

**FEIN. Unverwüstliche
Elektrowerkzeuge.**



**Прайс-лист на електроинструмент и принадлежности
01/2014**



Добро пожаловать в компанию FEIN!

В новом каталоге FEIN 2014 года (с указанием цен) представлен весь ассортимент профессиональных и чрезвычайно надежных электроинструментов для ремесленного и промышленного применения. Также ориентированный на пользователей, как и наши изделия, новый каталог FEIN предлагает краткий обзор всего ассортимента изделий FEIN. Кратко и ясно представлена вся важная информация, необходимая для правильного выбора или консультирования. Компетентно изложены все данные и факты, а также описаны подходящие системные принадлежности FEIN.



**Инструмент с аккумулятором****2**

Дрели-винтоверты	4	MULTIMASTER	26	Высечные ножницы	34
Ударные дрели	12	SUPERCUT	27	Дрели	38
Винтоверт для отделочных работ	16	Шлицевые ножницы	31	SuperWire	42
Винтоверт для шурупов-саморезов	20	Листовые ножницы	33	Комбинированные комплекты аккумуляторных машин	43
Ударный винтоверт	23				

Сверление**46**

Дрели	48	Магнитная сверлильная стойка	59
Угловые дрели	56	Резьбонарезная дрель	62

Завинчивание**64**

Универсальный винтоверт	66	Винтоверт для отделочных работ	71	Ударный винтоверт	75
Винтоверт для шурупов-саморезов	69	Угловые винтоверты	74		

Шлифование**80**

Компактные угловые шлифовальные машины	82	Большие угловые шлифовальные машины	88	Прямые шлифовальные машины	92
--	----	-------------------------------------	----	----------------------------	----

Обработка листового металла**96**

Шлицевые ножницы	98	Листовые ножницы	101	Высечные ножницы	104
------------------	----	------------------	-----	------------------	-----

Пиление и фрезерование**110**

Прорезные пилы и прорезные пилы для труб	112	Прорезные пилы для труб	115	Монтажная фреза	118
--	-----	-------------------------	-----	-----------------	-----

Корончатое сверление по металлу**120**

КВН	122	КВВ	127	КВМ	132
-----	-----	-----	-----	-----	-----

Высокочастотные электроинструменты**146**

Угловая шлифовальная машина	148	Преобразователь частоты	161
Прямые шлифовальные машины	154		

Обработка поверхности**168**

Шлифовальные машины	170	Полировальный инструмент	182	Пылесос	188
---------------------	-----	--------------------------	-----	---------	-----

Осциллирующий инструмент**192**

FEIN SUPERCUT AUTOMOTIVE	194	FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION	201	FEIN MULTIMASTER / MULTITALENT	213
--------------------------	-----	----------------------------	-----	--------------------------------	-----

Стационарные ленточно-шлифовальные станки**222**

Базовый ленточный шлифовальный станок GRIT GX для мастерских	224	Базовый ленточный шлифовальный станок GRIT GI для промышленности	227	Прочие дополнительные модули GRIT	233
Дополнительный модуль GRIT GX для мастерских	226	Дополнительный модуль GRIT GI для промышленности	230		

Принадлежности**238**

Балансир	240
----------	-----

Номерная часть

Электроинструмент	244	Принадлежности	250
-------------------	-----	----------------	-----

Ассортимент аккумуляторов FEIN: уникальность, надежность и высочайшая стойкость.

С новыми аккумуляторными винтовертами компания FEIN предлагает широкий ассортимент аккумуляторных инструментов. Его основу составляют новые литий-ионные аккумуляторы FEIN на 18 и 14,4 В, поставляемые в исполнении на 4 и 2 А·ч. Преимуществами аккумуляторов на 2 А·ч является небольшой вес, компактная конструкция и выгодная цена. Все литий-ионные аккумуляторы FEIN производятся по новой технологии SafetyCell Technology.

Отдельная цепь защищает аккумулятор и инструмент от повреждений, вызванных перегрузкой, благодаря чему аккумуляторы FEIN являются долговечными и надежными. На все аккумуляторные инструменты, а также литий-ион-

ные аккумуляторы и зарядные устройства компания FEIN предоставляет трехлетнюю гарантию FEIN PLUS.

Просто зарегистрируйте новый инструмент на веб-сайте www.fein.com/warranty в течение шести недель после покупки.



Дрели-винтоверты Стр. 4

Оптимальное сочетание гибкости, мощности и надежности. Простое применение при монтаже вплоть до монтажных работ по дереву, металлу и камню с высокими требованиями.



Ударные дрели Стр. 12

Включаемая ударная функция обеспечивает быстрое и точное сверление камня и кирпича.



Винтоверт для отделочных работ Стр. 16

Специально для работ по устройству сухой штукатурки и внутренних отделочных работ. Легкие, эргономичные и компактные, позволяют достичь оптимальных результатов.



Винтоверт для шурупов-саморезов Стр. 20

Для безопасной и безошибочной работы с саморезами и винтами при выполнении кровельных и фасадных работ, а также для работ в системах отопления, и вентиляции.



Ударный винтовёрт Стр. 23

Непревзойденная эффективность и неизменная надежность. Многогранность использования и способность долговременной работы под нагрузкой.



MULTI MASTER Стр. 26

Универсальная система для отделочных и ремонтных работ.

**SUPERCUT****Стр.****27**

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта.

**Шлицевые ножницы****Стр.****31**

Аккуратные отверстия без перекосов в жести, профилях или трубах всего с одной витой стружкой.

**Листовые ножницы****Стр.****33**

Правильный выбор для всех, кому важна высочайшая скорость резки металла и нержавеющей стали.

**Высечные ножницы****Стр.****34**

Чрезвычайная маневренность и вписываемость в кривые. Особенно подходит для волнистых и трапецевидных гофрированных листов, профилей и изогнутого листового металла.

**Дрели****Стр.****38**

Оптимально отвечают назначению. Точные, мощные, удобные.

**SuperWire****Стр.****42**

Проволочная система для выемки автомобильных стекол.

**Комбинированные комплекты аккумуляторных машин****Стр.****43**

Для тех, кто хочет получить максимальную производительность за свои деньги. Двойной комплект для профессионалов.

Преимущества FEIN:

- ▶ Самые высокопроизводительные аккумуляторные винтоверты FEIN из когда-либо существовавших.
- ▶ Аккумуляторные винтоверты с бесщеточными четырехполюсными двигателями.
- ▶ Трехлетняя гарантия FEIN PLUS в том числе на аккумулятор и зарядное устройство.



		ABS 14	ABS 14	ABS 14 C	ABS 18	ABS 18	ABS 18 C	ASCM 14	ASCM 14
		Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Компактный аккумуляторный винтоверт FEIN: легкий и чрезвычайно стойкий (14 В, 4 А·ч).	Компактный аккумуляторный винтоверт FEIN: легкий и чрезвычайно стойкий (14 В, 2 А·ч).	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Компактный аккумуляторный винтоверт FEIN: легкий и чрезвычайно стойкий (18 В, 4 А·ч).	Компактный аккумуляторный винтоверт FEIN: легкий и чрезвычайно стойкий (18 В, 2 А·ч).	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Высокопроизводительный аккумуляторный винтоверт FEIN: бесщеточный двигатель и четырехскоростной редуктор (14 В, 4 А·ч).
Стр.		6	6	6	6	7	7	7	7
Технические характеристики	Напряжение аккумулятора (В)	14,4	14,4	14,4	18	18	18	14,4	14,4
	Емкость аккумулятора (А·ч)		4	2		4	2		4
	Двигатель	4-полюсный пост. тока	4-полюсный пост. тока	4-полюсный пост. тока	4-полюсный пост. тока	4-полюсный пост. тока	4-полюсный пост. тока	Бесщеточный	Бесщеточный
	Редуктор	Две скорости	Две скорости	Две скорости	Две скорости	Две скорости	Две скорости	Четыре скорости	Четыре скорости
	Макс. Ø сверла по стали (мм)	13	13	13	13	13	13	13	13
	Макс. Ø сверла (дерево) (мм)	35	35	35	50	50	50	50	50
	Вес с аккумулятором (кг)		2,0	1,8		2,1	1,8		2,1
Съемный сверлильный патрон									

● имеется

	ASCM 14 QX	ASCM 14 QX	ASCM 18	ASCM 18	ASCM 18 QX	ASCM 18 QX	ASCM 14 C	ASCM 14 QXC	ASCM 18 C	ASCM 18 QXC
	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Высокопроизводительный аккумуляторный винтовёрт FEIN: бесщеточный двигатель, четырехскоростной редуктор и съемный сверлильный патрон (14 В, 4 А·ч).	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Высокопроизводительный аккумуляторный винтовёрт FEIN: бесщеточный двигатель и четырехскоростной редуктор (18 В, 4 А·ч).	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Высокопроизводительный аккумуляторный винтовёрт FEIN: бесщеточный двигатель, четырехскоростной редуктор и съемный сверлильный патрон (18 В, 4 А·ч).	Высокопроизводительный аккумуляторный винтовёрт FEIN: бесщеточный двигатель и четырехскоростной редуктор (14 В, 2 А·ч).	Высокопроизводительный аккумуляторный винтовёрт FEIN: бесщеточный двигатель, четырехскоростной редуктор и съемный сверлильный патрон (14 В, 2 А·ч).	Высокопроизводительный аккумуляторный винтовёрт FEIN: бесщеточный двигатель и четырехскоростной редуктор (18 В, 2 А·ч).	Высокопроизводительный аккумуляторный винтовёрт FEIN: бесщеточный двигатель, четырехскоростной редуктор и съемный сверлильный патрон (18 В, 2 А·ч).
	8	8	8	8	9	9	9	9	10	10
	14,4	14,4	18	18	18	18	14,4	14,4	18	18
		4		4		4	2	2	2	2
	Бесщеточный Четыре скорости	Бесщеточный Четыре скорости	Бесщеточный Четыре скорости	Бесщеточный Четыре скорости	Бесщеточный Четыре скорости	Бесщеточный Четыре скорости	Бесщеточный Четыре скорости	Бесщеточный Четыре скорости	Бесщеточный Четыре скорости	Бесщеточный Четыре скорости
	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
		1,9		2,2		2,0	1,9	1,7	2,0	1,7
	•	•			•	•		•		•

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABS 14	7 113 18 28 00 0	4014586876535	18	11.187,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Двигатель		4-полюсный пост. тока
Редуктор		Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	450 / 1 600
Макс. крутящий момент	Нм	55
Завинчивание		8 x 200 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	35
Макс. Ø сверла по стали	мм	13

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABS 14	7 113 18 61 00 0	4014586873398	18	19.097,00

Компактный аккумуляторный винтоверт FEIN: легкий и чрезвычайно мощный (14 В, 4 А-ч).



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Двигатель		4-полюсный пост. тока
Редуктор		Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	450 / 1 600
Макс. крутящий момент	Нм	55
Завинчивание		8 x 200 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	35
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	2,0

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABS 14 C	7 113 18 62 00 0	4014586873442	18	16.837,00

Компактный аккумуляторный винтоверт FEIN: легкий и чрезвычайно мощный (14 В, 2 А-ч).



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	2
Двигатель		4-полюсный пост. тока
Редуктор		Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	450 / 1 600
Макс. крутящий момент	Нм	50
Завинчивание		8 x 200 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	35
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	1,8

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABS 18	7 113 19 28 00 0	4014586876566	18	12.317,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	18
Двигатель		4-полюсный пост. тока
Редуктор		Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	550 / 1 600
Макс. крутящий момент	Нм	60
Завинчивание		8 x 300 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11



Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABS 18	7 113 19 61 00 0	4014586873497	18	21.357,00

Компактный аккумуляторный винтоверт FEIN: легкий и чрезвычайно мощный (18 В, 4 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А·ч	4
Двигатель		4-полюсный пост. тока
Редуктор		Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	550 / 1 600
Макс. крутящий момент	Нм	60
Завинчивание		8 x 300 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	2,1

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABS 18 C	7 113 19 62 00 0	4014586873541	18	17.967,00

Компактный аккумуляторный винтоверт FEIN: легкий и чрезвычайно мощный (18 В, 2 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А·ч	2
Двигатель		4-полюсный пост. тока
Редуктор		Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	550 / 1 600
Макс. крутящий момент	Нм	55
Завинчивание		8 x 300 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	1,8

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCM 14	7 116 01 28 00 0	4014586874548	18	14.577,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Двигатель		Бесщеточный
Редуктор		Четыре скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Макс. крутящий момент	Нм	85
Завинчивание		8 x 300 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCM 14	7 116 01 61 00 0	4014586873817	18	22.487,00

Высокопроизводительный аккумуляторный винтоверт FEIN: бесщеточный двигатель и четырехскоростной редуктор (14 В, 4 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А·ч	4
Двигатель		Бесщеточный
Редуктор		Четыре скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Макс. крутящий момент	Нм	85
Завинчивание		8 x 300 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	2,1

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCM 14 QX	7 116 02 28 00 0	4014586874579	18	15.707,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Двигатель		Бесщеточный
Редуктор		Четыре скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Макс. крутящий момент	Нм	85
Завинчивание		8 x 300 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCM 14 QX	7 116 02 61 00 0	4014586873862	18	24.747,00

Высокопроизводительный аккумуляторный винтоверт FEIN: бесщеточный двигатель, четырехскоростной редуктор и съемный сверлильный патрон (14 В, 4 А-ч).



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Двигатель		Бесщеточный
Редуктор		Четыре скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Макс. крутящий момент	Нм	85
Завинчивание		8 x 300 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	1,9

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 съемный сверлильный патрон/отдельный держатель биты, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCM 18	7 116 03 28 00 0	4014586874609	18	16.960,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	18
Двигатель		Бесщеточный
Редуктор		Четыре скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Макс. крутящий момент	Нм	90
Завинчивание		10 x 400 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCM 18	7 116 03 61 00 0	4014586873916	18	24.747,00

Высокопроизводительный аккумуляторный винтоверт FEIN: бесщеточный двигатель и четырехскоростной редуктор (18 В, 4 А-ч).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Двигатель		Бесщеточный
Редуктор		Четыре скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Макс. крутящий момент	Нм	90
Завинчивание		10 x 400 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	2,2

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 ручка, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCM 18 QX	7 116 04 28 00 0	4014586874630	18	16.837,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства

Новинка 2014



Напряжение аккумулятора	В	18
Двигатель		Бесщеточный
Редуктор		Четыре скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Макс. крутящий момент	Нм	90
Завинчивание		10 x 400 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCM 18 QX	7 116 04 61 00 0	4014586873961	18	28.137,00

Высокопроизводительный аккумуляторный винтоверт FEIN: бесщеточный двигатель, четырехскоростной редуктор и съемный сверлильный патрон (18 В, 4 А·ч).

Новинка 2014



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А·ч	4
Двигатель		Бесщеточный
Редуктор		Четыре скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Макс. крутящий момент	Нм	90
Завинчивание		10 x 400 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	2,0

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 ручка, 1 съемный сверлильный патрон/отдельный держатель биты, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCM 14 C	7 116 05 61 00 0	4014586874012	18	20.227,00

Высокопроизводительный аккумуляторный винтоверт FEIN: бесщеточный двигатель и четырехскоростной редуктор (14 В, 2 А·ч).

Новинка 2014



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А·ч	2
Двигатель		Бесщеточный
Редуктор		Четыре скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Макс. крутящий момент	Нм	80
Завинчивание		8 x 300 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	1,9

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCM 14 QXC	7 116 06 61 00 0	4014586874067	18	22.487,00

Высокопроизводительный аккумуляторный винтоверт FEIN: бесщеточный двигатель, четырехскоростной редуктор и съемный сверлильный патрон (14 В, 2 А·ч).

Новинка 2014



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А·ч	2
Двигатель		Бесщеточный
Редуктор		Четыре скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Макс. крутящий момент	Нм	80
Завинчивание		8 x 300 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	1,7

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 съемный сверлильный патрон/отдельный держатель биты, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCM 18 C	7 116 07 61 00 0	4014586874111	18	21.357,00

Высокопроизводительный аккумуляторный винтоверт FEIN: бесщеточный двигатель и четырехскоростной редуктор (18 В, 2 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А·ч	2
Двигатель		Бесщеточный
Редуктор		Четыре скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Макс. крутящий момент	Нм	85
Завинчивание		10 x 400 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	2,0

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 ручка, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCM 18 QXC	7 116 08 61 00 0	4014586874166	18	24.747,00

Высокопроизводительный аккумуляторный винтоверт FEIN: бесщеточный двигатель, четырехскоростной редуктор и съемный сверлильный патрон (18 В, 2 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А·ч	2
Двигатель		Бесщеточный
Редуктор		Четыре скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Макс. крутящий момент	Нм	85
Завинчивание		10 x 400 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	1,7

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 ручка, 1 съемный сверлильный патрон/отдельный держатель биты, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11



Оснастка стандартная



Быстрозарядное устройство ALG 50
Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN.
Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 129 01 0	5.499,00



Зарядное устройство ALG 30
Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых и литиево-ионных аккумуляторов FEIN

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 096 01 0	9.603,00



Комплект бит FEIN Impact Bit Box 29
Двухкомпонентные биты (29 мм) из высококачественной легированной и оптимально закаленной инструментальной стали. Максимальная зона скручивания. Более продолжительный срок службы по сравнению со стандартными битами на 25 мм. Также подходят для ударных винтовертов. Комплект поставки: PZ 2, PZ 3, TX15, TX20, TX25, TX30, TX40 + магнитный держатель биты.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 05 10 221 01 0	2.147,00



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Держатель 1/4" наружный шестигранник
на выходе 1/4" внутренний шестигранник
с патроном для быстрой смены инструмента

Ø мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
15	51	6 05 10 011 00 9	1.226,00

ASCM 18 QX, ASCM 18 QXC, ASCM 14 QX, ASCM 14 QXC



Патрон для сверла

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 32 08 001 02 0	3.020,00



Держатель биты

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 05 10 219 01 0	1.626,00

ASCM 18 QX, ABS 18 C, ASCM 18 C, ASCM 18 QXC, ASCM 18, ABS 18



Аккумулятор
Литий-ионный на 18 В, 4 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 165 02 0	10.509,00



Аккумулятор
Литий-ионный на 18 В, 2 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 161 02 0	7.006,00

ASCM 14 C, ASCM 14 QX, ASCM 14 QXC, ABS 14 C, ASCM 14, ABS 14



Аккумулятор
Литиево-ионный на 14,4 В, 4 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 164 02 0	8.588,00



Аккумулятор
Литиево-ионный на 14,4 В, 2 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 160 02 0	6.215,00

Преимущества FEIN:

- ▶ Самые высокопроизводительные аккумуляторные ударные дрели-винтовёрты FEIN из когда-либо существовавших.
- ▶ Все винтовёрты с мощными четырехполюсными двигателями.
- ▶ Трехлетняя гарантия FEIN PLUS в том числе на аккумулятор и зарядное устройство.



	ASB 14	ASB 14	ASB 14 C	ASB 18	ASB 18	ASB 18 C	
	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Универсальный аккумуляторный винтовёрт FEIN для сложного сверления и резьбового соединения любых материалов (14 В, 4 А·ч).	Универсальный аккумуляторный винтовёрт FEIN для сложного сверления и резьбового соединения любых материалов (14 В, 2 А·ч).	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Универсальный аккумуляторный винтовёрт FEIN для сложного сверления и резьбового соединения любых материалов (18 В, 4 А·ч).	Универсальный аккумуляторный винтовёрт FEIN для сложного сверления и резьбового соединения любых материалов (18 В, 2 А·ч).	
Стр.	13	13	13	13	14	14	
Технические характеристики	Напряжение аккумулятора (В)	14,4	14,4	14,4	18	18	
	Емкость аккумулятора (А·ч)		4	2		4	
	Двигатель	4-полюсный пост. тока	4-полюсный пост. тока	4-полюсный пост. тока	4-полюсный пост. тока	4-полюсный пост. тока	4-полюсный пост. тока
	Редуктор	Две скорости	Две скорости	Две скорости	Две скорости	Две скорости	Две скорости
	Частота ударов (об/мин)	9 350 / 27 200	9 350 / 27 200	9 350 / 27 200	9 350 / 29 000	9 350 / 29 000	9 350 / 29 000
	Макс. Ø сверла (камень) (мм)	13	13	13	14	14	14
	Макс. Ø сверла по стали (мм)	13	13	13	13	13	13
	Макс. Ø сверла (дерево) (мм)	35	35	35	50	50	50
Вес с аккумулятором (кг)		2,1	1,9		2,2	2,0	



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASB 14	7 104 05 28 00 0	4014586876474	18	11.540,00

Новинка 2014

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Двигатель		4-полюсный пост. тока
Редуктор		Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	450 / 1 600
Частота ударов	об/мин	9 350 / 27 200
Макс. крутящий момент	Нм	55
Завинчивание		8 x 200 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	35
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Макс. Ø сверла (камень)	мм	13

Сведения о принадлежностях см. на стр. 15

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASB 14	7 104 05 61 00 0	4014586873190	18	20.227,00

Новинка 2014

Универсальный аккумуляторный винтовёрт FEIN для сложного сверления и резьбового соединения любых материалов (14 В, 4 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А·ч	4
Двигатель		4-полюсный пост. тока
Редуктор		Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	450 / 1 600
Частота ударов	об/мин	9 350 / 27 200
Макс. крутящий момент	Нм	55
Завинчивание		8 x 200 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	35
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Макс. Ø сверла (камень)	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	2,1

В цену входит:

1 аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 15

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASB 14 C	7 104 05 62 00 0	4014586873244	18	17.967,00

Новинка 2014

Универсальный аккумуляторный винтовёрт FEIN для сложного сверления и резьбового соединения любых материалов (14 В, 2 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А·ч	2
Двигатель		4-полюсный пост. тока
Редуктор		Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	450 / 1 600
Частота ударов	об/мин	9 350 / 27 200
Макс. крутящий момент	Нм	50
Завинчивание		8 x 200 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	35
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Макс. Ø сверла (камень)	мм	13
Вес с аккумулятором	кг	1,9

В цену входит:

1 аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 15

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASB 18	7 104 06 28 00 0	4014586876504	18	13.447,00

Новинка 2014

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	18
Двигатель		4-полюсный пост. тока
Редуктор		Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	550 / 1 600
Частота ударов	об/мин	9 350 / 29 000
Макс. крутящий момент	Нм	60
Завинчивание		8 x 300 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Макс. Ø сверла (камень)	мм	14

Сведения о принадлежностях см. на стр. 15

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASB 18	7 104 06 61 00 0	4014586873299	18	22.487,00

Универсальный аккумуляторный винтовёрт FEIN для сложного сверления и резьбового соединения любых материалов (18 В, 4 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А·ч	4
Двигатель		4-полюсный пост. тока
Редуктор		Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	550 / 1 600
Частота ударов	об/мин	9 350 / 29 000
Макс. крутящий момент	Нм	60
Завинчивание		8 x 300 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Макс. Ø сверла (камень)	мм	14
Вес с аккумулятором	кг	2,2

В цену входит:

1 аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 15

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASB 18 C	7 104 06 62 00 0	4014586873343	18	19.097,00

Универсальный аккумуляторный винтовёрт FEIN для сложного сверления и резьбового соединения любых материалов (18 В, 2 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А·ч	2
Двигатель		4-полюсный пост. тока
Редуктор		Две скорости
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	550 / 1 600
Частота ударов	об/мин	9 350 / 29 000
Макс. крутящий момент	Нм	55
Завинчивание		8 x 300 мм
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	13
Макс. Ø сверла (камень)	мм	14
Вес с аккумулятором	кг	2,0

В цену входит:

1 аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 15



Оснастка стандартная



Быстрозарядное устройство ALG 50
Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN.
Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 129 01 0	5.499,00



Зарядное устройство ALG 30
Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых и литиево-ионных аккумуляторов FEIN

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 096 01 0	9.603,00



Комплект бит FEIN Impact Bit Box 29
Двухкомпонентные биты (29 мм) из высококачественной легированной и оптимально закаленной инструментальной стали. Максимальная зона скручивания. Более продолжительный срок службы по сравнению со стандартными битами на 25 мм. Также подходят для ударных винтовертов. Комплект поставки: PZ 2, PZ 3, TX15, TX20, TX25, TX30, TX40 + магнитный держатель биты.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 05 10 221 01 0	2.147,00



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Держатель 1/4" наружный шестигранник
на выходе 1/4" внутренний шестигранник с патроном для быстрой смены инструмента

Ø мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
15	51	6 05 10 011 00 9	1.226,00

ASB 18, ASB 18 C



Аккумулятор
Литий-ионный на 18 В, 4 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 165 02 0	10.509,00



Аккумулятор
Литий-ионный на 18 В, 2 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 161 02 0	7.006,00

ASB 14 C, ASB 14



Аккумулятор
Литиево-ионный на 14,4 В, 4 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 164 02 0	8.588,00



Аккумулятор
Литиево-ионный на 14,4 В, 2 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 160 02 0	6.215,00

Преимущества FEIN:

- ▶ Все винтоверты для отделочных работ оснащены бесщеточными двигателями.
- ▶ Согласно испытаниям рассчитан более чем на миллион резьбовых соединений.
- ▶ Трехлетняя гарантия FEIN PLUS в том числе на аккумулятор и зарядное устройство.



	ASCT 14	ASCT 14	ASCT 14 M	ASCT 18	ASCT 18	ASCT 18 M	
	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Легкий и эргономичный аккумуляторный винтоверт для отделочных работ, не имеющий равных по сроку службы.	Легкий винтоверт с магазином: более 2 000 завинчиваний в условиях серийного производства за один заряд аккумулятора.	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Сверхпроизводительный аккумуляторный винтоверт для отделочных работ, не имеющий равных по сроку службы.	Мощный винтоверт с магазином: более 2 300 завинчиваний в условиях серийного производства за один заряд аккумулятора.	
Стр.	17	17	17	17	18	18	
Технические характеристики	Напряжение аккумулятора (В)	14,4	14,4	14,4	18,0	18,0	18,0
	Емкость аккумулятора (А-ч)	4	4	4	4	4	4
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	0-4 000	0-4 000	0-4 000	0-4 000	0-4 000	0-4 000
	Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий) (Нм)	14/7	14/7	14/7	14/7	14/7	14/7
	Макс. Ø винтов (мм)	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
	Патрон для быстрой смены инструмента	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Вес с аккумулятором (кг)		1,7	2,1		1,7	2,2



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCT 14	7 113 14 28 00 0	4014586870731	01	16.186,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-4 000
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	14/7
Макс. Ø винтов	мм	4,2
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"

В цену входит:

1 бита с пылезащитным кольцом, 1 держатель биты, 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 крепление на пояс

Сведения о принадлежностях см. на стр. 19

Машину с питанием от сети см. на стр. 71

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCT 14	7 113 14 61 00 0	4014586870281	01	30.900,00

Легкий и эргономичный аккумуляторный винтоверт для отделочных работ, не имеющий равных по сроку службы.



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-4 000
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	14/7
Вес с аккумулятором	кг	1,7
Макс. Ø винтов	мм	4,2
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"

В цену входит:

1 зарядное устройство, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 бита с пылезащитным кольцом, 1 держатель биты, 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 страховочный крюк, 1 крепление на пояс, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 19

Машину с питанием от сети см. на стр. 71

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCT 14 M	7 113 14 62 00 0	4014586870748	01	38.645,00

Легкий винтоверт с магазином: более 2 000 завинчиваний в условиях серийного производства за один заряд аккумулятора.



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-4 000
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	14/7
Вес с аккумулятором	кг	2,1
Макс. Ø винтов	мм	4,2
Длина шурупов	мм	25-55
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"

В цену входит:

1 пластмассовый чемодан для инструментов, 1 зарядное устройство, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 магазин для собранных в обойму шурупов, 1 длинная бита для крепления магазина, 1 бита с пылезащитным кольцом, 1 держатель биты, 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 страховочный крюк, 1 крепление на пояс

Сведения о принадлежностях см. на стр. 19

Машину с питанием от сети см. на стр. 71

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCT 18	7 113 16 28 00 0	4014586870786	01	18.509,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	18,0
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-4 000
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	14/7
Макс. Ø винтов	мм	4,2
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"

В цену входит:

1 бита с пылезащитным кольцом, 1 держатель биты, 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 крепление на пояс

Сведения о принадлежностях см. на стр. 19

Машину с питанием от сети см. на стр. 71

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCT 18	7 113 16 61 00 0	4014586870298	01	34.772,00

Сверхпроизводительный аккумуляторный винтоверт для отделочных работ, не имеющий равных по сроку службы.



Напряжение аккумулятора	В	18,0
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-4 000
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	14/7
Вес с аккумулятором	кг	1,7
Макс. Ø винтов	мм	4,2
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"

В цену входит:

1 пластмассовый чемодан для инструментов, 1 зарядное устройство, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 бита с пылезащитным кольцом, 1 держатель биты, 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 страховочный крюк, 1 крепление на пояс

Сведения о принадлежностях см. на стр. 19

Машину с питанием от сети см. на стр. 71

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCT 18 M	7 113 16 62 00 0	4014586870793	01	42.516,00

Мощный винтоверт с магазином: более 2 300 закручиваний в условиях серийного производства за один заряд аккумулятора.



Напряжение аккумулятора	В	18,0
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-4 000
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	14/7
Вес с аккумулятором	кг	2,2
Макс. Ø винтов	мм	4,2
Длина шурупов	мм	25-55
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"

В цену входит:

1 пластмассовый чемодан для инструментов, 1 зарядное устройство, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 магазин для собранных в обойму шурупов, 1 длинная бита для крепления магазина, 1 бита с пылезащитным кольцом, 1 держатель биты, 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 страховочный крюк, 1 крепление на пояс

Сведения о принадлежностях см. на стр. 19

Машину с питанием от сети см. на стр. 71



Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Держатель 1/4" наружный шестигранный
на выходе 1/4" внутренний шестигранный с патроном для быстрой смены инструмента

Ø мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
15	51	6 05 10 011 00 9	1.226,00



Отвертки-вставки 1/4" наружный шестигранный
Form H/Phillips (5 шт. в упаковке) особо тверд., с пылезащитн. кольцом

Длина мм	Разм.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
25	2	6 27 12 109 03 4	537,00



Зарядное устройство ALG 30
Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых и литиево-ионных аккумуляторов FEIN

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 096 01 0	9.603,00



Быстрозарядное устройство ALG 50
Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN. Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 129 01 0	5.499,00

ASCT 18, ASCT 18 M



Аккумулятор
Литий-ионный на 18 В, 2 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 161 02 0	7.006,00



Аккумулятор
Литий-ионный на 18 В, 4 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 165 02 0	10.509,00

ASCT 18 M, ASCT 14 M



Магазин M55 X
для собранных в обойму шурупов длиной от 25 до 55 мм и Ø не более 5 мм, с закладкой вручную, вес 0,4 кг.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 01 04 009 01 0	13.397,00



Быстрозаходные строительные шурупы
Мелкорезьбовые, для гипсокартона на металлических подложках, раструбная головка Ø 8 мм

Ø мм	Длина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3,9	35	1 000	6 39 01 030 01 4	3.033,00



Быстрозаходные строительные шурупы
Крупнорезьбовые, для гипсокартона на деревянных подложках, раструбная головка. Ø 8 мм

Ø мм	Длина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3,9	30	1000	6 39 01 031 01 3	3.033,00
3,9	35	1000	6 39 01 032 01 6	3.033,00
3,9	45	1000	6 39 01 033 01 0	3.947,00



Быстрозаходные строительные шурупы
Двухзаходная резьба, с задиристым ребром для плиток Fermacell на металлических и деревянных подложках.

Ø мм	Длина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3,9	30	1000	6 39 01 034 01 8	3.285,00



Быстрозаходные строительные шурупы
Двухзаходная резьба, с задиристым ребром для деревянных подложек.

Ø мм	Длина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
4,2	35	1000	6 39 01 035 01 2	3.827,00



Удлинитель магазина M55 X с ременной направляющей
Длина 520 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 01 04 010 01 0	13.475,00



Отвертки-вставки 1/4" наружный шестигранный
для завинчивания в потолок и пол Form H/Phillips, разм. 2

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 05 03 306 00 8	502,00

ASCT 14 M, ASCT 14



Аккумулятор
Литиево-ионный на 14,4 В, 2 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 160 02 0	6.215,00



Аккумулятор
Литиево-ионный на 14,4 В, 4 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 164 02 0	8.588,00

Преимущества FEIN:

- ▶ Все шуруповерты по металлу оснащены бесщеточными двигателями.
- ▶ Оптимальная частота вращения для самонарезающих винтов.
- ▶ Трехлетняя гарантия FEIN PLUS в том числе на аккумулятор и зарядное устройство.



		ASCS 4.8	ASCS 4.8	ASCS 6.3	ASCS 6.3
		Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Одна из самых легких в своем классе аккумуляторных дрелей-шуруповертов для кровельных и фасадных работ.	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Аккумуляторная дрель-шуруповерт с частотой вращения, оптимальной для резьбовых соединений металлических изделий (диаметр винта до 6,3 мм).
Стр.		21	21	21	21
Технические характеристики	Напряжение аккумулятора (В)	14,4	14,4	18	18
	Емкость аккумулятора (А-ч)	4	4	4	4
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	0-2 500	0-2 500	0-1 700	0-1 700
	Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий) (Нм)	20/7	20/7	30/10	30/10
	Макс. Ø винтов (мм)	4,8	4,8	6,3	6,3
	Патрон для быстрой смены инструмента	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Вес с аккумулятором (кг)		1,6		1,8



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCS 4.8	7 113 10 28 95 0	4014586869445	01	13.785,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 000
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-2 500
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	20/7
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"
Макс. Ø винтов	мм	4,8

В цену входит:

1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 вставка для шестигранных винтов SW 8

Сведения о принадлежностях см. на стр. 22

Машину с питанием от сети см. на стр. 69

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCS 4.8	7 113 10 61 00 0	4014586869452	01	28.500,00

Одна из самых легких в своем классе аккумуляторных дрелей-винтовертов для кровельных и фасадных работ.



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 000
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-2 500
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	20/7
Вес с аккумулятором	кг	1,6
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"
Макс. Ø винтов	мм	4,8

В цену входит:

1 инструмент ASCS 4.8 в пластиковом чемоданчике, 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 страховочный крюк, 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 вставка для шестигранных винтов SW 8

Сведения о принадлежностях см. на стр. 22

Машину с питанием от сети см. на стр. 69

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCS 6.3	7 113 11 28 94 0	4014586869469	01	15.411,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-1 500
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-1 700
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	30/10
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"
Макс. Ø винтов	мм	6,3

В цену входит:

1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 вставка для шестигранных винтов SW 8

Сведения о принадлежностях см. на стр. 22

Машину с питанием от сети см. на стр. 69

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCS 6.3	7 113 11 62 00 0	4014586869476	01	31.675,00

Аккумуляторная дрель-винтоверт с частотой вращения, оптимальной для резьбовых соединений металлических изделий (диаметр винта до 6,3 мм).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-1 500
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-1 700
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	30/10
Вес с аккумулятором	кг	1,8
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"
Макс. Ø винтов	мм	6,3

В цену входит:

1 инструмент ASCS 6.3 в пластиковом чемоданчике, 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 страховочный крюк, 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 вставка для шестигранных винтов SW 8

Сведения о принадлежностях см. на стр. 22

Машину с питанием от сети см. на стр. 69

Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Держатель 1/4" наружный шестигранник
на выходе 1/4" внутренний шестигранник с патроном для быстрой смены инструмента

Ø	Длина	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
мм	мм		
15	51	6 05 10 011 00 9	1.226,00



Держатель 1/4" наружный шестигранник
на выходе 1/4" внутренний шестигранник с кольцевым фиксатором, магнитный

Ø	Длина	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
мм	мм		
10,6	45	6 05 10 215 00 3	1.520,00



Быстрозарядное устройство ALG 50
Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN.
Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 129 01 0	5.499,00



Зарядное устройство ALG 30
Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых и литиево-ионных аккумуляторов FEIN

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 096 01 0	9.603,00

ASCS 4.8



Аккумулятор
Литиево-ионный на 14,4 В, 2 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 160 02 0	6.215,00



Аккумулятор
Литиево-ионный на 14,4 В, 4 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 164 02 0	8.588,00

ASCS 6.3



Аккумулятор
Литий-ионный на 18 В, 2 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 161 02 0	7.006,00



Аккумулятор
Литий-ионный на 18 В, 4 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 165 02 0	10.509,00



Преимущества FEIN:

- ▶ Аккумуляторные ударные винтоверты FEIN: чрезвычайно прочные инструменты для сложных случаев применения.
- ▶ Крутящий момент до 250 Н·м.
- ▶ Трехлетняя гарантия FEIN PLUS в том числе на аккумулятор и зарядное устройство.



		ASCD 18 W2	ASCD 18 W2	ASCD 18 W2C	ASCD 18 W4	ASCD 18 W4	ASCD 18 W4C
		Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Чрезвычайно прочный аккумуляторный винтоверт FEIN: компактная и легкая конструкция, высокий крутящий момент 250 Н·м (хвостовик 1/2 дюйма, 18 В, 4 А·ч).	Чрезвычайно прочный аккумуляторный винтоверт FEIN: компактная и легкая конструкция, высокий крутящий момент 250 Н·м (хвостовик 1/2 дюйма, 18 В, 2 А·ч).	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Чрезвычайно прочный аккумуляторный винтоверт FEIN: компактная и легкая конструкция, высокий крутящий момент 158 Н·м (хвостовик 1/4 дюйма, 18 В, 4 А·ч).	Чрезвычайно прочный аккумуляторный винтоверт FEIN: компактная и легкая конструкция, высокий крутящий момент 158 Н·м (хвостовик 1/4 дюйма, 18 В, 2 А·ч).
Стр.		24	24	24	24	24	25
Технические характеристики	Напряжение аккумулятора (В)	18	18	18	18	18	18
	Емкость аккумулятора (А·ч)		4	2		4	2
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200	2 200
	Частота ударов (об/мин)	3 200	3 200	3 200	3 200	3 200	3 200
	Макс. крутящий момент (Н·м)	250	250	250	158	158	158
	Завинчивание		10 мм / M16	10 мм / M16		8 мм / M14	8 мм / M14
Вес с аккумулятором (кг)			1,8	1,5		1,8	1,5

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCD 18 W2	7 115 01 28 00 0	4014586876597	18	15.707,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	18
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	2 200
Частота ударов	об/мин	3 200
Макс. крутящий момент	Нм	250
Завинчивание		10 мм / M16

Сведения о принадлежностях см. на стр. 25
Машину с питанием от сети см. на стр. 75

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCD 18 W2	7 115 01 61 00 0	4014586873596	18	24.747,00

Чрезвычайно прочный аккумуляторный винтоверт FEIN: компактная и легкая конструкция, высокий крутящий момент 250 Н·м (хвостовик 1/2 дюйма, 18 В, 4 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А·ч	4
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	2 200
Частота ударов	об/мин	3 200
Макс. крутящий момент	Нм	250
Завинчивание		10 мм / M16
Вес с аккумулятором	кг	1,8

В цену входит:
1 аккумуляторный ударный винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чехол для инструментов
Сведения о принадлежностях см. на стр. 25
Машину с питанием от сети см. на стр. 75

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCD 18 W2C	7 115 01 62 00 0	4014586873640	18	21.357,00

Чрезвычайно прочный аккумуляторный винтоверт FEIN: компактная и легкая конструкция, высокий крутящий момент 250 Н·м (хвостовик 1/2 дюйма, 18 В, 2 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А·ч	2
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	2 200
Частота ударов	об/мин	3 200
Макс. крутящий момент	Нм	250
Завинчивание		10 мм / M16
Вес с аккумулятором	кг	1,5

В цену входит:
1 аккумуляторный ударный винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чехол для инструментов
Сведения о принадлежностях см. на стр. 25
Машину с питанием от сети см. на стр. 75

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCD 18 W4	7 115 02 28 00 0	4014586876627	18	14.577,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	18
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	2 200
Частота ударов	об/мин	3 200
Макс. крутящий момент	Нм	158
Завинчивание		8 мм / M14

Сведения о принадлежностях см. на стр. 25
Машину с питанием от сети см. на стр. 75

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCD 18 W4	7 115 02 61 00 0	4014586873695	18	23.617,00

Чрезвычайно прочный аккумуляторный винтоверт FEIN: компактная и легкая конструкция, высокий крутящий момент 158 Н·м (хвостовик 1/4 дюйма, 18 В, 4 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А·ч	4
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	2 200
Частота ударов	об/мин	3 200
Макс. крутящий момент	Нм	158
Завинчивание		8 мм / M14
Вес с аккумулятором	кг	1,8

В цену входит:
1 аккумуляторный ударный винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чехол для инструментов
Сведения о принадлежностях см. на стр. 25
Машину с питанием от сети см. на стр. 75



Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASCD 18 W4C	7 115 02 62 00 0	4014586873749	18	20.227,00

Чрезвычайно прочный аккумуляторный винтоверт FEIN: компактная и легкая конструкция, высокий крутящий момент 158 Н·м (хвостовик 1/4 дюйма, 18 В, 2 А·ч).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А·ч	2
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	2 200
Частота ударов	об/мин	3 200
Макс. крутящий момент	Нм	158
Завинчивание		8 мм / M14
Вес с аккумулятором	кг	1,5

В цену входит:

1 аккумуляторный ударный винтоверт, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 25

Машину с питанием от сети см. на стр. 75

Оригинальные принадлежности FEIN для ASCD 18 W2C, ASCD 18 W2, ASCD 18 W4C, ASCD 18 W4

Оснастка стандартная



Аккумулятор

Литий-ионный на 18 В, 4 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 165 02 0	10.509,00



Инструментальные чемоданчики

Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Аккумулятор

Литий-ионный на 18 В, 2 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 161 02 0	7.006,00



Пластиковая кассета

Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Быстрозарядное устройство ALG 50

Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN. Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 129 01 0	5.499,00

ASCD 18 W4C, ASCD 18 W4



Зарядное устройство ALG 30

Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых и литиево-ионных аккумуляторов FEIN

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 096 01 0	9.603,00



Комплект бит FEIN Impact Bit Box 29

Двухкомпонентные биты (29 мм) из высококачественной легированной и оптимально закаленной инструментальной стали. Максимальная зона скручивания. Более продолжительный срок службы по сравнению со стандартными битами на 25 мм. Также подходят для ударных винтовертов. Комплект поставки: PZ 2, PZ 3, TX15, TX20, TX25, TX30, TX40 + магнитный держатель биты.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 05 10 221 01 0	2.147,00

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
AFMM 14	7 129 09 28 95 0	4014586869049	03	13.553,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Зажим инструмента		QuickIN
Колебания	об/мин	11 000-18 000
Шлифовальная пластина на угол	мм	80

Сведения о принадлежностях см. на стр. 216

Машину с питанием от сети см. на стр. 213

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
AFMM 14	7 129 09 61 00 0	4014586872117	03	28.267,00

Универсальная система с питанием от аккумулятора для отделки и ремонта с большим выбором принадлежностей для разнообразного применения.



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Вес с аккумулятором	кг	1,7
Зажим инструмента		QuickIN
Колебания	об/мин	11 000-18 000
Шлифовальная пластина на угол	мм	80

В цену входит:

1 FEIN MULTIMASTER AFMM 14, 1 шлифовальная пластина, по 5 дисков из абразивной шкурки (К 60, 80, 120, 180), 1 универсальное пильное полотно E-Cut (44 мм), 1 пильное полотно E-Cut Long-Life (65 мм), 1 сегментное пильное полотно с твердосплавным напылением, 1 твердосплавный рашпиль (треугольный), с перфорацией, 1 сегментное пильное полотно из быстрорежущей стали повышенной стойкости, 1 жесткий шпатель, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50

Сведения о принадлежностях см. на стр. 216

Машину с питанием от сети см. на стр. 213

Преимущества FEIN:

- ▶ Самый высокопроизводительный осциллирующий инструмент на рынке.
- ▶ Максимальная скорость работы.
- ▶ Огромный выбор принадлежностей и разнообразие в применении.



	AFSC 18	AFSC 18	Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN «Ремонт и замена окон»	Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN «Внутренняя отделка по дереву»	Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN «Санация плитки и ванных комнат»	Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN Установка сантехники и систем отопления	AFSC 18 - Automotive	Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN для авто-стекольщика
	Мощный осциллирующий инструмент на аккумуляторах для отделки, ремонта и автосервиса, с системой быстрого зажима.	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для демонтажа старых окон и замены стеклопакетов, уложенных в «постель» из замазки.	Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для быстрого и точного пиления при монтаже деревянных конструкций.	Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для удобной выемки плиток и удаления плиточных швов при санации ванных комнат.	Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для выполнения важнейших задач при сантехническом ремонте.	Мощный осциллирующий инструмент на аккумуляторах для автосервиса, с системой быстрого зажима.	Высокопроизводительная система для ремонта автомобилей, со специальными принадлежностями для быстрой и безопасной выемки автомобильных стекол.
Стр.	28	28	28	28	29	29	29	30
Технические характеристики	Напряжение аккумулятора (В)	18	18	18	18	18	18	18
	Емкость аккумулятора (А-ч)	3	3	3	3	3	3	3
	Колебания (об/мин)	11 000-18 500	11 000-18 500	11 000-18 500	11 000-18 500	11 000-18 500	11 000-18 500	11 000-18 500
	Вес с аккумулятором (кг)	2,0		2,0	2,0	2,0	2,0	2,0

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
AFSC 18	7 136 01 00 23 0	4014586866857	01	38.645,00

Мощный осциллирующий инструмент на аккумуляторах для отделки, ремонта и автосервиса, с системой быстрого зажима.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	3
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Вес с аккумулятором	кг	2,0
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

1 инструмент FEIN Akku SUPERCut AFSC 18 в пластиковом чемоданчике, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 зарядное устройство

Сведения о принадлежностях см. на стр. 204

Машину с питанием от сети см. на стр. 201

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
AFSC 18	7 136 01 28 94 0	4014586868646	01	22.381,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	3
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Зажим инструмента		QuickIN

Сведения о принадлежностях см. на стр. 204

Машину с питанием от сети см. на стр. 201

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN	7 136 01 51 01 0	4014586866901	01	46.389,00

«Ремонт и замена окон»

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для демонтажа старых окон и замены стеклопакетов, уложенных в «постель» из замазки.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	3
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Вес с аккумулятором	кг	2,0
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

1 инструмент FEIN Akku SUPERCut AFSC 18 в пластиковом чемоданчике, 1 пильное полотно из быстрорежущей стали, с уступом, Ø 100 мм, 1 Пильное полотно из быстрорежущей стали по дереву, 1 пильное полотно E-Cut Long-Life (модель 163), по одному универсальному пильному полотну E-Cut (модели 147, 148), 1 разрезной нож грибовидной формы, 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 шлифовальная пластина, по 5 абразивных накладок (зернистости 80, 120, 180), Один переходник и два упругих зажимных элемента, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 зарядное устройство

Сведения о принадлежностях см. на стр. 204

Машину с питанием от сети см. на стр. 201

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN «Внутренняя отделка по дереву»	7 136 01 52 01 0	4014586866925	01	46.389,00

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для быстрого и точного пиления при монтаже деревянных конструкций.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	3
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Вес с аккумулятором	кг	2,0
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

1 инструмент FEIN Akku SUPERCut AFSC 18 в пластиковом чемоданчике, 1 Пильное полотно из быстрорежущей стали по дереву, 4 пильных полотна E-Cut Long-Life (модели 162, 163, 164, 165), 4 высокоточных пильных полотна E-Cut (модели 119, 120, 121, 122), по одному универсальному пильному полотну E-Cut (модели 147, 148), 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 шлифовальная пластина, по 5 абразивных накладок (зернистости 80, 120, 180), Один переходник и два упругих зажимных элемента, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 зарядное устройство

Сведения о принадлежностях см. на стр. 204

Машину с питанием от сети см. на стр. 201



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN «Санация плитки и ванных комнат»	7 136 01 53 01 0	4014586866949	01	46.389,00

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для удобной выемки плиток и удаления плиточных швов при санации ванных комнат.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	3
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Вес с аккумулятором	кг	2,0
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

1 инструмент FEIN Akku SUPERCUT AFSC 18 в пластиковом чемоданчике, 1 сегментный нож с алмазным покрытием (модель 162), Один сегментный нож с твердосплавным покрытием (модель 224), по одному универсальному пыльному полотну E-Cut (модели 147, 148), 1 разрезной нож грибовидной формы, 1 шпатель, 2 рашпиля с твердосплавным покрытием, треугольной формы с перфорацией для отсоса пыли, Один переходник и два упругих зажимных элемента, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 зарядное устройство

Сведения о принадлежностях см. на стр. 204

Машину с питанием от сети см. на стр. 201

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN Установка сантехники и систем отопления	7 136 01 56 01 0	4014586866963	01	46.389,00

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для выполнения важнейших задач при сантехническом ремонте.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	3
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Вес с аккумулятором	кг	2,0
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

1 инструмент FEIN Akku SUPERCUT AFSC 18 в пластиковом чемоданчике, 1 сегментный нож с алмазным покрытием (модель 162), По одному инструменту для вырезания выемок (12, 13 и 22 мм), 1 удлиненный прямой разрезной нож (модель 116), по одному универсальному пыльному полотну E-Cut (модели 147, 148), 1 шпатель, Один рашпиль с твердосплавным покрытием треугольной формы с перфорацией для отсоса пыли, Один переходник и два упругих зажимных элемента, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 зарядное устройство

Сведения о принадлежностях см. на стр. 204

Машину с питанием от сети см. на стр. 201

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
AFSC 18 - Automotive	7 136 02 00 23 0	4014586866987	01	38.645,00

Мощный осциллирующий инструмент на аккумуляторах для автосервиса, с системой быстрого зажима.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	3
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Вес с аккумулятором	кг	2,0
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

1 инструмент FEIN Akku SUPERCUT AFSC 18 в пластиковом чемоданчике, 1 заточной брусок (6 37 19 010 01 4), Один защитный кожух для смены инструмента, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 зарядное устройство

Сведения о принадлежностях см. на стр. 204

Машину с питанием от сети см. на стр. 201

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN для автостеклольщика	7 136 02 56 01 0	4014586867038	01	46.389,00

Высокопроизводительная система для ремонта автомобилей, со специальными принадлежностями для быстрой и безопасной выемки автомобильных стекол.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	3
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Вес с аккумулятором	кг	2,0
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

1 инструмент FEIN Akku SUPERCut AFSC 18 в пластиковом чемоданчике, 3 зубчатых ножа L-образной формы (модель 207), Два L-образных зубчатых разрезных ножа (модель 208), Один L-образный зубчатый разрезной нож (модель 209), по 1 ножу U-образной формы в усиленном исполнении (модели 157 и 111), 2 зубчатых ножа U-образной формы в усиленном исполнении (модель 212), 1 прямой Z-нож с регулируемым роликовым упором (модель 143), 1 прямой зубчатый Z-нож (модель 081), Один защитный кожух для смены инструмента, 1 заточной брусок (6 37 19 010 01 4), 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 зарядное устройство

Сведения о принадлежностях см. на стр. 204

Машину с питанием от сети см. на стр. 201



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABSS 1.6 E	7 130 01 28 00 0	4014586876047	01	31.287,00

Новинка 2014

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Частота ходов	об/мин	2 000-3 500
Скорость резания	м/мин	5 - 8
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,6
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,2
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	0,8
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
ширина реза	мм	5,0
Минимальный радиус кривой	мм	90 (30)
Диаметр врезания	мм	15 (8)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 32

Машину с питанием от сети см. на стр. 98

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABSS 1.6 E	7 130 01 61 00 0	4014586876078	01	46.001,00

Новинка 2014

Удобные, легко вписывающиеся в кривые аккумуляторные шлицевые ножницы для реза без коробления.



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Частота ходов	об/мин	2 000-3 500
Скорость резания	м/мин	5 - 8
Вес с аккумулятором	кг	1,9
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,6
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,2
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	0,8
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
ширина реза	мм	5,0
Минимальный радиус кривой	мм	90 (30)
Диаметр врезания	мм	15 (8)

В цену входит:

1 ABSS 1.6 E, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 быстрозарядное устройство ALG 50, 1 режущий нож, прямой, до 1,6 мм, 1 пара губок, 1 ключ, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 32

Машину с питанием от сети см. на стр. 98

Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00

Разрезной нож
для стального листа до 400 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,0	3 13 08 149 00 7	4.404,00
1,6	3 13 08 150 00 9	4.404,00

Разрезной нож
для нержавеющей стали до 800 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
0,8	3 13 08 152 00 1	5.294,00

Нож для криволинейных разрезов
для стального листа до 400 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,0	3 13 08 151 00 8	4.680,00

Параллельный упор

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 08 166 00 9	9.760,00

Режущие пластины
1 пара

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 08 153 01 4	4.739,00



Паста для резания
Паста, применяемая при обработке листового металла.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 32 020 12 9	911,00



Быстрозарядное устройство ALG 50
Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN. Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 129 01 0	5.499,00



Зарядное устройство ALG 30
Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых и литиево-ионных аккумуляторов FEIN

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 096 01 0	9.603,00



Аккумулятор
Литиево-ионный на 14,4 В, 2 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 160 02 0	6.215,00



Аккумулятор
Литиево-ионный на 14,4 В, 4 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 164 02 0	8.588,00



Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABLS 1.6 E	7 130 02 28 00 0	4014586876122	01	28.731,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Частота ходов	об/мин	2 200-3 700
Скорость резания	м/мин	6 - 9
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,6
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,2
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	1,0
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
Минимальный радиус кривой	мм	15

Сведения о принадлежностях см. на стр. 33
 Машину с питанием от сети см. на стр. 101

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABLS 1.6 E	7 130 02 61 00 0	4014586876153	01	43.446,00

Удобные, легко вписывающиеся в кривые аккумуляторные листовые ножницы для резания и обрезки кромок тонкого металла.



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Частота ходов	об/мин	2 200-3 700
Скорость резания	м/мин	6 - 9
Вес с аккумулятором	кг	2,1
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,6
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,2
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	1,0
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
Минимальный радиус кривой	мм	15

В цену входит:
 1 ABL S 1.6 E, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 быстрозарядное устройство ALG 50, Долбежный и настольный нож, 1 пара ключей, 1 устройство для отвода стружки, 1 пластмассовый чемодан для инструментов
 Сведения о принадлежностях см. на стр. 33
 Машину с питанием от сети см. на стр. 101

Оригинальные принадлежности FEIN для ABL S 1.6 E

Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
 Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	3 39 01 118 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	2.514,00
--------------	------------------	------------------------	----------



Пластиковая кассета
 Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	3 39 01 119 00 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	269,00
--------------	------------------	------------------------	--------



Долбежный и настольный нож
 для металла до 800 Н/мм²

Номер заказа	3 13 08 072 00 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	1.822,00
--------------	------------------	------------------------	----------



Паста для резания
 Паста, применяемая при обработке листового металла.

Номер заказа	3 21 32 020 12 9	Цена в РУБ с НДС (18%)	911,00
--------------	------------------	------------------------	--------



Быстрозарядное устройство ALG 50
 Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN. Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа	9 26 04 129 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	5.499,00
--------------	------------------	------------------------	----------



Зарядное устройство ALG 30
 Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых и литиево-ионных аккумуляторов FEIN

Номер заказа	9 26 04 096 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	9.603,00
--------------	------------------	------------------------	----------



Аккумулятор
 Литиево-ионный на 14,4 В, 2 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	9 26 04 160 02 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	6.215,00
--------------	------------------	------------------------	----------



Аккумулятор
 Литиево-ионный на 14,4 В, 4 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	9 26 04 164 02 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	8.588,00
--------------	------------------	------------------------	----------

Преимущества FEIN:

- ▶ Бескомпромиссная маневренность, компактность и мощность.
- ▶ Мощность, идентичная мощности с питанием от сети.
- ▶ Трехлетняя гарантия FEIN PLUS в том числе на аккумулятор и зарядное устройство.



		ABLK 1.6 E	ABLK 1.6 E	ABLK 1.3 CSE	ABLK 1.3 CSE	ABLK 1.3 TE	ABLK 1.3 TE
		Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Универсальные аккумуляторные высечные ножницы для волнистых и трапецевидных гофрированных листов, профилей и листового металла.	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Компактные и производительные аккумуляторные высечные ножницы для волнистых листов.	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Компактные и производительные аккумуляторные высечные ножницы для трапецевидных гофрированных листов.
Стр.		35	35	35	36	36	36
Применение	Криволинейные резы	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Вырезы	▲	▲	▲	▲	▲	▲
Технические характеристики	Напряжение аккумулятора (В)	14,4	14,4	14,4	14,4	14,4	14,4
	Емкость аккумулятора (А-ч)	4	4	4	4	4	4
	Частота ходов (об/мин)	1 300	1 300	1 600	1 600	1 600	1 600
	Скорость резания (м/мин)	1,5	1,5	1,9	1,9	1,9	1,9
	Вес с аккумулятором (кг)		2,1		2,1		2,1
	Сталь до 400 Н/мм ² (мм)	1,6	1,6	1,3	1,3	1,3	1,3
	Сталь до 600 Н/мм ² (мм)	1,0	1,0	0,8	0,8	0,8	0,8
	Сталь до 800 Н/мм ² (мм)	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
	Цветные металлы до 250 Н/мм ² (мм)	2,5	2,5	2,0	2,0	2,0	2,0
	Ширина высекаемой дорожки (мм)	5	5	4	4	4	4
	Ø врезания с матрицей (мм)	22	22	19	19	19	19
	Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный) (мм)	30/35	30/35	25/30	25/30	25/30	25/30
Оснащение	QuickIN	●	●	●	●	●	●
	Направление реза	8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°
	Вращающийся круглый пробойник	●	●	●	●	●	●

▲ пригодность ▲▲ наилучшая пригодность ● имеется



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABLK 1.6 E	7 132 01 28 00 0	4014586870625	01	28.886,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Частота ходов	об/мин	1 300
Скорость резания	м/мин	1,5
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,6
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,0
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	0,7
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,5
Ширина высекаемой дорожки	мм	5
Ø врезания с матрицей	мм	22
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	30/35

В цену входит:

Матрица, Пуансон, Матрицедержатель

Сведения о принадлежностях см. на стр. 37

Машину с питанием от сети см. на стр. 104

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABLK 1.6 E	7 132 01 61 00 0	4014586869643	01	43.601,00

Универсальные аккумуляторные высечные ножницы для волнистых и трапецевидных гофрированных листов, профилей и листового металла.



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Частота ходов	об/мин	1 300
Скорость резания	м/мин	1,5
Вес с аккумулятором	кг	2,1
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,6
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,0
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	0,7
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,5
Ширина высекаемой дорожки	мм	5
Ø врезания с матрицей	мм	22
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	30/35

В цену входит:

1 инструмент ABLK 1.6 E в пластиковом чемоданчике,
1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 2 аккумулятора (литий-ионных)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 37

Машину с питанием от сети см. на стр. 104

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABLK 1.3 CSE	7 132 02 28 00 0	4014586870656	01	28.886,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Частота ходов	об/мин	1 600
Скорость резания	м/мин	1,9
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,3
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	0,8
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	0,6
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
Ширина высекаемой дорожки	мм	4
Ø врезания с матрицей	мм	19
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	25/30

В цену входит:

Матрица, Пуансон, Матрицедержатель

Сведения о принадлежностях см. на стр. 37

Машину с питанием от сети см. на стр. 104

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABLK 1.3 CSE	7 132 02 61 00 0	4014586869698	01	43.601,00

Компактные и производительные аккумуляторные высечные ножницы для волнистых листов.



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Частота ходов	об/мин	1 600
Скорость резания	м/мин	1,9
Вес с аккумулятором	кг	2,1
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,3
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	0,8
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	0,6
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
Ширина высекаемой дорожки	мм	4
Ø врезания с матрицей	мм	19
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	25/30

В цену входит:

1 инструмент ABLK 1.3 в пластиковом чемоданчике,
1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50,
2 аккумулятора (литий-ионных)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 37

Машину с питанием от сети см. на стр. 104

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABLK 1.3 TE	7 132 03 28 00 0	4014586870687	01	28.886,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Частота ходов	об/мин	1 600
Скорость резания	м/мин	1,9
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,3
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	0,8
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	0,6
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
Ширина высекаемой дорожки	мм	4
Ø врезания с матрицей	мм	19
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	25/30

В цену входит:

Матрица, Пуансон, Матрицедержатель

Сведения о принадлежностях см. на стр. 37

Машину с питанием от сети см. на стр. 104

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ABLK 1.3 TE	7 132 03 61 00 0	4014586869742	01	43.601,00

Компактные и производительные аккумуляторные высечные ножницы для трапецевидных гофрированных листов.



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Частота ходов	об/мин	1 600
Скорость резания	м/мин	1,9
Вес с аккумулятором	кг	2,1
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,3
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	0,8
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	0,6
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
Ширина высекаемой дорожки	мм	4
Ø врезания с матрицей	мм	19
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	25/30

В цену входит:

1 инструмент ABLK 1.3 в пластиковом чемоданчике,
1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50,
2 аккумулятора (литий-ионных)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 37

Машину с питанием от сети см. на стр. 104



Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Паста для резания
Паста, применяемая при обработке листового металла.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 32 020 12 9	911,00



Быстрозарядное устройство ALG 50
Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN. Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 129 01 0	5.499,00



Зарядное устройство ALG 30
Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых и литиево-ионных аккумуляторов FEIN

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 096 01 0	9.603,00



Аккумулятор
Литиево-ионный на 14,4 В, 2 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 160 02 0	6.215,00



Аккумулятор
Литиево-ионный на 14,4 В, 4 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 164 02 0	8.588,00

ABLK 1.3 CSE

Матрица
для волнистого листа

Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	3 01 09 169 00 9	9.782,00
2	3 01 09 169 04 0	15.686,00

ABLK 1.3 TE

Пуансон и матрица в комплекте
Включает пять пуансонов 6 36 02 050 00 0 и одну матрицу 3 01 09 170 00 1.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 01 09 170 03 0	13.517,00

ABLK 1.6 E



Пуансон

Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	6 36 02 048 00 4	1.288,00
5	6 36 02 048 04 0	5.145,00
10	6 36 02 048 05 0	8.962,00

Матрица

Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	3 01 09 141 00 3	3.287,00
2	3 01 09 141 02 0	5.229,00
5	3 01 09 141 03 0	11.453,00

Пуансон и матрица
в комплекте, состоящем из 1 пуансона 6 36 02 048 004 и 1 матрицы 3 01 09 141 003.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 36 02 048 01 3	4.026,00



Матрицедержатель
для трапециевидных гофрированных или волнистых листов.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 01 09 154 00 7	13.013,00



набор с профилям 160
(для трапециевидных гофрированных листов с увеличенной глубиной гофра 85–160 мм), включающий пуансон, матрицу и срабатываемую пластинку.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 071 01 9	23.620,00

ABLK 1.3 CSE, ABLK 1.3 TE



Пуансон
для стального листа до 400 Н/мм²

Шт./наб шт.	Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	1,3	6 36 02 050 00 0	1.136,00
5	1,3	6 36 02 050 03 0	4.564,00
10	1,3	6 36 02 050 01 0	7.967,00

Матрица
для трапецидально гофрированных листов

Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	3 01 09 170 00 1	11.117,00
2	3 01 09 170 04 0	17.678,00

Пуансон и матрица в комплекте
Включает пять пуансонов 6 36 02 050 00 0 и одну матрицу 3 01 09 169 00 9.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 01 09 169 03 0	12.361,00

Преимущества FEIN:

- ▶ Высочайшее качество инструмента с высокой точностью вращения для идеальных результатов сверления.
- ▶ Бесщеточный ЕС-двигатель, не требующий техобслуживания, с высоким КПД и стабильной частотой вращения.
- ▶ Автоматическая блокировка шпинделя и односторонний быстрозажимный сверлильный патрон для удобной замены инструмента.



		АВОР 6	АВОР 6	АВОР 10	АВОР 10	АВОР 13-2	АВОР 13-2
		Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Высокооборотная односкоростная аккумуляторная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 6 мм в стали (строительные работы с использованием металла).	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Компактная односкоростная аккумуляторная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в стали (выездные монтажные работы).	Машина без аккумулятора и зарядного устройства	Универсальная двухскоростная аккумуляторная дрель с идеальным диапазоном частоты вращения для сверления отверстий диаметром до 13 мм в обычной и нержавеющей стали.
Стр.		39	39	39	40	40	40
Технические характеристики	Напряжение аккумулятора (В)	18	18	18	18	18	18
	Емкость аккумулятора (А-ч)	4	4	4	4	4	4
	Макс. Ø сверла по стали (мм)	6	6	10	10	13/10	13/10
	Макс. Ø сверла (легкие сплавы) (мм)	10	10	15	15	16/10	16/10
	Макс. Ø сверла (нерж. сталь) (мм)	6	6	10	10	13/10	13/10
	Макс. Ø сверла (дерево) (мм)	20	20	30	30	37/27	37/27
	Нарезание резьбы до			М 6	М 6	М 10	М 10
	Скорость вращения под нагрузкой (об/мин)	0-2 900	0-2 900	0-1 100	0-1 100	0-500/0-1 500	0-500/0-1 500
Вес с аккумулятором (кг)		2,1		2,2		2,4	



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
АВОР 6	7 105 01 28 00 0	4014586870410	01	15.024,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 900
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-3 350
Крутящий момент	Нм	4
Макс. Ø сверла по стали	мм	6
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	6
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	10
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	20
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	0,5-10
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Угловой просвет	мм	23

Сведения о принадлежностях см. на стр. 41
 Машину с питанием от сети см. на стр. 48

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
АВОР 6	7 105 01 61 00 0	4014586870250	01	30.900,00

Высокооборотная односкоростная аккумуляторная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 6 мм в стали (строительные работы с использованием металла).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 900
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-3 350
Крутящий момент	Нм	4
Макс. Ø сверла по стали	мм	6
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	6
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	10
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	20
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	0,5-10
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Угловой просвет	мм	23
Вес с аккумулятором	кг	2,1

В цену входит:
 1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 добавочная рукоятка, 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 41
 Машину с питанием от сети см. на стр. 48

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
АВОР 10	7 105 02 28 00 0	4014586870427	01	14.637,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-1 100
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-1 250
Крутящий момент	Нм	11
Макс. Ø сверла по стали	мм	10
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	10
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	15
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	30
Нарезание резьбы до		M 6
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	1,5-13
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Угловой просвет	мм	23

Сведения о принадлежностях см. на стр. 41
 Машину с питанием от сети см. на стр. 48

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
АВОР 10	7 105 02 61 00 0	4014586870267	01	30.900,00

Компактная односкоростная аккумуляторная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в стали (выездные монтажные работы).



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-1 100
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-1 250
Крутящий момент	Нм	11
Макс. Ø сверла по стали	мм	10
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	10
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	15
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	30
Нарезание резьбы до		M 6
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	1,5-13
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Угловой просвет	мм	23
Вес с аккумулятором	кг	2,2

В цену входит:

1 односторонний металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 добавочная рукоятка, 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 41

Машину с питанием от сети см. на стр. 48

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
АВОР 13-2	7 105 03 28 00 0	4014586870434	01	18.509,00

Машина без аккумулятора и зарядного устройства



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-500/0-1 500
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-580/0-1 760
Крутящий момент	Нм	24/8
Макс. Ø сверла по стали	мм	13/10
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	13/10
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	16/10
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	37/27
Нарезание резьбы до		M 10
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	1,5-13
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Угловой просвет	мм	23

Сведения о принадлежностях см. на стр. 41

Машину с питанием от сети см. на стр. 48

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
АВОР 13-2	7 105 03 61 00 0	4014586870274	01	34.772,00

Универсальная двухскоростная аккумуляторная дрель с идеальным диапазоном частоты вращения для сверления отверстий диаметром до 13 мм в обычной и нержавеющей стали.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	4
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-500/0-1 500
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-580/0-1 760
Крутящий момент	Нм	24/8
Макс. Ø сверла по стали	мм	13/10
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	13/10
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	16/10
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	37/27
Нарезание резьбы до		M 10
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	1,5-13
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Угловой просвет	мм	23
Вес с аккумулятором	кг	2,4

В цену входит:

1 односторонний металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 добавочная рукоятка, 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 41

Машину с питанием от сети см. на стр. 48



Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
со вставкой в чемоданчик и пластиковой коробкой
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 131 08 0	3.171,00

Гаечный ключ SW17

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 29 03 002 00 9	375,00



Быстрозарядное устройство ALG 50
Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN.
Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 129 01 0	5.499,00



Аккумулятор
Литий-ионный на 18 В, 2 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 161 02 0	7.006,00



Аккумулятор
Литий-ионный на 18 В, 4 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 165 02 0	10.509,00

АВОР 6



Быстрозажимные сверлильные патроны
Однोगильзовый металлический быстрозажимный патрон
SUPRA SKE с ограничителем зажимного усилия, крепление
сверлильного патрона 1/2-20 UNF

Зажим мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
0,5 - 10	6 32 05 036 01 0	4.497,00

АВОР 10, АВОР 13-2



Быстрозажимные сверлильные патроны
Однोगильзовый металлический быстрозажимный патрон
SUPRA SKE с ограничителем зажимного усилия, крепление
сверлильного патрона 1/2-20 UNF

Зажим мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,5-13	6 32 05 035 01 0	4.660,00

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
SuperWire	7 144 01 61 00 0	4014586872544	01	77.918,00

Безопасная выемка стекол без перестановки инструмента даже при небольших зазорах.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	3,0
Вес	кг	6

В цену входит:

1 аккумулятора (литиево-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 2 крышки из ПВХ (для приборной панели и для потолка), Круглая проволока 300 м, 10 металлических наконечников, 1 притирочный инструмент для начинающих, Соединитель для детектора металла, 1 вакуумное кольцо для сильно изогнутых стекол
Сведения о принадлежностях см. на стр. 42

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
SuperWire (без аккумулятора и зарядного устройства)	7 144 01 62 00 0	4014586872568	01	67.638,00

Безопасная выемка стекол без перестановки инструмента даже при небольших зазорах.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	3,0
Вес	кг	6

В цену входит:

2 крышки из ПВХ (для приборной панели и для потолка), Круглая проволока 300 м, 10 металлических наконечников, 1 притирочный инструмент для начинающих, Соединитель для детектора металла, 1 вакуумное кольцо для сильно изогнутых стекол
Сведения о принадлежностях см. на стр. 42

Оригинальные принадлежности FEIN для SuperWire

Оснастка стандартная



режущая проволока

Высокопрочная проволока для резки длиной 300 м. Подходит для систем с круглой проволокой.

Номер заказа
6 42 04 001 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
2.207,00



комплект вакуумных колец

Для переналадки вакуумных держателей (Ø 120 мм) для прочной фиксации на изогнутых стеклах.

Номер заказа
3 02 40 308 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
689,00



комплект Anti-Metal-Cut

Подает предупреждающий сигнал, когда проволока касается кузова.

Номер заказа
6 42 04 002 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
1.219,00



притирочный инструмент для начинающих

Для втягивания проволоки в салон.

Номер заказа
3 21 19 127 03 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
1.455,00

Защитный кожух

Малый защитный кожух для установки между элементами обшивки автомобиля и проволокой.

Номер заказа
3 21 74 013 20 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
1.278,00

Защитный кожух

Большой защитный кожух для установки между элементами обшивки автомобиля и проволокой.

Номер заказа
3 21 74 013 10 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
1.045,00



Аккумулятор

Литий-ионный на 18 В, 3 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа
9 26 04 155 02 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
11.849,00



Быстрозарядное устройство ALG 50

Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN. Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа
9 26 04 129 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
5.499,00



металлических наконечников

Для защиты навесных деталей.

Номер заказа
3 02 29 347 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
333,00



противоскользящий коврик

Для защиты навесных деталей.

Номер заказа
3 14 26 067 01 6

Цена в РУБ
с НДС (18%)
1.276,00



Преимущества FEIN:

- ▶ Привлекательные цены.
- ▶ Комплекты для профессионалов.
- ▶ Трехлетняя гарантия FEIN PLUS в том числе на аккумулятор и зарядное устройство.



	Комбинированный комплект машин ABLK 1.6 - ASCS 4.8	Combo ASCT 14 M - AFMM 14	Combo ASCT 14 - AFMM 14	Combo ABS 18 C - ASCD 18 W2C	Combo ASB 14 - AFMM 14	Combo ABS 18 C - ASCD 18 W4C	Combo ASB 18 - ASCD 18 W4	Combo ABS 18 C - ASCD 18 W4C	
	Профессиональный набор для крыш и фасадов.	Винтовёрт с магазином и MULTIMASTER в профессиональном комплекте FEIN	Винтовёрт для отделочных работ и MULTIMASTER в профессиональном комплекте FEIN	Аккумуляторный ударный винтовёрт ASCD 18 W2C + двухскоростная аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт ABS 18 C.	Аккумуляторный инструмент MULTIMASTER AFMM 14 + двухскоростная аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт ASB 14.	Аккумуляторный ударный винтовёрт ASCD 18 W4C + двухскоростная аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт ABS 18 C.	Аккумуляторный ударный винтовёрт ASCD 18 W4 + двухскоростная аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт ASB 18.	Аккумуляторный ударный винтовёрт ASCD 18 W4C + двухскоростная аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт ASB 18C.	
Стр.	44	44	44	44	45	45	45	45	
Технические характеристики	Напряжение аккумулятора (В)	14,4	14,4	14,4	18	14	18	18	18
	Емкость аккумулятора (А-ч)	4	4	4	2	4	2	4	2

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Комбинированный комплект машин ABLK 1.6 - ASCS 4.8	7 190 01 61 00 0	4014586869575	01	51.500,00

Профессиональный набор для крыш и фасадов.



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4

В цену входит:

1 ASCS 4.8, 1 ABLK 1.6 E, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 быстрозарядное устройство ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Combo ASCT 14 M - AFMM 14	7 190 02 60 00 0	4014586869605	01	51.500,00

Винтовёрт с магазином и MultiMaster в профессиональном комплекте FEIN



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4

В цену входит:

1 винтовёрт с магазином и аккумулятором ASCT 14 M, 1 MultiMaster с аккумулятором AFMM 14, 1 аккумулятора (литиево-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов, 1 пильное полотно Long-Life E-Cut

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Combo ASCT 14 - AFMM 14	7 190 03 61 00 0	4014586869612	01	42.516,00

Винтовёрт для отделочных работ и MultiMaster в профессиональном комплекте FEIN



Напряжение аккумулятора	В	14,4
Емкость аккумулятора	А-ч	4

В цену входит:

1 винтовёрт для отделочных работ с аккумулятором ASCT 14, 1 MultiMaster с аккумулятором AFMM 14, 2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов, 1 пильное полотно Long-Life E-Cut

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Combo ABS 18 C - ASCD 18 W2C	7 190 04 61 00 0	4014586876658	01	28.137,00

Новинка 2014

Аккумуляторный ударный винтовёрт ASCD 18 W2C + двухскоростная аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт ABS 18 C.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	2

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтовёрт ABS 18 C, 1 аккумуляторный ударный винтовёрт ASCD 18 W2C, 2 литий-ионных аккумулятора и зарядное устройство, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11



Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Combo ASB 14 - AFMM 14	7 190 05 61 00 0	4014586876702	01	30.397,00

Аккумуляторный инструмент MULTIMASTER AFMM 14 + двухскоростная аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт ASB 14.



Напряжение аккумулятора	В	14
Емкость аккумулятора	А-ч	4

В цену входит:

1 аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт ASB 14,
1 MULTIMASTER с аккумулятором AFMM 14, 2 литий-ионных аккумулятора и зарядное устройство, 1 пластмассовый чемодан для инструментов, 1 пильное полотно E-Cut Long-Life (35 мм)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Combo ABS 18 C - ASCD 18 W4C	7 190 06 61 00 0	4014586876757	01	30.900,00

Аккумуляторный ударный винтовёрт ASCD 18 W4C + двухскоростная аккумуляторная дрель-винтовёрт ABS 18 C.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	2

В цену входит:

1 аккумуляторная дрель-винтовёрт ABS 18 C,
1 аккумуляторный ударный винтовёрт ASCD 18 W4C,
2 литий-ионных аккумулятора и зарядное устройство,
1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Combo ASB 18 - ASCD 18 W4	7 190 07 61 00 0	4014586877266	01	37.096,00

Аккумуляторный ударный винтовёрт ASCD 18 W4 + двухскоростная аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт ASB 18.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	4

В цену входит:

1 аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт ASB 18,
1 аккумуляторный ударный винтовёрт ASCD 18 W4,
2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Combo ASB 18 C - ASCD 18 W4C	7 190 07 62 00 0	4014586877280	01	30.900,00

Аккумуляторный ударный винтовёрт ASCD 18 W4C + двухскоростная аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт ASB 18C.



Напряжение аккумулятора	В	18
Емкость аккумулятора	А-ч	2

В цену входит:

1 аккумуляторная ударная дрель-винтовёрт ASB 18 C,
1 аккумуляторный ударный винтовёрт ASCD 18 W4C,
2 аккумулятора (литий-ионных), 1 устройство для ускоренной зарядки ALG 50, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 11



Дрели – это наша специализация. В конце концов, это мы их изобрели.

В 1895 году компания FEIN изобрела первую ручную электродрель и тем самым совершила революцию в мире труда. Сегодня дрели FEIN несут в себе тот же дух инноваций: Благодаря 100-летнему опыту мы в состоянии предложить продукцию высочайшего качества независимо от того, идет ли речь о дрелях или аккумуляторных дрелях-винтовёртах. Различающиеся по величине и форме, с диаметром отверстий до 38 мм и точным регулированием числа оборотов в зависимости от материала, дрели FEIN не оставляют надежды конкурентам. Они отвечают вашим требованиям, своему назначению и приемам работы. Эргономичной формы, легкие, простые в обслуживании и почти вечные, они особенно под-

ходят профессионалам. Оптимизированные принадлежности и специальные компоненты системы – еще одно свидетельство нашего богатого опыта и качества дрелей FEIN.



Дрели **Стр.** **48**
Оптимально отвечают назначению.
Точные, мощные, удобные.



Угловые дрели **Стр.** **56**
Легкое сверление в углах. Компактные, маневренные и мощные - для тяжелых труднодоступных мест.



Магнитная сверлильная стойка **Стр.** **59**
Для сверления по горизонтали, вертикали и над головой: удобство и гибкость- на строительной площадке и в мастерской.



Резьбонарезная дрель **Стр.** **62**
Экономичные, точные и надежные.
Альтернатива ручному труду.

Преимущества FEIN:

- ▶ Высочайшее качество инструмента с высокой точностью вращения для идеальных результатов сверления.
- ▶ Высокопроизводительный двигатель FEIN со стабильной частотой вращения и большим резервом мощности
- ▶ Устойчивая к осевым и радиальным нагрузкам цилиндрическая конструкция для надежной и уверенной работы



	DDSk 672	DSke 672	DDSk 672-1	ASq 672-1	BOP 6	BOP 6 Set	
	Четырех-скоростная дрель, рассчитанная на большие нагрузки, для тяжелых сверлильных и расточных работ.	Большая двухскоростная сверлильная машина с высоким крутящим моментом.	Универсальная четырех-скоростная дрель с реверсом вращения и высокой мощностью сверления и нарезания резьбы.	Малооборотные дрели и приводные двигатели с максимальным крутящим моментом.	Высокооборотная односкоростная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 6 мм в стали (строительные работы с использованием металла).		
Стр.	50	50	50	50	51	51	
Технические характеристики	Макс. Ø сверла по стали (мм)	32	26/19	32	38	6	6
	Макс. Ø сверла (легкие сплавы) (мм)	40	32/23	40		10	10
	Макс. Ø сверла (нерж. сталь) (мм)					6	6
	Макс. Ø сверла (дерево) (мм)	60	50/35	60		20	20
	Нарезание резьбы до			M 20	M 30/R 1"	-	-
	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	1 050	1 050	900	900	500	500
	Скорость вращения под нагрузкой (об/мин)	120/190/ 330/520	110-185/ 220-370	100/150/ 260/420	60	0-2 700	0-2 700
Вес согласно ЕРТА (кг)	9,4	8,8	9,6	10,6	1,7	1,7	

	BOP 10	BOP 10 Set	BOP 10 Set	BOP 10-2	BOP 10-2 Set	BOP 10-2 Set	BOP 13-2	BOP 13-2	BOS 16	BOS 16-2
	Компактная односкоростная дрель со ста- бильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в стали (выездные монтажные работы).			Универсальная двухскоростная дрель с идеальным диапазоном частоты вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в обычной и нержавеющей стали.			Универсальная двухско- ростная дрель с идеальным диапазоном частоты вращения для сверления отверстий диа- метром до 13 мм в обычной и нержавеющей стали.		Мощная дрель с регулирова- нием числа оборотов для гибкого применения в изготовлении металлокон- струкций.	Мощная двухскорост- ная дрель с регулирова- нием числа оборотов для гибкого при- менения при изготовлении металлокон- струкций.
	51	52	52	53	53	54	54	54	55	55
	10	10	10	10/8	10/8	10/8	13/10	13/10	16	16/10
	15	15	15	16/10	16/10	16/10	16/10	16/10	20	20/15
	10	10	10	10/8	10/8	10/8	13/10	13/10	16	16/10
	30	30	30	35/25	35/20	35/20	37/27	37/27	50	50
	M 6	M 6	M 6	M 10	M 10	M 10	M 10	M 10	M 12	M 12
	500	500	500	500	500	500	550	550	1 200	1 200
	0-900	0-900	0-900	0-460/0-1 350	0-460/ 0-1 350	0-460/ 0-1 350	0-440/0-1 300	0-440/0-1 300	0-520	0-520/0-1 600
	1,8	1,8	1,8	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	3,5	3,7

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
DDSk 672	7 202 06 00 22 9	4014586802749	01	100.368,00

Четырехскоростная дрель, рассчитанная на большие нагрузки, для тяжелых сверлильных и расточных работ.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 050
Эффективная мощность	Вт	650
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	120/190/330/520
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	175/280/480/760
Кабель с штекером	м	2,5
Вес согласно ЕРТА	кг	9,4
Макс. Ø сверла по стали	мм	32
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	40
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	60
Конус на сверлильном валу		МК 3

В цену входит:
1 добавочная рукоятка, 1 клин для выбивки инструмента
Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
DSke 672	7 202 09 00 22 7	4014586802855	01	85.110,00

Большая двухскоростная сверлильная машина с высоким крутящим моментом.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 050
Эффективная мощность	Вт	650
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	110-185/220-370
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	120-270/240-540
Кабель с штекером	м	2,5
Вес согласно ЕРТА	кг	8,8
Макс. Ø сверла по стали	мм	26/19
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	32/23
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50/35
Конус на сверлильном валу		МК 3

В цену входит:
1 добавочная рукоятка, 1 клин для выбивки инструмента
Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
DDSk 672-1	7 205 01 00 22 8	4014586804453	01	103.465,00

Универсальная четырехскоростная дрель с реверсом вращения и высокой мощностью сверления и нарезания резьбы.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	900
Эффективная мощность	Вт	500
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	100/150/260/420
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	170/250/450/700
Кабель с штекером	м	2,5
Вес согласно ЕРТА	кг	9,6
Макс. Ø сверла по стали	мм	32
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	40
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	60
Нарезание резьбы до		M 20
Конус на сверлильном валу		МК 3

В цену входит:
1 добавочная рукоятка, 1 клин для выбивки инструмента
Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASq 672-1	7 205 03 00 22 0	4014586804569	01	117.017,00

Малооборотные дрели и приводные двигатели с максимальным крутящим моментом.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	900
Эффективная мощность	Вт	500
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	60
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	100
Кабель с штекером	м	2,5
Вес согласно ЕРТА	кг	10,6
Макс. Ø сверла по стали	мм	38
Развертывание	мм	40
Развальцовка труб Ø	мм	65
Нарезание резьбы до		M 30/R 1"
Конус на сверлильном валу		МК 4

В цену входит:
1 добавочная рукоятка, 1 клин для выбивки инструмента, 1 проушина
Сведения о принадлежностях см. на стр. 56



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ВОР 6	7 205 43 50 01 0	4014586864679	01	16.848,00

Высокооборотная односкоростная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 6 мм в стали (строительные работы с использованием металла).



Номинальная потребляемая мощность	Вт	500
Эффективная мощность	Вт	270
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-4 000
Крутящий момент	Нм	3,5
Макс. Ø сверла по стали	мм	6
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	6
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	10
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	20
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	0,5-10
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Кабель с штекером	м	5
Угловой просвет	мм	23
Вес согласно ЕРТА	кг	1,7
Нарезание резьбы до		-

В цену входит:

1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 38

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ВОР 6 Set	7 205 43 51 01 0	4014586864686	01	17.909,00

Высокооборотная односкоростная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 6 мм в стали (строительные работы с использованием металла).



Номинальная потребляемая мощность	Вт	500
Эффективная мощность	Вт	270
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-4 000
Крутящий момент	Нм	3,5
Макс. Ø сверла по стали	мм	6
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	6
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	10
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	20
Нарезание резьбы до		-
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	0,5-10
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Кабель с штекером	м	5
Размер Д x Ш	мм	255 x 164
Угловой просвет	мм	23
Вес согласно ЕРТА	кг	1,7

В цену входит:

1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 пластмассовый чемодан для инструментов, 1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 38

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ВОР 10	7 205 44 50 01 0	4014586864693	01	16.848,00

Компактная односкоростная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в стали (выездные монтажные работы).



Номинальная потребляемая мощность	Вт	500
Эффективная мощность	Вт	270
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-900
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-1 500
Крутящий момент	Нм	9
Макс. Ø сверла по стали	мм	10
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	10
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	15
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	30
Нарезание резьбы до		M 6
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	1,5-13
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Кабель с штекером	м	5
Угловой просвет	мм	23
Вес согласно ЕРТА	кг	1,8

В цену входит:

1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 38

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ВОР 10 Set	7 205 44 51 01 0	4014586864709	01	18.005,00

Компактная односкоростная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в стали (выездные монтажные работы).



Номинальная потребляемая мощность	Вт	500
Эффективная мощность	Вт	270
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-900
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-1 500
Крутящий момент	Нм	9
Макс. Ø сверла по стали	мм	10
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	10
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	15
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	30
Нарезание резьбы до		M 6
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	1,5-13
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Кабель с штекером	м	5
Размер Д x Ш	мм	277 x 164
Угловой просвет	мм	23
Вес согласно ЕРТА	кг	1,8

В цену входит:

1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 38

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ВОР 10 Set	7 205 44 51 09 0	4014586865577	01	19.826,00

Компактная односкоростная дрель со стабильной частотой вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в стали (выездные монтажные работы).



Номинальная потребляемая мощность	Вт	500
Эффективная мощность	Вт	270
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-900
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-1 500
Крутящий момент	Нм	9
Макс. Ø сверла по стали	мм	10
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	10
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	15
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	30
Нарезание резьбы до		M 6
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	1,5-13
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Кабель с штекером	м	5
Размер Д x Ш	мм	277 x 164
Угловой просвет	мм	23
Вес согласно ЕРТА	кг	1,8

В цену входит:

1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 38



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ВОР 10-2	7 205 45 50 01 0	4014586864716	01	21.042,00

Универсальная двухскоростная дрель с идеальным диапазоном частоты вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в обычной и нержавеющей стали.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	500
Эффективная мощность	Вт	270
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-460/0-1 350
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-700/0-2 250
Крутящий момент	Нм	20/7
Макс. Ø сверла по стали	мм	10/8
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	10/8
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	16/10
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	35/25
Нарезание резьбы до		M 10
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	1,5-13
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Кабель с штекером	м	5
Угловой просвет	мм	23
Вес согласно ЕРТА	кг	2,0

В цену входит:
 1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 добавочная рукоятка
 Сведения о принадлежностях см. на стр. 56
 Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 38

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ВОР 10-2 Set	7 205 45 51 01 0	4014586864723	01	22.586,00

Универсальная двухскоростная дрель с идеальным диапазоном частоты вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в обычной и нержавеющей стали.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	500
Эффективная мощность	Вт	270
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-460/ 0-1 350
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-700/ 0-2 250
Крутящий момент	Нм	20/7
Макс. Ø сверла по стали	мм	10/8
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	10/8
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	16/10
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	35/20
Нарезание резьбы до		M 10
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	1,5-13
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Кабель с штекером	м	5
Размер Д x Ш	мм	289 x 164
Угловой просвет	мм	23
Вес согласно ЕРТА	кг	2,0

В цену входит:
 1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 пластмассовый чемодан для инструментов
 Сведения о принадлежностях см. на стр. 56
 Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 38

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ВОР 10-2 Set	7 205 45 51 09 0	4014586865713	01	23.775,00

Универсальная двухскоростная дрель с идеальным диапазоном частоты вращения для сверления отверстий диаметром до 10 мм в обычной и нержавеющей стали.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	500
Эффективная мощность	Вт	270
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-460/ 0-1 350
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-700/ 0-2 250
Крутящий момент	Нм	20/7
Макс. Ø сверла по стали	мм	10/8
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	10/8
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	16/10
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	35/20
Нарезание резьбы до		M 10
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	1,5-13
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Кабель с штекером	м	5
Размер Д x Ш	мм	289 x 164
Угловой просвет	мм	23
Вес согласно ЕРТА	кг	2,0

В цену входит:

1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 38

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ВОР 13-2	7 205 46 60 00 0	4014586871295	01	23.156,00

Универсальная двухскоростная дрель с идеальным диапазоном частоты вращения для сверления отверстий диаметром до 13 мм в обычной и нержавеющей стали.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	550
Эффективная мощность	Вт	300
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-440/0-1 300
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-680/0-2 200
Крутящий момент	Нм	20/7
Макс. Ø сверла по стали	мм	13/10
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	13/10
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	16/10
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	37/27
Нарезание резьбы до		M 10
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	1,5-13
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Кабель с штекером	м	5
Угловой просвет	мм	23
Вес согласно ЕРТА	кг	2,0

В цену входит:

1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 38

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ВОР 13-2	7 205 46 61 00 0	4014586871356	01	24.782,00

Универсальная двухскоростная дрель с идеальным диапазоном частоты вращения для сверления отверстий диаметром до 13 мм в обычной и нержавеющей стали.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	550
Эффективная мощность	Вт	300
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-440/0-1 300
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-680/0-2 200
Крутящий момент	Нм	20/7
Макс. Ø сверла по стали	мм	13/10
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	13/10
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	16/10
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	37/27
Нарезание резьбы до		M 10
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	1,5-13
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Кабель с штекером	м	5
Угловой просвет	мм	23
Вес согласно ЕРТА	кг	2,0

В цену входит:

1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 добавочная рукоятка, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 38



Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BOS 16	7 205 47 60 00 0	4014586874463	01	30.126,00

Мощная дрель с регулированием числа оборотов для гибкого применения в изготовлении металлоконструкций.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	680
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-520
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-520
Крутящий момент	Нм	50
Макс. Ø сверла по стали	мм	16
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	16
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	20
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Диаметр сверления стали коронками	мм	80
Нарезание резьбы до		M 12
Макс. Ø зенковки	мм	31
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	3-16
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Кабель с штекером	м	4
Угловой просвет	мм	27
Вес согласно ЕРТА	кг	3,5

В цену входит:

1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Сверление

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BOS 16-2	7 205 49 60 00 0	4014586876443	01	34.772,00

Мощная двухскоростная дрель с регулированием числа оборотов для гибкого применения при изготовлении металлоконструкций.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	680
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-520/0-1 600
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-520/0-1 600
Крутящий момент	Нм	50/16
Макс. Ø сверла по стали	мм	16/10
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	16/10
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	20/15
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	50
Диаметр сверления стали коронками	мм	80
Нарезание резьбы до		M 12
Макс. Ø зенковки	мм	31
Диаметр зажимной шейки	мм	43
Раствор сверлильного патрона	мм	3-16
Крепление патрона		1/2-20 UNF
Кабель с штекером	м	4
Угловой просвет	мм	27
Вес согласно ЕРТА	кг	3,7

В цену входит:

1 одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE, 1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 56

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASzx 648-1	7 203 04 00 23 0	4014586858364	01	54.675,00

Мощная угловая дрель стержневого типа для работ на труднодоступных участках.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	740
Эффективная мощность	Вт	460
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	360
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	600
Кабель с штекером	м	2,5
Вес согласно ЕРТА	кг	3,6
Макс. Ø сверла по стали	мм	15
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	19
Конус на сверильном валу		КМ 1

В цену входит:

1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 58

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASxuei 636-1	7 205 34 00 22 0	4014586805160	01	27.183,00

Очень маленькая угловая дрель для работ на труднодоступных участках.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	300
Эффективная мощность	Вт	145
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-880
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-1 590
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,6
Макс. Ø сверла по стали	мм	8
Макс. Ø сверла (легкие сплавы)	мм	12
Макс. Ø сверла (дерево)	мм	20
Конус на сверильном валу		В 10

В цену входит:

1 сверильный патрон с зубчатым венцом до Ø 10 мм

Сведения о принадлежностях см. на стр. 58

Оригинальные принадлежности FEIN для DDSk 672-1, DSke 672, BOP 10-2, BOS 16-2, BOP 6, DDSk 672, ASq 672-1, BOP 10, BOP 13-2, BOS 16

DSke 672, DDSk 672, DDSk 672-1



Инструментальные чемоданчики
Металл 400 x 400 x 130 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 032 01 3	3.324,00



Конусный адаптер для патрона
для сверильных станков с конусом Морзе.

Гнездо	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
КМ 3/В 16	6 33 01 012 00 5	818,00



Быстрозажимные сверильные патроны
Для посадки на конус В 16 заостр. формы R

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
0 - 10	0,61	6 32 04 016 00 7	4.244,00
1 - 13	0,88	6 32 04 017 00 1	5.032,00
3 - 16	1,14	6 32 04 025 00 3	5.929,00



Быстрозажимные сверильные патроны
Для посадки на конус В 16 Наконечник формы R, с ограничителем зажимного усилия

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1 - 13	0,56	6 32 04 032 00 6	5.401,00



Сверильный патрон с зубчатым венцом
Для посадки на конус В 16

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,5 - 13	0,41	6 32 02 030 01 5	2.853,00
1 - 16	0,64	6 32 02 037 01 0	4.023,00



Конусный адаптер для патрона
для сверильных станков с конусом Морзе.

Гнездо	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
КМ 3/В 22	6 33 01 014 00 7	1.114,00



Переходная втулка
для конуса Морзе

Гнездо	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
КМ 3/КМ 2	6 33 02 003 00 4	979,00



Дополнительный конус
для конуса Морзе

Гнездо	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
КМ 3/КМ 4	6 33 04 004 00 0	6.420,00



Клин-выколотка

Гнездо	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
КМ 1/КМ 2	140	6 33 05 003 00 3	272,00
КМ 3/КМ 4	190	6 33 05 004 00 1	400,00



BOP 10, BOP 10-2, BOP 13-2



Быстрозажимные сверлильные патроны
Одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE с ограничителем зажимного усилия, крепление сверлильного патрона 1/2-20 UNF

Зажим мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,5-13	6 32 05 035 01 0	4.660,00

BOP 10, BOP 10-2, BOP 6, BOP 13-2



Инструментальные чемоданчики
со вставкой в чемоданчик и пластиковой коробкой
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 48 0	3.303,00

Гаечный ключ SW17

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 29 03 002 00 9	375,00

Подвесное приспособление
для подвески на балансире
Горизонтальный

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 25 056 00 8	673,00

Подвесное приспособление
для подвески на балансире
вертикальн.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 02 32 046 00 8	162,00

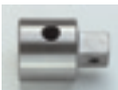
Подвесное приспособление
для подвески на балансире
горизонтальн. и вертикальн.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 25 050 00 7	655,00

DSke 672, DDSk 672, DDSk 672-1, ASq 672-1

Предохранительная проскальзывающая муфта
с гнездом МК 3 и отводом Ø 30 мм, регулировка 15-80 Нм при оборотах 0-500/мин., вес 2,2 кг, включая резиновое кольцо, цилиндрический штифт, натяжную втулку и крючковый ключ

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 01 05 002 01 8	65.905,00



Вставки с наружным квадратом
Стержень Ø 30 для шестигранных торцовых гаечных ключей с гнездом типа внутренний квадрат 1/2" и 3/4".

Наружный квадрат	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1/2"	6 19 15 001 00 7	7.450,00
3/4"	6 19 15 002 00 0	4.641,00

Цилиндрический штифт

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 x 20	4 02 01 096 00 0	34,00
3 x 24	4 02 01 097 00 4	43,00

Резиновое кольцо

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
19 x 4	4 06 12 153 00 7	40,00
24 x 4	4 06 12 154 00 5	51,00

BOS 16, BOS 16-2



Инструментальные чемоданчики
Металл 700 x 180 x 100 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 021 01 1	3.509,00



Мешалка
600 мм длина, Ø 110 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 02 002 01 3	5.424,00

Быстрозажимные сверлильные патроны
Зажим патрона для сверла 1/2"-20 UNF
заостр. формы R

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1 - 13	0,54	6 32 05 033 01 0	5.477,00



Сверлильный патрон с зубчатым венцом
Зажим патрона для сверла 1/2"-20 UNF

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1 - 10	0,30	6 32 03 034 01 0	2.059,00
1,5 - 13	0,38	6 32 03 041 01 4	2.637,00

BOP 6



Быстрозажимные сверлильные патроны
Одногильзовый металлический быстрозажимный патрон SUPRA SKE с ограничителем зажимного усилия, крепление сверлильного патрона 1/2-20 UNF

Зажим мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
0,5 - 10	6 32 05 036 01 0	4.497,00

ASq 672-1



Конусный адаптер для патрона
для сверлильных станков с конусом Морзе.

Гнездо	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
KM 4/B 22	6 33 01 016 00 4	2.172,00



Сверлильный патрон с зубчатым венцом
Зажим патрона для сверла B 22

Зажим мм	Вес кг	внешний Ø мм	Посадочный размер шпинделя	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5-20	1,55	75	B 22	6 32 02 022 01 8	6.530,00



Переходная втулка
для конуса Морзе

Гнездо	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
KM 4/KM 3	6 33 02 004 00 2	1.438,00

ASzx 648-1



Инструментальные чемоданчики
Металл 700 x 180 x 100 мм

Номер заказа
3 39 01 021 01 1

Цена в РУБ
с НДС (18%)
3.509,00



Конусный адаптер для патрона
для сверлильных станков с конусом Морзе.

Гнездо
KM 1/В 16

Номер заказа
6 33 01 006 00 5

Цена в РУБ
с НДС (18%)
546,00



Сверлильный патрон с зубчатым венцом
Для посадки на конус В 16

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,5 - 13	0,41	6 32 02 030 01 5	2.853,00
1 - 16	0,64	6 32 02 037 01 0	4.023,00

Цена в РУБ
с НДС (18%)



Быстрозажимные сверлильные патроны
Для посадки на конус В 16
заостр. формы R

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
0 - 10	0,61	6 32 04 016 00 7	4.244,00

Цена в РУБ
с НДС (18%)



Быстрозажимные сверлильные патроны
Для посадки на конус В 16
Наконечник формы R, с ограничителем зажимного усилия

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1 - 13	0,56	6 32 04 032 00 6	5.401,00

Цена в РУБ
с НДС (18%)



Быстрозажимные сверлильные патроны
Для посадки на конус В 16
заостр. формы R

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1 - 13	0,88	6 32 04 017 00 1	5.032,00
3 - 16	1,14	6 32 04 025 00 3	5.929,00

Цена в РУБ
с НДС (18%)



Затяжная крестовина
105 -150 мм

Номер заказа
3 21 33 012 01 8

Цена в РУБ
с НДС (18%)
7.611,00

ASzxeu 636-1



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа
3 39 01 118 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа
3 39 01 119 00 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
269,00



Сверлильный патрон с зубчатым венцом
Для посадки на конус В 10

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
0,5 - 8	0,14	6 32 02 043 01 0	1.955,00
0,8 - 10	0,22	6 32 02 044 01 8	2.155,00

Цена в РУБ
с НДС (18%)



Клин-выколотка
для сверлильного патрона, набор из 2 шт.

Гнездо	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
В 12	125	6 33 05 009 01 3	1.866,00

Цена в РУБ
с НДС (18%)



Преимущества FEIN:

- ▶ Легкая и компактная магнитная сверлильная стойка для универсального применения (сверление, нарезание резьбы, развертывание и зенкование).
- ▶ Благодаря двойной направляющей электродвигателя подходит для применения больших сверл.
- ▶ Большая удерживающая сила магнита и схема безопасности, обеспечивающие надежную работу в любом положении.



Сверление

	MBS 32 F	MBS 16 X	MBS 25 F	IBS 16	
	Подвижная магнитная стойка с точной юстировкой для Дрелей с производительностью сверления до 32 мм.	Подвижная магнитная стойка для Дрелей с производительностью сверления до 16 мм.	Подвижная магнитная стойка для Дрелей с производительностью сверления до 25 мм.	Промышленная сверлильная стойка для Дрелей с производительностью сверления до 16 мм.	
Стр.	60	60	60	61	
Технические характеристики	Корончатое сверло (мм)				
	Спиральное сверло с МК 3 (мм)	32			
	Макс. Ø развертки (мм)	40	16	25	16
	Диапазон поворота сверлильной стойки	350°		± 7°	
	Диапазон регулировки (мм)	±10		± 6	
	Нарезание резьбы до	M 24	M 12	M 20	M 12
	Для зажимной шейки-Ø (мм)	63	43	53	53
	Ход (мм)	178	145	145	145
	Полный диапазон хода (мм)	365	325	290	295
	Размеры магнитной стойки (мм)	220 x 100	195 x 90	205 x 95	
Усилие удерживания магнитом (Н)	18 000	12 500	14 000		
Вес согласно ЕРТА (кг)	21,8	9,5	12,5	8	

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MBS 32 F	9 03 16 223 00 8	4014586847924	01	166.195,00

Подвижная магнитная стойка с точной юстировкой для дрелей с производительностью сверления до 32 мм.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	130
Розетка макс.	А	16
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	21,8
Макс. Ø сверла (сталь)		
Макс. Ø спирального сверла	мм	16
Спиральное сверло с МК 3	мм	32
Нарезание резьбы до		М 24
Макс. Ø развертки	мм	40
Усилие удерживания магнитом	Н	18 000
Осевое усилие при сверлении, макс.	Н	7 000
Высота (сверильная стойка)	мм	513
Ход	мм	178
Полный диапазон хода	мм	365
Диапазон поворота сверильной стойки		350°
Диапазон регулировки	мм	±10
Размеры магнитной стойки	мм	220 x 100
Для зажимной шейки-Ø	мм	63

В цену входит:

1 ремень крепления, 1 крючок для стружки, 1 устройство защиты от стружки, 2 ключа

Сведения о принадлежностях см. на стр. 61

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MBS 16 X	9 03 18 223 00 0	4014586878034	01	66.120,00

Подвижная магнитная стойка для дрелей с производительностью сверления до 16 мм.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	100
Розетка макс.	А	16
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	9,5
Макс. Ø спирального сверла	мм	16
Нарезание резьбы до		М 12
Макс. Ø зенковки	мм	50
Макс. Ø развертки	мм	16
Усилие удерживания магнитом	Н	12 500
Высота (сверильная стойка)	мм	420
Ход	мм	145
Полный диапазон хода	мм	325
Размеры магнитной стойки	мм	195 x 90
Для зажимной шейки-Ø	мм	43

В цену входит:

1 емкость для СОЖ, 1 ремень для крепления, 1 крючок для стружки, 1 устройство защиты от прикосновения

Сведения о принадлежностях см. на стр. 61

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MBS 25 F	9 03 19 223 00 0	4014586878041	01	93.378,00

Подвижная магнитная стойка для дрелей с производительностью сверления до 25 мм.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	100
Розетка макс.	А	16
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	12,5
Макс. Ø спирального сверла	мм	25
Нарезание резьбы до		М 20
Макс. Ø зенковки	мм	50
Макс. Ø развертки	мм	25
Усилие удерживания магнитом	Н	14 000
Высота (сверильная стойка)	мм	455
Ход	мм	145
Полный диапазон хода	мм	290
Диапазон поворота сверильной стойки		± 7°
Диапазон регулировки	мм	± 6
Размеры магнитной стойки	мм	205 x 95
Для зажимной шейки-Ø	мм	53

В цену входит:

1 емкость для СОЖ, 1 ремень для крепления, 1 крючок для стружки, 1 устройство защиты от прикосновения, 1 уплотняющее кольцо (диаметр 43 мм)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 61



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
IBS 16	9 03 20 223 00 0	4014586878515	01	31.074,00

Промышленная сверлильная стойка для дрелей с производительностью сверления до 16 мм.



Вес согласно ЕРТА	кг	8
Макс. Ø спирального сверла	мм	16
Нарезание резьбы до		M 12
Макс. Ø зенковки	мм	50
Макс. Ø развертки	мм	16
Высота (сверлильная стойка)	мм	400
Ход	мм	145
Полный диапазон хода	мм	295
Для зажимной шейки-Ø	мм	53

В цену входит:
1 емкость для СОЖ, 1 гибкий шланг, 1 уплотняющее кольцо (диаметр 43 мм)
Сведения о принадлежностях см. на стр. 61

Сверление

Оригинальные принадлежности FEIN для MBS 16 X, IBS 16, MBS 25 F, MBS 32 F

IBS 16

Уплотняющее кольцо
для зажима дрелей с зажимной шейкой Ø 43 мм

Ø	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
53 / 43	3 26 23 014 01 0	2.056,00

Призматические тиски

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 07 01 002 01 0	6.931,00

Монтажный комплект с тисками

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 41 31 019 01 0	1.480,00

Переходная пластина для магнитных станков для корончатого сверления

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 24 22 326 01 0	3.037,00

MBS 25 F



Редукционные кольца
для зажима дрелей с зажимной шейкой Ø 33 мм

Ø	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
53 / 33	3 26 23 011 01 6	2.489,00



Редукционные кольца
для зажима дрелей с зажимной шейкой Ø 38 мм

Ø	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
53 / 38	3 26 23 010 00 8	2.059,00



Редукционные кольца
для зажима дрелей с зажимной шейкой Ø 43 мм

Ø	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
53 / 43	3 26 23 009 00 6	2.044,00

MBS 16 X



Редукционные кольца
для зажима дрелей с зажимной шейкой Ø 33 мм

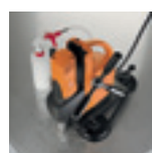
Ø	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
43 / 33	3 26 23 012 01 9	2.226,00



Редукционные кольца
для зажима дрелей с зажимной шейкой Ø 38 мм

Ø	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
43 / 38	3 26 23 013 00 4	1.741,00

MBS 32 F, MBS 16 X, MBS 25 F



Подсосная пластина
для немагнитных материалов, 250 x 330 x 110 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 054 01 6	31.442,00



Вакуум-пластина
Для немагнитных материалов и негладких поверхностей (рифленая, гофрированная сталь и т. д.). Требуется вакуумный насос.
Вакуумная пластина 396 x 200 x 95 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 057 01 7	32.604,00



Приспособление для сверления труб
включая натяжную лямку, для выполнения отверстий в трубах с Ø от 60 до 300 мм, 220 x 130 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 055 01 0	17.115,00



Вакуум-насос
Всас 0,015 м³/мин, -0,8 бар, 92 Вт, вес 2,5 кг, включая всасывающий шланг.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 01 022 01 3	33.688,00

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASge 648	7 209 16 00 22 3	4014586805566	01	55.605,00

Мощный и точный инструмент для нарезания резьбы с ускоренным обратным вращением и регулятором количества оборотов.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	650
Эффективная мощность	Вт	420
Скорость вращения влево на холостом ходу	об/мин	0-910
Скорость вращения под нагрузкой при резке	об/мин	0-240
Скорость вращения влево под нагрузкой	об/мин	0-550
Кабель с штекером	м	2,5
Вес согласно ЕРТА	кг	3,7
Нарезание резьбы в стали до		M 12
Конус на сверлильном валу		B 16

В цену входит:

1 добавочная рукоятка, Поставка без зажимного патрона.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 63

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASge 636	7 209 37 00 22 4	4014586805696	01	41.355,00

Удобный, точный инструмент для нарезания резьбы с ускоренным обратным вращением для сокращения времени работы.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	280
Эффективная мощность	Вт	150
Скорость вращения влево на холостом ходу	об/мин	0-1 200
Скорость вращения под нагрузкой при резке	об/мин	0-450
Скорость вращения влево под нагрузкой	об/мин	0-580
Кабель с штекером	м	2,5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,6
Нарезание резьбы в стали до		M 8
Конус на сверлильном валу		B 12

В цену входит:

Поставка без зажимного патрона.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 63



Оснастка стандартная

		Зажимы		для (маятникового) цангового патрона	
Ø резьбы	мм	Четырехгранник	мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
M 2 - M 2,6	2,8	2,1		6 32 06 077 00 1	1.535,00
M 3	3,5	2,7		6 32 06 064 00 1	1.535,00
M 4 / M 6	4,5	3,4		6 32 06 065 00 5	1.535,00
M 5 / M 8	6	4,9		6 32 06 066 00 8	1.535,00
M 10	7	5,5		6 32 06 070 00 6	1.535,00
M 8	8	6,2		6 32 06 078 00 9	1.535,00
M 12	9	7		6 32 06 075 00 4	1.535,00
M 10	10	8		6 32 06 079 00 3	1.490,00

ASge 636

		Инструментальные чемоданчики	
		Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм	
Номер заказа	3 39 01 118 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	2.514,00

		Пластиковая кассета	
		Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.	
Номер заказа	3 39 01 119 00 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	269,00

		Цанговый патрон	
		с цанговым зажимом 3,5/4,5/6 мм	
Номер заказа	6 32 06 063 01 2	Цена в РУБ с НДС (18%)	5.521,00

		Цанговый патрон маятниковый	
		с цанговым зажимом 3,5/4,5/6 мм	
Номер заказа	6 32 06 076 02 2	Цена в РУБ с НДС (18%)	8.658,00

		Кулачковый патрон	
		для непосредственной установки метчиков под размер 2,0 - 8,1 мм, с ключом	
Номер заказа	6 32 06 019 00 9	Цена в РУБ с НДС (18%)	5.627,00

		Кулачковый патрон маятниковый	
		для непосредственной установки метчиков под размер 2,0 - 8,1 мм, с ключом	
Номер заказа	6 32 06 041 00 8	Цена в РУБ с НДС (18%)	8.308,00

		Клин-выколотка	
		для сверлильного патрона, набор из 2 шт.	
Гнездо	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
B 12	125	6 33 05 009 01 3	1.866,00

		Ограничитель глубины	
Номер заказа	3 21 27 005 02 1	Цена в РУБ с НДС (18%)	2.183,00

Подвесное приспособление	
для подвески на балансире горизонтальн. и вертикальн.	
Номер заказа	3 21 25 050 00 7
Цена в РУБ с НДС (18%)	655,00

ASge 648

		Цанговый патрон	
		с цанговым зажимом 6/7/9 мм	
Номер заказа	6 32 06 067 01 1	Цена в РУБ с НДС (18%)	5.965,00

		Цанговый патрон маятниковый	
		с цанговым зажимом 6/7/9 мм	
Номер заказа	6 32 06 061 02 1	Цена в РУБ с НДС (18%)	8.930,00

		Кулачковый патрон	
		для непосредственной установки метчиков под размер 2,8 - 9,0 мм, с ключом	
Номер заказа	6 32 06 018 00 5	Цена в РУБ с НДС (18%)	6.187,00

		Кулачковый патрон маятниковый	
		для непосредственной установки метчиков под размер 2,8 - 9,0 мм, с ключом	
Номер заказа	6 32 06 040 00 9	Цена в РУБ с НДС (18%)	9.047,00

		Клин-выколотка	
		для сверлильного патрона, набор из 2 шт.	
Гнездо	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
B 16	125	6 33 05 010 01 5	1.851,00

		Ограничитель глубины	
Номер заказа	3 21 27 003 03 5	Цена в РУБ с НДС (18%)	4.944,00

		Инструментальные чемоданчики	
		Металл 700 x 180 x 100 мм	
Номер заказа	3 39 01 021 01 1	Цена в РУБ с НДС (18%)	3.509,00

Сверление



Надежное завинчивание электровинтовёртами FEIN

Чрезвычайно надежные и отвечающие назначению электровинтовёрты FEIN позволяют достичь первоклассных результатов работы и оптимального качества резьбовых соединений даже в самых жестких условиях. Они могут использоваться в серийном промышленном производстве, а также в металлообработке или при выполнении отделочных и ремонтных работ. Другие существенные преимущества электровинтовёртов FEIN – это образцовая эргономичность и исключительно малый собственный вес, которые гарантируют профессиональную, эффективную и одновременно экономящую силы работу. День за днем и на протяжении многих лет.



Универсальный винтовёрт **Стр. 66**

Точные, мощные и пригодные практически для любых резьбовых соединений.

Винтовёрт для шурупов-саморезов **Стр. 69**

Для безопасной и безошибочной работы с саморезами и винтами при выполнении кровельных и фасадных работ, а также для работ в системах отопления, и вентиляции.

Винтовёрт для отделочных работ **Стр. 71**

Специально для работ по устройству сухой штукатурки и внутренних отделочных работ. Легкие, эргономичные и компактные, позволяют достичь оптимальных результатов.

Угловые винтовёрты **Стр. 74**

Рассчитанные на крайне высокие нагрузки и чрезвычайно мощные. Разработаны для монтажа деревянных конструкций в труднодоступных местах.

Ударный винтовёрт **Стр. 75**

Непревзойденная эффективность и неизменная надежность. Многогранность использования и способность долговременной работы под нагрузкой.

Преимущества FEIN:

- ▶ Применение при внутренней отделке и ремонте.
- ▶ Регулировка крутящих моментов и регулируемые муфты.
- ▶ Двигатели с большим тяговым усилием.



		ASse 636	SCU 7-9	SCT 6-25 X
		Винтоверт для монтажа при выполнении внутренних работ	Мощный винтоверт для отделочных работ и промышленного применения	Эффективный инструмент для внутренней отделки с повышенным крутящим моментом.
Стр.		67	67	67
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	230	400	450
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	0-800	0-900	0-2 500
	Макс. крутящий момент (Нм)	12	28	16
	Вес согласно ЕРТА (кг)	1,6	1,6	1,3
	Макс. Ø винтов (мм)	6	8	6
	Зажим инструмента	7 мм	1/4"	1/4"



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASse 636	7 210 71 00 22 7	4014586807072	01	22.768,00

Винтоверт для монтажа при выполнении внутренних работ



Номинальная потребляемая мощность	Вт	230
Эффективная мощность	Вт	125
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-450
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-800
Макс. крутящий момент	Нм	12
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,6
Винты для дерева Ø	мм	6
Макс. Ø винтов	мм	6
Зажим инструмента		7 мм

В цену входит:

1 вставка для винтов с крестовым шлицом, размер 2 Pozidriv (форма Z), 1 штифтовой ключ
Сведения о принадлежностях см. на стр. 68

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
SCU 7-9	7 210 94 00 23 9	4014586850092	01	26.718,00

Мощный винтоверт для отделочных работ и промышленного применения



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	210
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-600
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-900
Макс. крутящий момент	Нм	28
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,6
Нарезной штифт Ø	мм	12
Макс. Ø винтов	мм	8
Зажим инструмента		1/4"

В цену входит:

1 вставка для винтов с крестовым шлицом, размер 2 Pozidriv (форма Z), 1 добавочная рукоятка
Сведения о принадлежностях см. на стр. 68

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
SCT 6-25 X	7 213 15 00 23 0	4014586860947	01	18.586,00

Эффективный инструмент для внутренней отделки с повышенным крутящим моментом.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	450
Эффективная мощность	Вт	250
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 000
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-2 500
Макс. крутящий момент	Нм	16
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,3
Макс. Ø винтов	мм	6
Зажим инструмента		1/4"

В цену входит:

1 ручной ремень, 1 крепление на пояс, 1 пылезащитный ограничитель глубины, 1 магнитный держатель для 1/4" -отверток, 1 наконечник 1/4" для шурупов под крестовую отвертку разм. 2 / Phillips (фасон H) с пылезащитным кольцом
Сведения о принадлежностях см. на стр. 68

Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00

SCT 6-25 X, SCU 7-9



Держатель 1/4" наружный шестигранник
на выходе 1/4" внутренний шестигранник с патроном для быстрой смены инструмента

Ø мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
15	51	6 05 10 011 00 9	1.226,00

SCT 6-25 X



Отвертки-вставки 1/4" наружный шестигранник
Form H/Phillips (5 шт. в упаковке) особо тверд., с пылезащитн. кольцом

Длина мм	Разм.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
25	2	6 27 12 109 03 4	537,00



Удлинение магазина с ременной направляющей
Длина 520 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 01 04 006 01 0	13.475,00



Отвертки-вставки 1/4" наружный шестигранник
для завинчивания в потолок и пол Form H/Phillips, разм. 2

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 05 03 306 00 8	502,00



Быстрозаходные строительные шурупы
Двухзаходная резьба, с задирым ребром для плиток Fermacell на металлических и деревянных подложках.

Ø мм	Длина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3,9	30	1000	6 39 01 034 01 8	3.285,00



Быстрозаходные строительные шурупы
Двухзаходная резьба, с задирым ребром для деревянных подложек.

Ø мм	Длина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
4,2	35	1000	6 39 01 035 01 2	3.827,00

SCU 7-9



Держатель 1/4" наружный шестигранник
на выходе 1/4" внутренний шестигранник с кольцевым фиксатором, магнитный

Ø мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
10,6	45	6 05 10 215 00 3	1.520,00

ASse 636



Держатель Ø 7 мм с наружной лыской
на выходе 1/4" внутренний шестигранник Быстросменный патрон

Ø мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
15	51	6 01 10 008 01 7	1.616,00



Держатель Ø 7 мм с наружной лыской
на выходе 1/4" внутренний шестигранник Патрон для быстрой смены инструмента магн.

Ø мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
15	77	6 01 10 209 01 6	1.895,00

Подвесное приспособление
для подвески на балансире горизонтальн. и вертикальн.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 25 050 00 7	655,00



Спиральный кабель
для электроинструмента. Сетевые подводы кабелем HO 5 RN-F 2 x 1.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 07 157 03 5	2.159,00

Преимущества FEIN:

- ▶ Сверление и закручивание винтов за одну операцию.
- ▶ Оптимальная частота вращения для самонарезающих винтов.
- ▶ Для кровельных и фасадных работ.



Завинчивание

		SCS 4.8-25	SCS 6.3-19 X
		Одна из самых легких дрелей-винтовертов в своем классе для кровельных и фасадных работ.	Дрель-винтоверт с частотой вращения, оптимальной для резьбовых соединений металлических изделий (диаметр винта до 6,3 мм)
Стр.		70	70
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	450	400
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	0-2 500	0-1 900
	Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий) (Нм)	16/-	18/-
	Вес согласно ЕРТА (кг)	1,3	1,6
	Макс. Ø винтов (мм)	4,8	6,3
	Патрон для быстрой смены инструмента	1/4"	1/4"

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
SCS 4.8-25	7 213 04 00 23 9	4014586853734	01	21.219,00

Одна из самых легких дрелей-винтовертов в своем классе для кровельных и фасадных работ.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	450
Эффективная мощность	Вт	250
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 000
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-2 500
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	16/-
Кабель с штекером	м	5,0
Вес согласно ЕРТА	кг	1,3
Макс. Ø винтов	мм	4,8
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"

В цену входит:

1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 магнитный держатель для 1/4" -отверток, 1 наконечник 1/4" для шурупов под крестовую отвертку разм. 2 / Phillips (фасон H) сверхтвердый, 1 ручной ремень, 1 крепление на пояс

Сведения о принадлежностях см. на стр. 70

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 20

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
SCS 6.3-19 X	7 213 09 00 23 6	4014586855547	01	22.923,00

Дрель-винтоверт с частотой вращения, оптимальной для резьбовых соединений металлических изделий (диаметр винта до 6,3 мм)



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-1 300
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-1 900
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	18/-
Кабель с штекером	м	5,0
Вес согласно ЕРТА	кг	1,6
Макс. Ø винтов	мм	6,3
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"

В цену входит:

1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 вставка для шестигранных винтов SW 8, 1 ручной ремень

Сведения о принадлежностях см. на стр. 70

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 20

Оригинальные принадлежности FEIN для SCS 6.3-19 X, SCS 4.8-25

Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Держатель 1/4" наружный шестигранник
на выходе 1/4" внутренний шестигранник с патроном для быстрой смены инструмента

Ø мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
15	51	6 05 10 011 00 9	1.226,00



Держатель 1/4" наружный шестигранник
на выходе 1/4" внутренний шестигранник с кольцевым фиксатором, магнитный

Ø мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
10,6	45	6 05 10 215 00 3	1.520,00



Преимущества FEIN:

- ▶ Оптимальная частота вращения для самонарезающих винтов.
- ▶ Быстрое завинчивание в условиях серийного производства благодаря магазину.
- ▶ Непревзойденная мощность и стойкость.



Завинчивание

		SCT 5-40 M	SCT 5-40 X
		Винтоверт с магазином и бесшумной муфтой для скоростного завинчивания в условиях серийного производства.	Инструмент для отделки сухим способом и внутренней отделки помещений с бесшумной муфтой.
Стр.		72	72
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	450	450
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	0-4 000	0-4 000
	Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий) (Нм)	12/-	12/-
	Вес согласно ЕРТА (кг)	1,6	1,3
	Макс. Ø винтов (мм)	5	5
	Патрон для быстрой смены инструмента	1/4"	1/4"

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
SCT 5-40 M	7 213 06 50 01 8	4014586854205	01	24.860,00

Винтоверт с магазином и бесшумной муфтой для скоростного завинчивания в условиях серийного производства.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	450
Эффективная мощность	Вт	250
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-4 000
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,6
Макс. Ø винтов	мм	5
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	12/-
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"
Длина шурупов	мм	25-55

В цену входит:

1 магазин для собранных в обойму шурупов, 1 наконечник 1/4" размер 2 / Phillips (фасон H), длинный, 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 магнитный держатель для 1/4" -отверток, 1 наконечник 1/4" для шурупов под крестовую отвертку разм. 2 / Phillips (фасон H) с пылезащитным кольцом, 1 ручной ремень, 1 крепление на пояс, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 73

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 16

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
SCT 5-40 X	7 213 13 00 23 0	4014586860923	01	17.115,00

Инструмент для отделки сухим способом и внутренней отделки помещений с бесшумной муфтой.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	450
Эффективная мощность	Вт	250
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	0-2 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	0-4 000
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	12/-
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,3
Макс. Ø винтов	мм	5
Патрон для быстрой смены инструмента		1/4"

В цену входит:

1 ручной ремень, 1 крепление на пояс, 1 пылезащитный ограничитель глубины, 1 магнитный держатель для 1/4" -отверток, 1 наконечник 1/4" для шурупов под крестовую отвертку разм. 2 / Phillips (фасон H) с пылезащитным кольцом

Сведения о принадлежностях см. на стр. 73

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 16



Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Держатель 1/4" наружный шестигранник
на выходе 1/4" внутренний шестигранник с патроном для быстрой смены инструмента

Ø мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
15	51	6 05 10 011 00 9	1.226,00



Отвертки-вставки 1/4" наружный шестигранник
Form H/Phillips (5 шт. в упаковке) особо тверд., с пылезащитн. кольцом

Длина мм	Разм. мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
25	2	6 27 12 109 03 4	537,00

SCT 5-40 M



Быстрозаходные строительные шурупы
Мелкорезьбовые, для гипсокартона на металлических подложках, раструбная головка Ø 8 мм

Ø мм	Длина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3,9	35	1 000	6 39 01 030 01 4	3.033,00



Быстрозаходные строительные шурупы
Крупнорезьбовые, для гипсокартона на деревянных подложках, раструбная головка. Ø 8 мм

Ø мм	Длина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3,9	30	1000	6 39 01 031 01 3	3.033,00
3,9	35	1000	6 39 01 032 01 6	3.033,00
3,9	45	1000	6 39 01 033 01 0	3.947,00



Быстрозаходные строительные шурупы
Двухзаходная резьба, с задирым ребром для плиток Fermacell на металлических и деревянных подложках.

Ø мм	Длина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3,9	30	1000	6 39 01 034 01 8	3.285,00



Быстрозаходные строительные шурупы
Двухзаходная резьба, с задирым ребром для деревянных подложек.

Ø мм	Длина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
4,2	35	1000	6 39 01 035 01 2	3.827,00



Отвертки-вставки 1/4" наружный шестигранник
для завинчивания в потолок и пол Form H/Phillips, разм. 2

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 05 03 306 00 8	502,00



Магазин M55 X
для собранных в обойму шурупов длиной от 25 до 55 мм и Ø не более 5 мм, с закладкой вручную, вес 0,4 кг.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 01 04 009 01 0	13.397,00



Удлинитель магазина M55 X с ременной направляющей
Длина 520 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 01 04 010 01 0	13.475,00

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
SCW 16-6 Маммут	7 210 98 00 23 0	4014586852980	01	57.541,00

Мощные угловые винтовёрты для монтажа деревянных изделий.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	740
Эффективная мощность	Вт	450
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	400
макс. крутящий момент для свинчивания мягких материалов ок.	Нм	70
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	3,7
Макс. Ø винтов	мм	8-16
Зажим инструмента		1/2"

В цену входит:

1 металлический инструментальный чемодан, 1 добавочная рукоятка, 1 по одной сменной головке к торцовым ключам на 13, 17 и 19, по 1 переходному патрону 1/2" на 1/4"- и 5/16"-внутренний шестигранник с наконечником

Сведения о принадлежностях см. на стр. 74

Оригинальные принадлежности FEIN для SCW 16-6

Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Металл 700 x 180 x 100 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 021 01 1	3.509,00



Сверлильный патрон с зубчатым венцом
Для посадки на конус В 16

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,5 - 13	0,41	6 32 02 030 01 5	2.853,00
1 - 16	0,64	6 32 02 037 01 0	4.023,00



Быстрозажимные сверлильные патроны

Для посадки на конус В 16
заостр. формы R

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
0 - 10	0,61	6 32 04 016 00 7	4.244,00
1 - 13	0,88	6 32 04 017 00 1	5.032,00



Быстрозажимные сверлильные патроны

Для посадки на конус В 16
Наконечник формы R, с ограничителем зажимного усилия

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1 - 13	0,56	6 32 04 032 00 6	5.401,00



Преимущества FEIN:

- ▶ Крепление или выкручивание металлических резьбовых соединений.
- ▶ До 700 Н·м.
- ▶ Надежное промышленное качество.



Завинчивание

	ASb 648	ASbe 648	ASb 647-1	ASbe 647-1	ASb 658-1	ASbe 642	ASb 636	
	Ударный винтовёрт с мощным крутящим моментом 400 Нм для применения в промышленности	Ударные винтовёрты с мощным крутящим моментом 400 Нм с системой FEIN electronic для промышленного применения.	Ударный винтовёрт с крутящим моментом до 250 Нм для применения в сервисных мастерских и промышленности	Ударные винтовёрты с крутящим моментом до 250 Нм с системой FEIN electronic для применения в сервисных мастерских и промышленности	Ударные винтовёрты с чрезвычайно мощным крутящим моментом 700 Нм для промышленного применения.	Ударный винтовёрт с крутящим моментом до 200 Нм для применения в сервисных мастерских и промышленности	Легкие ударные винтовёрты с крутящим моментом до 100 Нм	
Стр.	76	76	76	76	77	77	77	
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	450	450	400	400	550	400	230
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	1 500	1 200-1 500	1 450	1 050-1 450	1 400	1 000-1 550	1 350
	Частота ударов (об/мин)	1 500	1 500	1 700	1 700	1 600	1 200-2 000	1 700
	макс. крутящий момент для свинчивания твердых материалов ок. (Нм)	400	240-400	250	120-250	700	26-200	100
	Вес согласно ЕРТА (кг)	5,0	5,1	3,8	3,9	6,8	3,1	2,2
Завинчивание	M12 - M22	M12 - M22	M10 - M20	M10 - M20	M18 - M27	M8 - M18	M8 - M18	
Зажим инструмента	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1/2"	1/2"	

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASb 648	7 215 07 00 22 0	4014586807706	01	56.689,00

Ударный винтовёрт с мощным крутящим моментом 400 Нм для применения в промышленности



Номинальная потребляемая мощность	Вт	450
Эффективная мощность	Вт	240
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 500
Частота ударов	об/мин	1 500
макс. крутящий момент для свинчивания твердых материалов ок.	Нм	400
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	5,0
Завинчивание		M12 - M22
Зажим инструмента		3/4"

В цену входит:
1 резиновое кольцо, 1 предохранительный штифт
Сведения о принадлежностях см. на стр. 78

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASbe 648	7 215 08 00 22 6	4014586807829	01	63.659,00

Ударные винтовёрты с мощным крутящим моментом 400 Нм с системой FEIN electronic для промышленного применения.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	450
Эффективная мощность	Вт	240
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 200-1 500
Частота ударов	об/мин	1 500
макс. крутящий момент для свинчивания твердых материалов ок.	Нм	240-400
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	5,1
Завинчивание		M12 - M22
Зажим инструмента		3/4"

В цену входит:
1 резиновое кольцо, 1 предохранительный штифт
Сведения о принадлежностях см. на стр. 78

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASb 647-1	7 215 12 00 22 2	4014586807942	01	49.797,00

Ударный винтовёрт с крутящим моментом до 250 Нм для применения в сервисных мастерских и промышленности



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	180
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 450
Частота ударов	об/мин	1 700
макс. крутящий момент для свинчивания твердых материалов ок.	Нм	250
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	3,8
Завинчивание		M10 - M20
Зажим инструмента		3/4"

В цену входит:
1 резиновое кольцо, 1 предохранительный штифт
Сведения о принадлежностях см. на стр. 78

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASbe 647-1	7 215 13 00 22 8	4014586808031	01	56.689,00

Ударные винтовёрты с крутящим моментом до 250 Нм с системой FEIN electronic для применения в сервисных мастерских и промышленности



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	180
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 050-1 450
Частота ударов	об/мин	1 700
макс. крутящий момент для свинчивания твердых материалов ок.	Нм	120-250
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	3,9
Завинчивание		M10 - M20
Зажим инструмента		3/4"

В цену входит:
1 резиновое кольцо, 1 предохранительный штифт
Сведения о принадлежностях см. на стр. 78



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASb 658-1	7 215 25 00 22 4	4014586808185	01	98.973,00

Ударные винтовёрты с чрезвычайно мощным крутящим моментом 700 Нм для промышленного применения.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	550
Эффективная мощность	Вт	330
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 400
Частота ударов	об/мин	1 600
макс. крутящий момент для свинчивания твердых материалов ок.	Нм	700
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	6,8
Завинчивание		M18 - M27
Зажим инструмента		1"

В цену входит:

1 резиновое кольцо, 1 предохранительный штифт

Сведения о принадлежностях см. на стр. 78

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASbe 642	7 215 28 00 22 9	4014586808345	01	51.811,00

Ударный винтовёрт с крутящим моментом до 200 Нм для применения в сервисных мастерских и промышленности



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	210
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 000-1 550
Частота ударов	об/мин	1 200-2 000
макс. крутящий момент для свинчивания твердых материалов ок.	Нм	26-200
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	3,1
Завинчивание		M8 - M18
Зажим инструмента		1/2"

В цену входит:

1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 78

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASb 636	7 215 29 00 22 5	4014586808437	01	45.615,00

Легкие ударные винтовёрты с крутящим моментом до 100 Нм



Номинальная потребляемая мощность	Вт	230
Эффективная мощность	Вт	125
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 350
Частота ударов	об/мин	1 700
макс. крутящий момент для свинчивания твердых материалов ок.	Нм	100
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,2
Завинчивание		M8 - M18
Зажим инструмента		1/2"

Сведения о принадлежностях см. на стр. 78

ASb 648, ASbe 648, ASbe 642

Подвесное приспособление
для подвески на балансире
горизонтальн. и вертикальн.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 25 041 00 7	410,00

ASb 636, ASbe 642



Патрон для захвата резьбовых штифтов
с 1/2" внутр. квадрат

Разм.	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
M 8	78	6 22 19 002 07 9	9.012,00
M 10	79	6 22 19 002 09 1	7.547,00
M 12	81	6 22 19 002 10 6	7.547,00
M 14	82	6 22 19 002 12 1	7.530,00

ASb 636



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Спиральный кабель
для электроинструмента. Сетевые подводы кабелем
НО 5 RN-F 2 x 1.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 07 157 03 5	2.159,00

Подвесное приспособление
для подвески на балансире
горизонтальн. и вертикальн.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 25 050 00 7	655,00

ASbe 642



Патрон для захвата резьбовых штифтов
с 1/2" внутр. квадрат

Разм.	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
M 16	84	6 22 19 002 14 3	7.547,00

ASb 658-1

Резиновое кольцо

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
45 / 59	4 06 12 029 00 2	146,00

Предохранительный штифт

Длина мм	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
45	5	3 02 35 009 00 7	166,00

ASb 647-1, ASb 648, ASb 658-1, ASbe 647-1, ASbe 648



Инструментальные чемоданчики
Металл 400 x 400 x 130 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 032 01 3	3.324,00

ASb 647-1, ASb 648, ASbe 647-1, ASbe 648

Резиновое кольцо

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
34,5 / 44,5	4 06 12 028 00 8	146,00

Предохранительный штифт

Длина мм	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
35	4,5	3 02 35 007 00 5	166,00





Долговечность инструмента, обеспечиваемая уже более 100 лет: шлифовальные инструменты FEIN

Опыт - это еще не все. Но очень и очень немало. Прежде всего, если речь идет о создании для промышленности и сервисных мастерских такого надежного, ориентированного на применение, эргономичного и передового инструмента, какой создает FEIN. В различных классах мощности от 280 до 3700 Ватт и для продолжительной эксплуатации в жестких условиях - например в литейном производстве, возведении стальных конструкций и судостроении. От удобных компактных до чрезвычайно мощных больших угловых шлифовальных машинок и широкого ассортимента прямош-

лифовальных машинок, включая обширный выбор высококачественного инструмента - в области шлифования FEIN также не оставляет невыполненных желаний.



Компактные угловые шлифовальные машины Стр. 82

Три линии комплектации и непревзойденное качество — для каждого применения существует подходящая угловая шлифовальная машина.

Большие угловые шлифовальные машины Стр. 88

Непревзойденная мощность, осязаемый комфорт и оптимальная безопасность - угловые шлифовальные машины FEIN для тяжелых шлифовальных и отрезных работ.

Прямые шлифовальные машины Стр. 92

Профессиональные инструменты для применения в металлообработке для шлифовки, обработки щетками, удаления заусенцев и полировки.

Преимущества FEIN:

- ▶ Промышленное качество Made in Germany.
- ▶ Увеличение срока службы угольных щеток (до 30 %) и повышение уровня съема материала по сравнению с аналогичными угловыми шлифовальными машинами.
- ▶ Поворотная цельнометаллическая головка редуктора (с шагом 90°) для максимальной прочности и долговечности.
- ▶ Самые легкие станки во всех классах.
- ▶ Очень низкий уровень вибраций.



	MSfv 649-1	WSG 8-115	WSG 8-125	WSG 12-125 P	WSG 12-125 PQ	
	Угловая шлифовальная машина с удлиненной шейкой и шпинделем M14 для работы в труднодоступных местах.	Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (800 Вт) для шлифовальных, отрезных работ и удаления заусенцев.		Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1200 Вт) с большим резервом мощности для эффективных шлифовальных и отрезных работ.		
Стр.	84	84	84	84	84	
Применение	обдирка	▲▲	▲	▲	▲▲	▲▲
	снятие заусенцев	▲	▲▲	▲▲	▲	▲
	отрезание		▲	▲	▲▲	▲▲
	Зачистка щеткой		▲	▲	▲▲	▲▲
	Сатинирование					
	Полирование					
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	750	800	800	1 200	1 200
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	12 000	11 000	11 000	11 000	11 000
	Вес согласно ЕРТА (кг)	4,0	2,0	2,0	2,1	2,1
	Фланцы	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14
	Шлифовальный круг Ø (мм)	125	115	125	125	125
	Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø (мм)		115	125	125	125
Оснащение	Тахоэлектроника POWERtronic				●	●
	Плавный пуск				●	●
	Блокировка самопуска				●	●
	Система защиты от отдачи KickBack Stop				●	●
	Электронная защита от перегрузки				●	●
	Предварительная электронная настройка частоты вращения					
	Длинная шейка	●				

▲ пригодность ▲▲ наилучшая пригодность ● имеется



	WSG 11-125	WSG 15-125 P	WSG 15-125 PQ	WSG 15-125 PS	WSG 15-125 PSQ	WSG 15-150 P	WSG 15-150 PQ	WSG 15-70 Inox
	Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1100 Вт) для шлифовальных, отрезных работ и удаления заусенцев.	Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1500 Вт) с большим резервом мощности для эффективных шлифовальных и отрезных работ.		Специальный инструмент с высоким крутящим моментом для веерных и волоконных дисков.		Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1500 Вт) с большим резервом мощности для эффективных шлифовальных и отрезных работ.	Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1500 Вт) с большим резервом мощности для эффективных шлифовальных и отрезных работ.	Отличный инструмент с регулируемой скоростью вращения для обработки нержавеющей стали.
	85	85	85	85	86	86	86	86
	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	▲▲	▲▲	▲▲	▲	▲	▲▲	▲▲	▲
	▲▲	▲▲	▲▲	▲	▲	▲▲	▲▲	▲
								▲▲
								▲
	1 100	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500
	11 000	11 000	11 000	7 900	7 900	8 500	8 500	2 500-7 900
	2,2	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14
	125	125	125	125	125	150	150	125
	125	125	125	125	125	150	150	125
		●	●	●	●	●	●	●
		●	●	●	●	●	●	●
		●	●	●	●	●	●	●
		●	●	●	●	●	●	●
		●	●	●	●	●	●	●
								●

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfv 649-1	7 221 31 00 23 0	4014586858371	01	34.988,00

Угловая шлифовальная машина с удлиненной шейкой и шпинделем M14 для работы в труднодоступных местах.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	750
Эффективная мощность	Вт	480
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	12 000
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	4,0
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей
Сведения о принадлежностях см. на стр. 87

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 8-115	7 221 73 60 00 0	4014586875033	19	6.395,00

Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (800 Вт) для шлифовальных, отрезных работ и удаления заусенцев.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	800
Эффективная мощность	Вт	520
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	11 000
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,0
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	115
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	115

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 добавочная рукоятка, 1 ключ
Сведения о принадлежностях см. на стр. 87

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 8-125	7 221 74 60 00 0	4014586875125	19	6.395,00

Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (800 Вт) для шлифовальных, отрезных работ и удаления заусенцев.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	800
Эффективная мощность	Вт	520
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	11 000
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,0
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	125

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 добавочная рукоятка, 1 ключ
Сведения о принадлежностях см. на стр. 87

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 12-125 P	7 221 75 60 00 0	4014586875217	19	8.742,00

Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1200 Вт) с большим резервом мощности для эффективных шлифовальных и отрезных работ.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	650
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	11 000
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,1
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	125

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 антивибрационной ручки, 1 ключ
Сведения о принадлежностях см. на стр. 87

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 12-125 PQ	7 221 76 60 00 0	4014586875309	19	9.328,00

Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1200 Вт) с большим резервом мощности для эффективных шлифовальных и отрезных работ.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	650
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	11 000
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,1
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	125

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 быстрозажимная гайка Fixtec, 1 антивибрационной ручки, 1 ключ
Сведения о принадлежностях см. на стр. 87



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 11-125	7 221 77 60 00 0	4014586875316	19	7.275,00

Новинка 2014

Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1100 Вт) для шлифовальных, отрезных работ и удаления заусенцев.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 100
Эффективная мощность	Вт	700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	11 000
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,2
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	125

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 добавочная рукоятка, 1 ключ

Сведения о принадлежностях см. на стр. 87

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 15-125 P	7 221 78 60 00 0	4014586875323	19	9.915,00

Новинка 2014

Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1500 Вт) с большим резервом мощности для эффективных шлифовальных и отрезных работ.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 500
Эффективная мощность	Вт	900
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	11 000
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,3
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	125

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 антивибрационной ручки, 1 ключ

Сведения о принадлежностях см. на стр. 87

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 15-125 PQ	7 221 79 60 00 0	4014586875330	19	10.502,00

Новинка 2014

Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1500 Вт) с большим резервом мощности для эффективных шлифовальных и отрезных работ.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 500
Эффективная мощность	Вт	900
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	11 000
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,3
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	125

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 быстросъемная гайка Fixtec, 1 антивибрационной ручки, 1 ключ

Сведения о принадлежностях см. на стр. 87

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 15-125 PS	7 221 80 60 00 0	4014586875347	19	9.915,00

Новинка 2014

Специальный инструмент с высоким крутящим моментом для веерных и волоконных дисков.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 500
Эффективная мощность	Вт	900
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	7 900
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,4
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	125

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 антивибрационной ручки, 1 ключ

Сведения о принадлежностях см. на стр. 87

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 15-125 PSQ	7 221 81 60 00 0	4014586875354	19	10.502,00

Новинка 2014

Специальный инструмент с высоким крутящим моментом для веерных и волоконных дисков.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 500
Эффективная мощность	Вт	900
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	7 900
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,4
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	125

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 быстросажимная гайка Fixtec, 1 антивибрационная ручки, 1 ключ
Сведения о принадлежностях см. на стр. 87

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 15-150 P	7 221 82 60 00 0	4014586875361	19	9.915,00

Новинка 2014

Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1500 Вт) с большим резервом мощности для эффективных шлифовальных и отрезных работ.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 500
Эффективная мощность	Вт	900
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,4
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	150
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	150

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 антивибрационная ручки, 1 ключ
Сведения о принадлежностях см. на стр. 87

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 15-150 PQ	7 221 83 60 00 0	4014586875378	19	10.502,00

Новинка 2014

Удобная и компактная угловая шлифовальная машина (1500 Вт) с большим резервом мощности для эффективных шлифовальных и отрезных работ



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 500
Эффективная мощность	Вт	900
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,4
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	150
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	150

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 быстросажимная гайка Fixtec, 1 антивибрационная ручки, 1 ключ
Сведения о принадлежностях см. на стр. 87

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 15-70 Inox	7 221 84 60 00 0	4014586875385	19	14.609,00

Новинка 2014

Отличный инструмент с регулируемой скоростью вращения для обработки нержавеющей стали.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 500
Эффективная мощность	Вт	900
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	2 500-7 900
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,4
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	125

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 антивибрационная ручки, 1 ключ
Сведения о принадлежностях см. на стр. 87



Оснастка стандартная



Рабочие рукавицы
виброгасящие, сертифицированные по EN 388/420,
EN ISO 10819, EEC № 0200, VE 1Пара

Разм.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 L	3 21 73 003 00 3	4.658,00
10 XL	3 21 73 004 00 1	4.658,00
11 XXL	3 21 73 005 00 5	4.658,00

WSG 15-150 P, WSG 15-150 PQ



Защитный кожух для отрезных работ
для безопасной работы с отрезными дисками

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	6 38 11 013 01 0	1.936,00

WSG 15-70 Inox, WSG 15-125 PS, WSG 8-115, WSG 15-125 PQ, WSG 15-125 P, WSG 15-125 PSQ, WSG 8-125, WSG 15-150 P, WSG 11-125, WSG 12-125 P, WSG 12-125 PQ, WSG 15-150 PQ



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



антивибрационной ручки
М 8, для снижения вибрации при продолжительной работе.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 19 124 01 0	572,00



Быстрозажимная гайка Fixtec
для смены дисков без использования ключа, малая высота (всего 8 мм)

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 02 191 01 0	1.859,00



Внутренний фланец

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 01 120 00 6	464,00



Резьбовой фланец
М 14, для обдирочных и отрезных шлифовальных кругов, а также веерных шлифовальных кругов и круглых щеток с прядями

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 02 052 00 0	464,00



Резьбовой фланец
М 14, для упругих тарельчатых шлифовальных кругов и конусных щеток с прядями

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 01 154 00 7	464,00



Тарельчатый шлифовальный круг упругий
с фланцем М 14, для фибровых шлифовальных кругов
Ø 125 мм

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
125	6 38 06 087 01 3	388,00

WSG 8-115



Защитный кожух для отрезных работ
для безопасной работы с отрезными дисками

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
115	6 38 11 011 01 0	1.936,00

MSfv 649-1



Инструментальные чемоданчики
Металл 700 x 180 x 100 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 021 01 1	3.509,00

Внутренний фланец
для кругов Ø 125 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 01 079 00 9	464,00

Резьбовой фланец
М 14, для кругов до 6 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 02 084 00 9	464,00

WSG 15-70 Inox, WSG 15-125 PS, WSG 15-125 PQ, WSG 15-125 P, WSG 15-125 PSQ, WSG 8-125, WSG 11-125, WSG 12-125 P, WSG 12-125 PQ



Защитный кожух для отрезных работ
для безопасной работы с отрезными дисками

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
125	6 38 11 012 01 0	1.936,00

Преимущества FEIN:

- ▶ Высокая производительность съема во всем рабочем диапазоне нагрузок (до 150 %).
- ▶ Большой набор предохранительных устройств для исполнений WSB: запатентованная система быстрого зажима QuickIN для надежной фиксации дисков без ключа; электрическая тормозная система EBS останавливает диск всего за три секунды; блокировка самопуска и плавный пуск.
- ▶ Дополнительное предупредительное сигнальное устройство AutoStop.



		WSB 20-180	WSB 20-230	WSG 20-180	WSG 20-230	WSB 25-180 X	WSB 25-230 X	WSG 25-180	WSG 25-230
		Мощная угловая шлифовальная машина для шлифовальных работ.	Мощная безопасная угловая шлифовальная машина для шлифовальных и отрезных работ.	Мощная угловая шлифовальная машина для шлифовальных работ.	Мощная угловая шлифовальная машина для шлифовальных и отрезных работ.	Самые мощные безопасные угловые шлифовальные машины FEIN для шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.	Самые мощные безопасные угловые шлифовальные машины FEIN для отрезных и шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.	Самые мощные угловые шлифовальные машины FEIN для шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.	Самые мощные угловые шлифовальные машины FEIN для отрезных и шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.
Стр.		89	89	89	89	90	90	90	90
Применение	снятие заусенцев	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	обдирка	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲	▲▲	▲
	Зачистка щеткой			▲				▲	
	отрезание		▲		▲		▲▲		▲▲
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	2 000	2 000	2 000	2 000	2 500	2 500	2 500	2 500
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	8 500	6 600	8 500	6 600	8 500	6 600	8 500	6 600
	Вес согласно ЕПТА (кг)	5,9	5,9	5,6	5,6	6,5	6,7	6,3	6,3
	Зажим инструмента	QuickIN	QuickIN			QuickIN	QuickIN		
	Приемное отверстие Ø (мм)	22,23	22,23			22,23	22,23		
	Фланцы			M 14	M 14			M 14	M 14
	Шлифовальный круг Ø (мм)	180	230	180	230	180	230	180	230
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø (мм)	180	230	180	230	180	230	180	230	
Оснащение	Мощный двигатель FEIN	●	●	●	●	●	●	●	●
	Плавный пуск	●	●	●	●	●	●	●	●
	Блокировка самопуска	●	●	●	●	●	●	●	●
	Тормоз	●	●			●	●		
	Предупредительное сигнальное устройство AutoStop	+	+	+	+	+	+	+	+

▲ пригодность

▲▲ наилучшая пригодность

+ дополнительно

● имеется



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSB 20-180	7 221 05 00 23 7	4014586851242	01	16.948,00

Мощная угловая шлифовальная машина для шлифовальных работ.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	2 000
Эффективная мощность	Вт	1 250
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	5,9
Зажим инструмента		QuickIN
Приемное отверстие Ø	мм	22,23
Шлифовальный круг Ø	мм	180
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	180

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 зажимное устройство для обдирочных и отрезных кругов, 1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 91

Машину с предупредительным сигнальным устройством AutoStop см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSB 20-230	7 221 06 00 23 0	4014586851259	01	16.948,00

Мощная безопасная угловая шлифовальная машина для шлифовальных и отрезных работ.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	2 000
Эффективная мощность	Вт	1 250
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6 600
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	5,9
Зажим инструмента		QuickIN
Приемное отверстие Ø	мм	22,23
Шлифовальный круг Ø	мм	230
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	230

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 зажимное устройство для обдирочных и отрезных кругов, 1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 91

Машину с предупредительным сигнальным устройством AutoStop см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 20-180	7 221 07 00 23 6	4014586851266	01	14.670,00

Мощная угловая шлифовальная машина для шлифовальных работ.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	2 000
Эффективная мощность	Вт	1 250
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	5,6
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	180
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	180

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 добавочная рукоятка, 1 ключ

Сведения о принадлежностях см. на стр. 91

Машину с предупредительным сигнальным устройством AutoStop см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 20-230	7 221 08 00 23 2	4014586851273	01	14.670,00

Мощная угловая шлифовальная машина для шлифовальных и отрезных работ.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	2 000
Эффективная мощность	Вт	1 250
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6 600
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	5,6
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	230
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	230

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 добавочная рукоятка, 1 ключ

Сведения о принадлежностях см. на стр. 91

Машину с предупредительным сигнальным устройством AutoStop см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSB 25-180 X	7 221 10 00 23 3	4014586853116	01	20.331,00

Самые мощные безопасные угловые шлифовальные машины FEIN для шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	2 500
Эффективная мощность	Вт	1 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	6,5
Зажим инструмента		QuickIN
Приемное отверстие Ø	мм	22,23
Шлифовальный круг Ø	мм	180
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	180

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 зажимное устройство для обдирочных и отрезных кругов, 1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 91

Машину с предупредительным сигнальным устройством AutoStop см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSB 25-230 X	7 221 11 00 23 2	4014586853123	01	20.331,00

Самые мощные безопасные угловые шлифовальные машины FEIN для отрезных и шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	2 500
Эффективная мощность	Вт	1 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6 600
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	6,7
Зажим инструмента		QuickIN
Приемное отверстие Ø	мм	22,23
Шлифовальный круг Ø	мм	230
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	230

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 зажимное устройство для обдирочных и отрезных кругов, 1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 91

Машину с предупредительным сигнальным устройством AutoStop см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 25-180	7 221 26 00 23 0	4014586856452	01	19.186,00

Самые мощные угловые шлифовальные машины FEIN для шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	2 500
Эффективная мощность	Вт	1 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	6,3
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	180
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	180

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 добавочная рукоятка, 1 ключ

Сведения о принадлежностях см. на стр. 91

Машину с предупредительным сигнальным устройством AutoStop см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WSG 25-230	7 221 27 00 23 0	4014586856506	01	19.186,00

Самые мощные угловые шлифовальные машины FEIN для отрезных и шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	2 500
Эффективная мощность	Вт	1 700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6 600
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	6,3
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	230
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	230

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 добавочная рукоятка, 1 ключ

Сведения о принадлежностях см. на стр. 91

Машину с предупредительным сигнальным устройством AutoStop см. в номерной части.



Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Металл

Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
690	240	160	3 39 01 022 01 4	3.224,00



антивибрационной ручки
М 14, для снижения вибрации при продолжительной работе.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 19 117 01 5	2.301,00



Рабочие рукавицы
виброгасящие, сертифицированные по EN 388/420, EN ISO 10819, EEC № 0200, VE 1Пара

Разм.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 L	3 21 73 003 00 3	4.658,00
10 XL	3 21 73 004 00 1	4.658,00
11 XXL	3 21 73 005 00 5	4.658,00



Защитный колпак всаса
с салазками для отрезных кругов Ø 180 мм, глубина реза 40 мм, примыкание Ø 32 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 06 04 008 01 3	15.411,00

WSB 20-230, WSB 25-230 X, WSB 20-180, WSB 25-180 X



Натяжитель
для обдирочных и отрезных шлифовальных кругов и веерных шлифовальных кругов

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 02 183 02 5	2.401,00



Тарельчатый шлифовальный круг упругий
с зажимным элементом

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
180	6 38 06 174 02 8	3.097,00



Тарельчатый шлифовальный круг упругий
без зажимного элемента

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
180	6 38 06 174 01 2	1.084,00



Натяжитель
для упругих тарельчатых шлифовальных кругов

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 02 185 02 7	2.401,00

WSB 20-180, WSG 20-180, WSB 25-180 X, WSG 25-180



Защитный кожух для отрезных работ

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
180	6 38 11 004 01 0	2.014,00

WSG 20-180, WSG 20-230, WSG 25-230, WSG 25-180



Резьбовой фланец
М 14, для обдирочных и отрезных шлифовальных кругов, а также веерных шлифовальных кругов и круглых щеток с прядями

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 02 052 00 0	464,00



Внутренний фланец

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 01 120 00 6	464,00



Тарельчатый шлифовальный круг упругий
с фланцем М 14

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
180	6 38 06 034 01 7	784,00



Резьбовой фланец
М 14, для упругих тарельчатых шлифовальных кругов и конусных щеток с прядями

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 01 154 00 7	464,00

WSB 20-230, WSB 25-230 X, WSG 20-230, WSG 25-230



Защитный колпак всаса
с салазками для отрезных кругов Ø 230 мм, глубина реза 65 мм, примыкание Ø 32 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 06 04 009 01 7	15.877,00



Защитный кожух для отрезных работ

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
230	6 38 11 005 01 0	2.075,00

Шлифование

Преимущества FEIN:

- ▶ Широкий ассортимент и полное соответствие инструментов каждому случаю применения.
- ▶ Короткая, компактная модель для труднодоступных мест.
- ▶ Исключительно малый вес (от 1,1 кг).



		AHSI 636 c	MSh 636-1	MSh 635	MShy 648-1 Z	MSh 648-1	MShe 648-1	MShy 649-1
		Прямошлифовальный инструмент для обработки щеткой и полирования.	Прямошлифовальная машина с высоким числом оборотов для труднодоступных мест.	Мощная прямошлифовальная машина для инструментального производства и изготовления пресс-форм с высоким числом оборотов.	Мощная прямошлифовальная машина для обработки высококачественной стали.	Мощная прямошлифовальная машина для инструментального производства и изготовления пресс-форм со средним числом оборотов.	Мощная прямошлифовальная машина с регулируемым числом оборотов.	Прямошлифовальная машина для тяжелых шлифовальных и штукатурных работ.
Стр.		93	93	93	93	93	94	94
Применение	Сатинирование	▲			▲▲		▲▲	
	Зачистка щеткой	▲▲			▲	▲▲	▲	
	Полирование	▲▲			▲▲			
	фрезерование		▲▲	▲▲		▲		
	снятие заусенцев		▲			▲	▲	▲
	обдирка		▲▲			▲	▲▲	▲▲
	отрезание							▲
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	280	280	350	650	650	650	750
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	5 500	36 000	48 000	6 000	28 000	8 500-28 000	9 000
	Вес согласно ЕРТА (кг)	1,7	1,7	1,1	3,3	3,4	3,7	4,1
	Макс. Ø патрона для сверла (мм)	10						
	Цанговый зажим Ø (мм)		6	3	8	8	8	
	Фланцы							M 12
	Шлифовальный круг макс. Ø x ширина (мм)	50 x 10						100 x 32/28
Шлифовальный круг макс. Ø (мм)		20	13	50	50	50		
Оснащение	Длинная шейка		●		●	●	●	
	Насадка для контактной ленты							

▲ пригодность ▲▲ наилучшая пригодность ● имеется



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ANSI 636 c	7 223 02 00 22 0	4014586811864	01	22.598,00

Прямошлифовальный инструмент для обработки щеткой и полирования.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	280
Эффективная мощность	Вт	150
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	5 500
Кабель с штекером	м	3
Вес согласно ЕРТА	кг	1,7
Макс. Ø патрона для сверла	мм	10
Шлифовальный круг макс. Ø x ширина	мм	50 x 10

В цену входит:

1 комплект ключей

Сведения о принадлежностях см. на стр. 94

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSh 636-1	7 223 03 00 22 6	4014586811970	01	24.833,00

Прямошлифовальная машина с высоким числом оборотов для труднодоступных мест.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	280
Эффективная мощность	Вт	150
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	36 000
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	1,7
Цанговый зажим Ø	мм	6
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	20

В цену входит:

1 комплект ключей, 1 цанговый патрон Ø 6 мм

Сведения о принадлежностях см. на стр. 94

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSh 635	7 223 12 00 22 9	4014586812342	01	24.811,00

Мощная прямошлифовальная машина для инструментального производства и изготовления пресс-форм с высоким числом оборотов.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Эффективная мощность	Вт	220
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	48 000
Кабель с штекером	м	2,5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,1
Цанговый зажим Ø	мм	3
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	13

В цену входит:

1 ключ, 1 стопорный штифт, 1 ручка,
1 зажимная цапа Ø 3 мм

Сведения о принадлежностях см. на стр. 94

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MShy 648-1 Z	7 223 13 00 23 0	4014586858388	01	38.409,00

Мощная прямошлифовальная машина для обработки высококачественной стали.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	650
Эффективная мощность	Вт	420
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6 000
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	3,3
Цанговый зажим Ø	мм	8
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	50

В цену входит:

1 комплект ключей, 1 цанговый патрон Ø 8 мм

Сведения о принадлежностях см. на стр. 94

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSh 648-1	7 223 14 00 23 0	4014586858395	01	34.953,00

Мощная прямошлифовальная машина для инструментального производства и изготовления пресс-форм со средним числом оборотов.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	650
Эффективная мощность	Вт	420
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	28 000
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	3,4
Цанговый зажим Ø	мм	8
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	50

В цену входит:

1 цанговый патрон Ø 8 мм, 1 комплект ключей

Сведения о принадлежностях см. на стр. 94

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MShе 648-1	7 223 14 95 23 0	4014586858401	01	38.383,00

Мощная прямошлифовальная машина с регулируемым числом оборотов.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	650
Эффективная мощность	Вт	420
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8 500-28 000
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	3,7
Цанговый зажим Ø	мм	8
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	50

В цену входит:

1 комплект ключей, 1 цанговый патрон Ø 8 мм

Сведения о принадлежностях см. на стр. 94

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MShу 649-1	7 224 04 00 23 0	4014586858418	01	39.506,00

Прямошлифовальная машина для тяжелых шлифовальных и штукатурных работ.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	750
Эффективная мощность	Вт	480
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	9 000
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	4,1
Фланцы		M 12
Приемное отверстие Ø	мм	20
Шлифовальный круг макс. Ø x ширина	мм	100 x 32/28

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей

Сведения о принадлежностях см. на стр. 94

Оригинальные принадлежности FEIN для MShу 648-1Z, MShу 664-1, MSh 636-1, MSh 648-1, MSh 635, MShу 649-1, ANSI 636 с, MShe 648-1

MSh 648-1, MShe 648-1, MShу 648-1 Z



Инструментальные чемоданчики

Металл 700 x 180 x 100 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 021 01 1	3.509,00



Шлифовальный круг
50 x 10 x 13 мм

Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
NK 24 (A)	6 37 07 008 00 2	736,00

MShу 664-1



Малый шлифовальный станок с контактным роликом

состоит из шлифующей консоли с отводным роликом, контактного диска, зажимного фланца и стопорного штифта. Окружная скорость 36 м/с.

Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	6 38 10 011 02 0	46.389,00
30	6 38 10 025 02 0	44.065,00



Контактный диск

Ø 100 мм, быстроизнашивающаяся деталь подходит к узкополосной контактной шлифовальной машинке

Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	6 38 06 077 00 5	8.441,00
30	6 38 06 076 00 1	7.667,00

Штифтовой держатель

Быстроизнашивающаяся деталь подходит к узкополосной контактной шлифовальной машинке

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 29 13 004 00 0	243,00



Шлифовальная лента льняная

для малого шлифовального станка с контактным роликом, 800 мм длина, 50 мм ширина для предварительного шлифования

Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
40	6 37 14 011 00 9	255,00
60	6 37 14 012 00 2	233,00

Шлифовальная лента льняная

для малого шлифовального станка с контактным роликом, 800 мм длина, 50 мм ширина для тонкого шлифования

Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
80	6 37 14 013 00 6	233,00
120	6 37 14 014 00 4	217,00
180	6 37 14 015 00 8	217,00
220	6 37 14 026 00 0	217,00
320	6 37 14 027 00 4	217,00

Шлифовальная лента льняная

для малого шлифовального станка с контактным роликом, 800 мм длина, 30 мм ширина для предварительного шлифования

Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
40	6 37 14 004 00 5	193,00
60	6 37 14 005 00 9	193,00



Шлифовальная лента льняная

для малого шлифовального станка с контактным роликом, 800 мм длина, 30 мм ширина для тонкого шлифования

Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
80	6 37 14 006 00 2	193,00
120	6 37 14 007 00 6	171,00
180	6 37 14 008 00 4	171,00
220	6 37 14 009 00 8	171,00
320	6 37 14 010 00 0	171,00

MSh 635



Зажимы

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3	6 32 07 097 00 0	1.535,00
6	6 32 07 103 00 9	1.535,00

MSh 636-1



Держатель

Оправка для инструмента для применения на токарных станках при внутреннем шлифовании.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 18 01 010 01 2	5.731,00

MSh 636-1, MSh 648-1, MSHe 648-1, MShy 648-1 Z



Зажимы

Глубина введения 30 мм

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3	6 32 07 087 00 1	1.535,00
6	6 32 07 059 00 6	1.535,00
8	6 32 07 069 00 5	1.535,00
1/4"	6 32 07 088 00 9	1.535,00

MShy 649-1, MShy 664-1



Инструментальные чемоданчики

Металл

Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
690	240	160	3 39 01 022 01 4	3.224,00

Внутренний фланец

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 01 096 00 1	2.116,00

Распорная втулка

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 05 01 242 00 1	388,00

Резьбовой фланец

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 02 105 00 0	1.394,00

AHSI 636 с, MSh 648-1, MSHe 648-1, MShy 648-1 Z



Зажимная оправка

Стержень Ø 8 мм, зажим инструмента Ø 13 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 03 058 01 1	2.245,00

AHSI 636 с, MSh 635, MSh 636-1



Инструментальные чемоданчики

Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета

Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

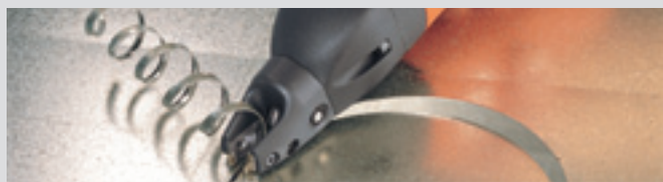
Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Металл бывает разный. И наши инструменты знают разницу

Волнистые и трапецевидные гофрированные листы, листовая сталь и профили требуют специальных решений. Компания FEIN знает, от чего зависит обработка, уже с 1927 года. Многолетний опыт позволил нам сформировать ассортимент, образцовый по многообразию и профессионализму: компактные высечные ножницы из числа самых маневренных, наиболее вписываемых в кривые режущих инструментов; листовые ножницы, сочетающие высокую скорость резки и надежность. Это идеальный выбор, если во время раскроя не допускается образование стружки. Несмотря на множество

различий, все инструменты FEIN для обработки металла объединяет одно общее свойство: они оптимально соответствуют вашим повседневным требованиям.



Шлицевые ножницы **Стр. 98**

Аккуратные отверстия без перекосов в жести, профилях или трубах всего с одной витой стружкой.

Листовые ножницы **Стр. 101**

Правильный выбор для всех, кому важна высочайшая скорость резки металла и нержавеющей стали.

Высечные ножницы **Стр. 104**

Чрезвычайная маневренность и вписываемость в кривые. Особенно подходит для волнистых и трапецевидных гофрированных листов, профилей и изогнутого листового металла.

Преимущества FEIN:

- ▶ Первокласная резка без образования стружки.
- ▶ Выполнение разрезов и вырезов в листовом металле, профилях и трубах.
- ▶ Надежное промышленное качество.



		BSS 1.6 E	BSS 1.6 CE	BSS 2.0 E
		Удобные, легко вписывающиеся в кривые шлицевые ножницы для реза без коробления.	Удобные, легко вписывающиеся в кривые шлицевые ножницы со встроенным стружколомом.	Высокопроизводительные шлицевые ножницы для труб, фальцованных намоток, профилей и обработки нержавеющей стали.
Стр.		99	99	99
Применение	Отрезание	▲▲	▲▲	▲▲
	Криволинейные резы	▲	▲	
	Вырезы	▲▲	▲▲	
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	350	350	350
	Частота ходов (об/мин)	2 100-4 500	2 100-4 500	1 300-2 600
	Скорость резания (м/мин)	6 - 10	6 - 10	2 - 4
	Вес согласно ЕРТА (кг)	1,5	1,5	1,7
	Сталь до 400 Н/мм ² (мм)	1,6	1,6	2,0
	Сталь до 600 Н/мм ² (мм)	1,2	1,2	1,5
	Сталь до 800 Н/мм ² (мм)	1,0	1,0	1,3
	Цветные металлы до 250 Н/мм ² (мм)	2,0	2,0	3,0
	ширина реза (мм)	5,0	5,0	5,0
	Минимальный радиус кривой (мм)	90 (30)	90 (30)	245
Диаметр врезания (мм)	15 (8)	15 (8)	12	
Оснащение	Мощный двигатель FEIN	●	●	
	Стружколом		●	
	QuickIN	●		

▲ пригодность

▲▲ наилучшая пригодность

● имеется



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BSS 1.6 E	7 230 31 61 00 0	4014586874661	01	38.257,00

Удобные, легко вписывающиеся в кривые шлицевые ножницы для реза без коробления.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Эффективная мощность	Вт	210
Частота ходов	об/мин	2 100-4 500
Скорость резания	м/мин	6 - 10
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,5
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,6
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,2
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	1,0
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
ширина реза	мм	5,0
Минимальный радиус кривой	мм	90 (30)
Диаметр врезания	мм	15 (8)

В цену входит:

1 режущий нож, прямой, до 1,6 мм, 1 пара губок, 1 ключ

Сведения о принадлежностях см. на стр. 100

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BSS 1.6 CE	7 230 32 61 00 0	4014586874739	01	42.594,00

Удобные, легко вписывающиеся в кривые шлицевые ножницы со встроенным стружколомом.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Эффективная мощность	Вт	210
Частота ходов	об/мин	2 100-4 500
Скорость резания	м/мин	6 - 10
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,5
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,6
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,2
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	1,0
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
ширина реза	мм	5,0
Минимальный радиус кривой	мм	90 (30)
Диаметр врезания	мм	15 (8)

В цену входит:

1 режущий нож, прямой, до 1,6 мм, 1 пара губок, 1 ключ

Сведения о принадлежностях см. на стр. 100

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BSS 2.0 E	7 230 33 61 00 0	4014586874807	01	52.661,00

Высокопроизводительные шлицевые ножницы для труб, фальцованных намоткой, профилей и обработки нержавеющей стали.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Эффективная мощность	Вт	210
Частота ходов	об/мин	1 300-2 600
Скорость резания	м/мин	2 - 4
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,7
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	2,0
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,5
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	1,3
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	3,0
ширина реза	мм	5,0
Минимальный радиус кривой	мм	245
Диаметр врезания	мм	12

В цену входит:

1 режущий нож, 1 пара губок

Сведения о принадлежностях см. на стр. 100

Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Паста для резания
Паста, применяемая при обработке листового металла.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 32 020 12 9	911,00

BSS 1.6 E, BSS 1.6 CE

Разрезной нож
для стального листа до 400 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,0	3 13 08 149 00 7	4.404,00
1,6	3 13 08 150 00 9	4.404,00

Разрезной нож
для нержавеющей стали до 800 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
0,8	3 13 08 152 00 1	5.294,00

Нож для криволинейных разрезов
для стального листа до 400 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,0	3 13 08 151 00 8	4.680,00

Параллельный упор

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 08 166 00 9	9.760,00

BSS 2.0 E



Параллельный упор
Длина 250 мм, для полос

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 08 121 00 1	5.149,00



Опорный ролик
Для удобства работы при протяженных резах

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 08 122 00 4	2.284,00



Разрезной нож
для стального листа до 400 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2,0	3 13 08 110 00 3	6.122,00

Разрезной нож
для нержавеющей стали до 800 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,3	3 13 08 123 00 8	9.621,00



Режущие пластины
2 шт. в наборе

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 08 113 00 9	6.526,00

Штифт ножевой

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 08 111 00 2	973,00

BSS 1.6 CE

Режущие пластины
1 пара

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 08 153 02 0	4.739,00

BSS 1.6 E

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 08 153 01 4	4.739,00



Преимущества FEIN:

- ▶ Скорость, надежность и экономичность.
- ▶ Чрезвычайно высокая производительность резки (до 4,2 мм).
- ▶ Надежное промышленное качество.



		BLS 3.5	BLS 4.2	BLS 1.6 E	BLS 2.5 E
		Универсальные листовые ножницы с возможностью настройки на толщину материала без использования инструмента.	Мощные листовые ножницы для резки и разделения, а также обрезки кромок на конструкциях из металла.	Удобные, легко вписывающиеся в кривые листовые ножницы для резания и обрезки кромок тонкого металла.	Удобные, легко вписывающиеся в кривые листовые ножницы для обработки высококачественной стали.
Стр.		102	102	102	103
Применение	Отрезание	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Криволинейные резы	▲	▲	▲	▲
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	1 200	1 200	350	350
	Частота ходов (об/мин)	1 500	750	2 300-4 800	800-1 700
	Скорость резания (м/мин)	4 - 5	4 - 5	8-12	3 - 6
	Вес согласно ЕРТА (кг)	5,4	5,2	1,7	2,1
	Сталь до 400 Н/мм ² (мм)	3,5	4,2	1,6	2,5
	Сталь до 600 Н/мм ² (мм)	3,0	3,0	1,2	2,0
	Сталь до 800 Н/мм ² (мм)	2,0	2,0	1,0	1,6
	Цветные металлы до 250 Н/мм ² (мм)	4,0	5,0	2,0	3,0
	Минимальный радиус кривой (мм)	30	25	15	20
Оснащение	Мощный двигатель FEIN	●	●	●	●
	Оборотные ножи	2 x	2 x	4 x	4 x
	Стружкоприжим	●	●		

Обработка листового металла

▲ пригодность ▲▲ наилучшая пригодность ● имеется

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BLS 3.5	7 230 23 00 23 8	4014586848624	01	99.593,00

Универсальные листовые ножницы с возможностью настройки на толщину материала без использования инструмента.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Частота ходов	об/мин	1 500
Скорость резания	м/мин	4 - 5
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	5,4
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	3,5
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	3,0
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	2,0
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	4,0
Минимальный радиус кривой	мм	30

В цену входит:

Долбежный и настольный нож, 1 устройство для отвода стружки, 1 добавочная рукоятка, 1 пара ключей

Сведения о принадлежностях см. на стр. 103

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BLS 4.2	7 230 24 00 23 4	4014586848631	01	104.394,00

Мощные листовые ножницы для резки и разделения, а также обрезки кромок на конструкциях из металла.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Частота ходов	об/мин	750
Скорость резания	м/мин	4 - 5
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	5,2
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	4,2
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	3,0
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	2,0
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	5,0
Минимальный радиус кривой	мм	25

В цену входит:

Долбежный и настольный нож, 1 устройство для отвода стружки, 1 добавочная рукоятка, 1 шаблон для заточки, 3 ключа

Сведения о принадлежностях см. на стр. 103

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BLS 1.6 E	7 230 34 61 00 0	4014586874876	01	35.701,00

Удобные, легко вписывающиеся в кривые листовые ножницы для резания и обрезки кромок тонкого металла.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Эффективная мощность	Вт	210
Частота ходов	об/мин	2 300-4 800
Скорость резания	м/мин	8-12
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,7
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,6
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,2
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	1,0
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
Минимальный радиус кривой	мм	15

В цену входит:

Долбежный и настольный нож, 1 пара ключей, 1 устройство для отвода стружки

Сведения о принадлежностях см. на стр. 103



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BLS 2.5 E	7 230 35 61 00 0	4014586874944	01	54.675,00

Удобные, легко вписывающиеся в кривые листовые ножницы для обработки высококачественной стали.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Эффективная мощность	Вт	210
Частота ходов	об/мин	800-1 700
Скорость резания	м/мин	3 - 6
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	2,1
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	2,5
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	2,0
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	1,6
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	3,0
Минимальный радиус кривой	мм	20

В цену входит:
Долбежный и настольный нож, 1 пара ключей,
1 устройство для отвода стружки
Сведения о принадлежностях см. на стр. 103

Оригинальные принадлежности FEIN для BLS 2.5 E, BLS 3.5, BLS 1.6 E, BLS 4.2

Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Паста для резания
Паста, применяемая при обработке листового металла.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 32 020 12 9	911,00

BLS 2.5 E

Долбежный и настольный нож
для металла до 800 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,6	6 36 01 101 00 9	1.486,00

BLS 1.6 E



Долбежный и настольный нож
для металла до 800 Н/мм²

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 08 072 00 0	1.822,00

BLS 4.2

Стационарный нож

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 08 092 00 8	4.079,00

Подвижный нож

для стального листа до 400 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
4,2	3 13 08 096 00 7	6.837,00
3,0	3 13 08 097 00 1	6.837,00

Подвижный нож

для нержавеющей стали до 800 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2,0	3 13 08 098 00 9	10.656,00

BLS 3.5

Стационарный нож

для стального листа до 400 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3,5	3 13 08 136 00 2	3.419,00

Стационарный нож

для нержавеющей стали до 800 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2,0	3 13 08 143 00 6	3.932,00

Подвижный нож

для стального листа до 400 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3,5	3 13 08 146 00 1	3.467,00

Подвижный нож

для нержавеющей стали до 800 Н/мм²

Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2,0	3 13 08 147 00 5	4.138,00

Преимущества FEIN:

- ▶ Бескомпромиссная маневренность, компактность и мощность.
- ▶ Чрезвычайно высокая производительность резки (до 5 мм).
- ▶ Надежное промышленное качество.



		BLK 3.5	BLK 5.0	BLK 1.6 E	BLK 1.6 LE	BLK 2.0 E	BLK 1.3 TE	BLK 1.3 CSE
		Мощные высечные ножницы с неограниченной вписываемостью в кривые для вырезов и прорезей.	Мощные высечные ножницы для тяжелых работ по демонтажу и резке.	Универсальные высечные ножницы для металла, профилей, волнистых и трапецевидных гофрированных листов.	Компактные высечные ножницы для трапецевидных листов с повышенной глубиной гофра, предназначенные для кровельных и фасадных работ	Компактные высечные ножницы с неограниченной вписываемостью в кривые на углах и стыках.	Компактные и быстрые высечные ножницы для трапецевидных гофрированных листов.	Компактные и быстрые высечные ножницы для волнистых листов.
Стр.		105	105	105	106	106	107	107
Применение	Криволинейные резы	▲▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Вырезы	▲		▲	▲	▲▲	▲	▲
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	1 200	1 200	350	350	350	350	350
	Частота ходов (об/мин)	750	750	1 500	1 500	1 000	1 800	1 800
	Скорость резания (м/мин)	1,3	1,3	1,9	2,7	1	2,3	2,3
	Вес согласно ЕРТА (кг)	3,5	3,8	1,8	1,9	1,8	1,8	1,8
	Сталь до 400 Н/мм ² (мм)	3,5	5,0	1,6	1,6	2,0	1,3	1,3
	Сталь до 600 Н/мм ² (мм)	2,3	3,3	1,0	1,0	1,5	0,8	0,8
	Сталь до 800 Н/мм ² (мм)	1,8	2,5	0,7	0,7	1,0	0,6	0,6
	Цветные металлы до 250 Н/мм ² (мм)	3,5	7	2,5	2,5	2,5	2,0	2,0
	Пластмассы (мм)		5			2,5		
	Ширина высекаемой дорожки (мм)	14	8	5	5	8	4	4
Ø врезания с матрицей (мм)	30	43	22	24	18	19	19	
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный) (мм)	7/0	86/94	30/35	65/70	4/0	25/30	15/20	
Оснащение	QuickIN	●		●	●	●	●	●
	Направление реза	3 x 90°	3 x 90°	8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°
	Вращающийся круглый пробойник			●	●		●	●

▲ пригодность

▲▲ наилучшая пригодность

● имеется



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BLK 3.5	7 232 30 00 23 0	4014586848655	01	98.276,00

Мощные высечные ножницы с неограниченной вписываемостью в кривые для вырезов и прорезей.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Частота ходов	об/мин	750
Скорость резания	м/мин	1,3
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	3,5
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	3,5
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	2,3
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	1,8
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	3,5
Ø врезания с матрицей	мм	30
Ширина высекаемой дорожки	мм	14
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	7/0

В цену входит:

1 матрицедержатель, 1 матрица (3 13 09 093 00 3),
1 пуансон (3 13 09 097 00 2), 1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 108

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 34

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BLK 5.0	7 232 31 00 23 9	4014586848662	01	149.235,00

Мощные высечные ножницы для тяжелых работ по демонтажу и резке.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость резания	м/мин	1,3
Частота ходов	об/мин	750
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	3,8
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	5,0
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	3,3
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	2,5
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	7
Пластмассы	мм	5
Ø врезания с матрицей	мм	43
Ширина высекаемой дорожки	мм	8
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	86/94

В цену входит:

1 матрицедержатель, 1 матрица (3 13 09 107 00 0),
1 пуансон (3 13 09 110 00 4), 1 добавочная рукоятка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 108

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 34

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BLK 1.6 E	7 232 38 60 00 0	4014586869858	01	35.856,00

Универсальные высечные ножницы для металла, профилей, волнистых и трапецевидных гофрированных листов.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Эффективная мощность	Вт	210
Частота ходов	об/мин	1 500
Скорость резания	м/мин	1,9
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,8
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,6
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,0
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	0,7
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,5
Ø врезания с матрицей	мм	22
Ширина высекаемой дорожки	мм	5
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	30/35

В цену входит:

1 матрицедержатель для волнистых и трапецевидных
гофрированных листов, 1 матрица (3 01 09 141 00 3),
1 пуансон (6 36 02 048 00 4)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 108

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 34

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BLK 1.6 LE	7 232 39 60 00 0	4014586869926	01	52.275,00

Компактные высечные ножницы для трапецевидных гофрированных листов с повышенной глубиной гофра, предназначенные для кровельных и фасадных работ



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Эффективная мощность	Вт	210
Частота ходов	об/мин	1 500
Скорость резания	м/мин	2,7
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,9
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,6
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,0
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	0,7
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,5
Ø врезания с матрицей	мм	24
Ширина высекаемой дорожки	мм	5
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	65/70

В цену входит:

1 матрицедержатель, 1 Матрица для трапецеидально гофрированного листа (3 13 09 122 00 5), 1 Пуансон (6 36 02 049 00 8), 1 Срабатываемая пластинка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 108

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 34

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BLK 2.0 E	7 232 40 60 00 0	4014586869995	01	49.874,00

Компактные высечные ножницы с неограниченной вписываемостью в кривые на углах и стыках.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Эффективная мощность	Вт	210
Частота ходов	об/мин	1 000
Скорость резания	м/мин	1
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,8
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	2,0
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	1,5
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	1,0
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,5
Пластмассы	мм	2,5
Ø врезания с матрицей	мм	18
Ширина высекаемой дорожки	мм	8
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	4/0

В цену входит:

1 матрицедержатель, 1 матрица (3 13 09 040 00 2), 1 пуансон (6 36 02 051 00 9)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 108

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 34



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BLK 1.3 TE	7 232 41 60 00 0	4014586870069	01	35.856,00

Компактные и быстрые высечные ножницы для трапецевидных гофрированных листов.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Эффективная мощность	Вт	210
Частота ходов	об/мин	1 800
Скорость резания	м/мин	2,3
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,8
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,3
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	0,8
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	0,6
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
Ширина высекаемой дорожки	мм	4
Ø врезания с матрицей	мм	19
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	25/30

В цену входит:

1 пуансон (6 36 02 050 00 0), 1 матрица для трапецевидного-гофрированного листа (3 01 09 170 00 1)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 108

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 34

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BLK 1.3 CSE	7 232 42 60 00 0	4014586870137	01	35.856,00

Компактные и быстрые высечные ножницы для волнистых листов.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Эффективная мощность	Вт	210
Частота ходов	об/мин	1 800
Скорость резания	м/мин	2,3
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,8
Макс. толщина материала		
Сталь до 400 Н/мм ²	мм	1,3
Сталь до 600 Н/мм ²	мм	0,8
Сталь до 800 Н/мм ²	мм	0,6
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	мм	2,0
Ширина высекаемой дорожки	мм	4
Ø врезания с матрицей	мм	19
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	мм	15/20

В цену входит:

1 пуансон (6 36 02 050 00 0), 1 матрица для волнистого листа (3 01 09 169 00 9)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 108

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 34

Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Паста для резания
Паста, применяемая при обработке листового металла.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 32 020 12 9	911,00

BLK 1.3 CSE

Матрица
для волнистого листа

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	3 01 09 169 00 9	9.782,00
2	3 01 09 169 04 0	15.686,00

BLK 1.3 TE

Пуансон и матрица в комплекте
Включает пять пуансонов 6 36 02 050 00 0 и одну матрицу 3 01 09 170 00 1.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 01 09 170 00 0	13.517,00

BLK 2.0 E

Матрица
RSS 636

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 040 00 2	3.452,00



Пуансон

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 36 02 051 00 9	3.266,00



Пуансон и матрица в комплекте
В комплект входят: 1 пуансон 6 36 02 051 00 9 и 1 матрица 3 13 09 040 00 2

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 36 02 051 01 8	6.660,00

BLK 1.6 LE

Пуансон и матрица
в комплекте, включая срабатываемую пластинку, винты и ключ набор с профилям 160

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 36 02 049 01 7	8.847,00



Пуансон

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	6 36 02 049 00 8	3.813,00
2	6 36 02 049 04 0	6.888,00
5	6 36 02 049 05 0	15.270,00

Матрица

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	3 13 09 122 00 5	4.419,00
2	3 13 09 122 02 0	7.967,00
5	3 13 09 122 03 0	18.838,00

Срабатываемая пластинка
набор с профилям 160

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 121 00 2	750,00

BLK 1.6 E



Пуансон

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	6 36 02 048 00 4	1.288,00
5	6 36 02 048 04 0	5.145,00
10	6 36 02 048 05 0	8.962,00

Матрица

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	3 01 09 141 00 3	3.287,00
2	3 01 09 141 02 0	5.229,00
5	3 01 09 141 03 0	11.453,00

Пуансон и матрица
в комплекте, состоящем из 1 пуансона 6 36 02 048 004 и 1 матрицы 3 01 09 141 003.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 36 02 048 01 3	4.026,00



Матрицедержатель
для трапециевидных гофрированных или волнистых листов.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 01 09 154 00 7	13.013,00



набор с профилям 160
(для трапециевидных гофрированных листов с увеличенной глубиной гофра 85–160 мм), включающий пуансон, матрицу и срабатываемую пластинку.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 071 01 9	23.620,00



BLK 5.0

Пуансон и матрица в комплекте

до 5,0 мм стальной лист (400 Н/мм²), включая:
1 пуансон 3 13 09 110 00 4 и 1 матрицу 3 13 09 107 00 0

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 110 01 3	11.379,00

Пуансон и матрица в комплекте

до 3,0 мм лист легированной стали (600 Н/мм²), включая:
1 пуансон 3 13 09 134 00 6 и 1 матрицу 3 13 09 108 00 8

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 134 01 5	11.379,00

Пуансон и матрица в комплекте

до 7,0 мм алюминиевый лист (250 Н/мм²), включая:
1 пуансон 3 13 09 110 00 4 и 1 матрицу 3 13 09 109 00 2

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 110 02 9	11.379,00



Мешок для стружки

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 114 00 8	5.825,00



Круговая и прямолинейная направляющие

Для вырубki по окружности Ø 180-750 мм и параллельных полос шириной до 370 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 077 03 5	28.918,00

Пуансон

для листового алюминия толщиной до 7 мм (250 Н/мм²)
для листовой стали толщиной до 5 мм (400 Н/мм²)

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 110 00 4	5.234,00

Пуансон

для высококачественной стали толщиной до 3 мм (600 Н/мм²)

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 134 00 6	5.234,00

Матрица

Для стального листа толщиной до 5 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 107 00 0	6.423,00

Матрица

для высококачественной стали толщиной до 3 мм (600 Н/мм²)

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 108 00 8	6.423,00

Матрица

для листового алюминия толщиной до 7 мм (250 Н/мм²)
для листовой стали толщиной до 5 мм (400 Н/мм²)

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 109 00 2	6.423,00

BLK 3.5



Пуансон

Для стального листа до 400 Н/мм²

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 097 00 2	3.601,00



Пуансон

для нержавеющей стали до 800 Н/мм²

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 098 00 0	5.247,00



Матрица

для стального листа до 400 Н/мм²

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 093 00 3	3.969,00



Матрица

для нержавеющей стали до 800 Н/мм²

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 094 00 1	4.521,00



Мешок для стружки

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 099 00 4	3.383,00



Круговая и прямолинейная направляющие

для вырубki по окружности до Ø 760 мм и параллельных полос до 370 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 13 09 077 02 9	15.038,00

BLK 1.3 TE, BLK 1.3 CSE



Пуансон

для стального листа до 400 Н/мм²

Шт/наб шт.	Толщина листа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	1,3	6 36 02 050 00 0	1.136,00
5	1,3	6 36 02 050 03 0	4.564,00
10	1,3	6 36 02 050 01 0	7.967,00

Матрица

для трапециевидально гофрированных листов

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	3 01 09 170 00 1	11.117,00
2	3 01 09 170 04 0	17.678,00

Пуансон и матрица в комплекте

Включает пять пуансонов 6 36 02 050 00 0 и одну матрицу 3 01 09 169 00 9.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 01 09 169 03 0	12.361,00



Проверенная техника для получения наилучших результатов: пилы и фрезы от FEIN

Обработка нержавеющей стали, ремонт кухонь, слесарные работы, обработка металлов в промышленности — электролобзики FEIN рассчитаны на высокие нагрузки при обработке обычной и нержавеющей стали. Как лучшие устройства для обработки металлов, они сохраняют число ходов и за счет этого скорость резания даже при самых высоких нагрузках. Благодаря прочному металлическому корпусу и не имеющему себе равных по нагрузочной способности редуктору, их способность работать без ремонта (часто на протяжении десятилетий) стала легендой. Ассортимент FEIN дополняется инструментами для обработки труб. Это, в частности, электролобзики для труб диаметром до 440 мм, предназна-

ченные главным образом для использования в производстве промышленного оборудования и подключении коммунальных систем. Для производства промышленного оборудования и прокладки трубопроводов FEIN выпускает также специальные фрезеральные трубоотрезные устройства для труб диаметром до 3 000 мм.



Прорезные пилы Стр. 112

Оптимальная скорость резания с минимальным износом.

Прорезные пилы для труб Стр. 115

Оптимальная скорость резания с минимальным износом.

Монтажная фреза Стр. 118

Демонтаж старых окон без пыли и повреждения стен.

Преимущества FEIN:

- ▶ Концепция машины для получения оптимальных результатов обработки металла, изоляционного материала (сэндвич) и древесины твердых пород
- ▶ Чрезвычайно низкие износ и потребность в техническом обслуживании даже при самом интенсивном использовании в промышленности.
- ▶ Модель ASte 638 с опорной плитой из нержавеющей стали.



	ASte 638	ASt 638	
	Лобзик по металлу с бесступенчатой регулировкой числа оборотов и опорной плитой из нержавеющей стали для непревзойденной точности результатов, прочности и долговечности.	Прорезная пила по металлу, не имеющая себе равных по точности, прочности и долговечности.	
Стр.	113	113	
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	450	350
	Частота ходов (об/мин)	1 050 - 2 600	3 350
	Длина хода (мм)	20	20
	Вес согласно ЕРТА (кг)	2,3	2,2
	Макс. толщина материала		
	Высококачественная сталь (V2A) (мм)	6	3
	Сталь (Ст 37) (мм)	10	8
	Мягкая древесина/твердая древесина и фанера (мм)	60/50	50/40
	Текстолит/стекловолокнистые материалы (мм)	30/30	25/20
	минимальный радиус		
Сталь/древесина, пластмассы (мм)	8/6	8/6	



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASte 638	7 234 15 00 23 0	4014586839332	01	32.682,00

Лобзик по металлу с бесступенчатой регулировкой числа оборотов и опорной плитой из нержавеющей стали для непревзойденной точности результатов, прочности и долговечности.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	450
Эффективная мощность	Вт	245
Частота ходов	об/мин	1 050 - 2 600
Длина хода	мм	20
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	2,3
Макс. толщина материала		
Высококачественная сталь (V2A)	мм	6
Сталь (Ст 37)	мм	10
Алюминий/медь, латунь	мм	15/10
Мягкая древесина/твердая древесина и фанера	мм	60/50
Текстолит/стекловолоконистые материалы	мм	30/30
минимальный радиус		
Сталь/древесина, пластмассы	мм	8/6

В цену входит:

2 упаковки пильных полотен, 1 приспособление для защиты от стружки, 1 щиток от попадания стружки дополнительно

Сведения о принадлежностях см. на стр. 114

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ASt 638	7 234 17 00 23 9	4014586841670	01	29.583,00

Прорезная пила по металлу, не имеющая себе равных по точности, прочности и долговечности.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Эффективная мощность	Вт	200
Частота ходов	об/мин	3 350
Длина хода	мм	20
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	2,2
Макс. толщина материала		
Высококачественная сталь (V2A)	мм	3
Сталь (Ст 37)	мм	8
Алюминий/медь, латунь	мм	10/10
Мягкая древесина/твердая древесина и фанера	мм	50/40
Текстолит/стекловолоконистые материалы	мм	25/20
минимальный радиус		
Сталь/древесина, пластмассы	мм	8/6

В цену входит:

2 упаковки пильных полотен, 1 приспособление для защиты от стружки

Сведения о принадлежностях см. на стр. 114

Пильные полотна



Пильные полотна
для распиловки самых разных материалов.
Макс. толщина материалов - см. Таблицу

Длина мм	Шаг зубьев мм	Шт/наб		Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
		Тип	шт.		
77	0,7	HSS	5	6 35 03 060 01 0	786,00
100	0,7	HSS	5	6 35 03 076 01 0	1.075,00
88	1,2	HSS	5	6 35 03 035 01 1	705,00
120	1,2	HSS	5	6 35 03 077 01 4	1.235,00
88	2,0	HSS	5	6 35 03 036 01 4	705,00
77	2	HCS	5	6 35 03 087 01 3	705,00
88	3,0	HCS	5	6 35 03 037 01 8	705,00
100	3,0	VIM	5	6 35 03 088 01 1	870,00
88	4,0	HCS	5	6 35 03 038 01 6	705,00
100	4,0	HCS	5	6 35 03 082 01 0	786,00
77		HM	5	6 35 03 089 01 5	2.036,00
88	4,0	HSS	5	6 35 03 039 01 0	840,00
77			1	6 35 03 061 01 9	2.811,00

Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	3 39 01 118 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	2.514,00
--------------	------------------	---------------------------	----------



Пластиковая кассета
Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	3 39 01 119 00 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	269,00
--------------	------------------	---------------------------	--------

Настил листовый
Удлиненная модель, для пиления профилей и профилированного изоляционного материала. Длина ок. 340 мм.

Номер заказа	3 27 14 084 00 8	Цена в РУБ с НДС (18%)	6.135,00
--------------	------------------	---------------------------	----------



Ограждение стружколома
5 шт. в упаковке

Номер заказа	3 14 28 102 01 6	Цена в РУБ с НДС (18%)	618,00
--------------	------------------	---------------------------	--------



Щиток для стружки
для ASte 638

Номер заказа	3 27 14 088 00 7	Цена в РУБ с НДС (18%)	306,00
--------------	------------------	---------------------------	--------



Насадка к шлангу
Для подсоединения электроинструмента FEIN с отсосом пыли

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
32	3 05 17 028 00 7	171,00
27	3 05 17 029 00 1	208,00



Паста для резания
Паста, применяемая при обработке листового металла.

Номер заказа	3 21 32 020 12 9	Цена в РУБ с НДС (18%)	911,00
--------------	------------------	---------------------------	--------

ASt 638



Пильное полотно

Длина мм	Шаг зубьев мм	Шт/наб		Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
		Тип	шт.		
180	2	VIM	5	6 35 03 114 01 0	1.668,00
88	1,2	VIM	5	6 35 03 112 01 0	924,00
88	2,0	VIM	5	6 35 03 113 01 0	924,00



Преимущества FEIN:

- ▶ Высокая скорость при резке.
- ▶ Требуется лишь небольшой рабочий пространство.
- ▶ Поставляется устройство зажима и подачи для профилей и труб от Ø 80 мм до Ø 400 мм
- ▶ Оптимально применим для отрезки труб и профилей из стали, чугуна, газобетона и пластмасс.



	AStx 649-1	AStxe 649-1	STS 325 R	
	мощные пилы для труб и профилей.	Мощная прорезная пила для труб и профилей с бесступенчатым регулированием числа ходов.	Мощная пневматическая пила для труб и профилей.	
Стр.	116	116	116	
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	750	750	
	Частота ходов (об/мин)	350	100-350	330
	Длина хода (мм)	60	60	60
	Рабочее давление (бар)			6,0
	Расход воздуха (м ³ /мин)			1,45
	Вес согласно ЕРТА (кг)	6,1	6,4	7,2
	Трубы до Ø (мм)	440 *	440 *	440 *
	Профили до Ш x В (мм)	290 x 550	290 x 550	290 x 500

* с удлинением цепи.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
AStx 649-1	7 234 22 00 23 0	4014586858470	01	123.601,00

мощные пилы для труб и профилей.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	750
Эффективная мощность	Вт	480
Частота ходов	об/мин	350
Длина хода	мм	60
Кабель с штекером	м	2,5
Вес согласно ЕРТА	кг	6,1
Макс. толщина материала		
Трубы до Ø	мм	440 *
Профили до Ш x В	мм	290 x 550

* с удлинением цепи.

В цену входит:

2 пильных полотна, 1 добавочная рукоятка, 1 комплект ключей

Сведения о принадлежностях см. на стр. 117

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
AStxe 649-1	7 234 23 00 23 0	4014586858500	01	129.254,00

Мощная прорезная пила для труб и профилей с бесступенчатым регулированием числа ходов.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	750
Эффективная мощность	Вт	480
Частота ходов	об/мин	100-350
Длина хода	мм	60
Кабель с штекером	м	2,5
Вес согласно ЕРТА	кг	6,4
Макс. толщина материала		
Трубы до Ø	мм	440 *
Профили до Ш x В	мм	290 x 550

* с удлинением цепи.

В цену входит:

2 пильных полотна, 1 добавочная рукоятка, 1 комплект ключей

Сведения о принадлежностях см. на стр. 117

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
STS 325 R	7 534 08 00 00 0	4014586855639	01	158.683,00

Мощная пневматическая пила для труб и профилей.



Рабочее давление	бар	6,0
Расход воздуха	м³/мин	1,45
Эффективная мощность	Вт	1 100
Частота ходов	об/мин	330
Длина хода	мм	60
Вес согласно ЕРТА	кг	7,2
Макс. толщина материала		
Трубы до Ø	мм	440 *
Профили до Ш x В	мм	290 x 500

* с удлинением цепи.

В цену входит:

2 пильных полотна, 1 комплект ключей, 1 добавочная рукоятка, 1 муфта для шланга

Сведения о принадлежностях см. на стр. 117



Пильные полотна



Пильные полотна

Длина мм	Шаг зубьев мм	Толщина мм	Материал	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
200	1,0	1,5	HSS	6 35 03 067 00 6	589,00
200	1,6	1,5	HSS	6 35 03 066 00 2	567,00
300	1,6	1,5	HSS	6 35 03 063 00 7	713,00
400	1,6	1,5	HSS	6 35 03 064 00 5	988,00
500	1,8	2,0	HSS	6 35 03 072 00 2	2.013,00
600	1,8	2,0	HSS	6 35 03 073 00 6	2.445,00
300	2,1	1,5	HSS	6 35 03 070 00 0	706,00
530	2,1	1,5	HSS	6 35 03 069 00 8	1.284,00
200	3,2	1,5	HSS	6 35 03 065 00 9	463,00
400	3,2	1,5	HSS	6 35 03 068 00 4	986,00
300	6,3	1,5		6 35 03 071 00 9	496,00
530	6,3	1,5		6 35 03 040 00 3	890,00



Пильные полотна с твердосплавными включениями

Специальные пильные полотна для обработки стали и легированной стали. Твердосплавные пильные полотна отличаются высокой стойкостью и высокой скоростью резания. Сравнение стоит того!

Длина мм	Шаг зубьев мм	Толщина мм	Материал	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
300	1,6	2,0	HSS	6 35 03 093 00 4	1.271,00
500	1,8	2,0	HSS	6 35 03 099 00 5	2.345,00



Пильные полотна с твердосплавными включениями

Специальные пильные полотна для обработки стали и легированной стали.

Длина мм	Шаг зубьев мм	Толщина мм	Материал	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
600	1,8	2,0	HSS	6 35 03 098 00 1	2.867,00



Пильные полотна с твердосплавными включениями

Специальные пильные полотна для обработки стали и легированной стали. Твердосплавные пильные полотна отличаются высокой стойкостью и высокой скоростью резания. Сравнение стоит того!

Длина мм	Шаг зубьев мм	Толщина мм	Материал	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
530	2,1	1,6	HSS	6 35 03 100 00 6	1.829,00
400	2,1	2,0	HSS	6 35 03 094 00 2	1.700,00
400	3,2	2,0	HSS	6 35 03 095 00 6	1.700,00



Пильные полотна с TD-включениями

TD-пильные полотна пригодны для мокрого и сухого резания. Они обеспечивают быструю разделку и чистые поверхности резания.

Длина мм	Толщина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
320	2,2	6 35 03 096 01 8	11.239,00
490	2,9	6 35 03 097 01 2	14.899,00

Оснастка стандартная



Механизм зажима и подачи
(Ш x Г x В) 280 x 285 x 395 мм, для труб и кругляков с наружн. Ø от 80 до 400 мм

Номер заказа	9 07 02 005 00 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	126.466,00
--------------	------------------	------------------------	------------

Стальные защитные накладки
для защиты поверхности труб от повреждений; требуется 4 штуки

Номер заказа	3 13 27 064 00 8	Цена в РУБ с НДС (18%)	3.294,00
--------------	------------------	------------------------	----------



Очистной блок
Брусok Rhombo для чистки алмазного инструмента, а также из твердых сплавов.

Номер заказа	6 37 19 007 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	1.333,00
--------------	------------------	------------------------	----------



Натяжитель
для труб до Ø 159 мм, также для косой распиловки

Номер заказа	9 07 02 001 00 1	Цена в РУБ с НДС (18%)	15.877,00
--------------	------------------	------------------------	-----------



Натяжитель
для труб Ø 100-325 мм, только с удлинением цепей до Ø 440 мм, для чего требуется цепь 3 02 31 003 00 3 и пальцы 3 02 16 130 00 4

Номер заказа	9 07 02 004 00 6	Цена в РУБ с НДС (18%)	22.071,00
--------------	------------------	------------------------	-----------



Натяжитель
для профилей шириной до 310 мм и макс. до 550 мм высотой

Номер заказа	9 07 02 003 00 8	Цена в РУБ с НДС (18%)	17.812,00
--------------	------------------	------------------------	-----------

Направляющая пильного полотна
для труб до Ø 325 мм только с пильным полотном 530 мм длины, ведение до середины трубы толщина пильного полотна макс. 1,6 мм.

Номер заказа	9 06 06 002 00 9	Цена в РУБ с НДС (18%)	17.889,00
--------------	------------------	------------------------	-----------



Опора
для работы без рук

Номер заказа	3 27 14 062 02 3	Цена в РУБ с НДС (18%)	13.297,00
--------------	------------------	------------------------	-----------



Инструментальные чемоданчики
Металл

Длина мм	Ширина мм	Высота мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
690	240	160	3 39 01 022 01 4	3.224,00

Расклинивающий нож
Предотвращает заклинивание пильного полотна

Номер заказа	6 33 05 006 00 8	Цена в РУБ с НДС (18%)	646,00
--------------	------------------	------------------------	--------



Паста для резания
Паста, применяемая при обработке листового металла.

Номер заказа	3 21 32 020 12 9	Цена в РУБ с НДС (18%)	911,00
--------------	------------------	------------------------	--------

STS 325 R

Шланговая муфта

Номер заказа	4 11 40 004 00 7	Цена в РУБ с НДС (18%)	1.719,00
--------------	------------------	------------------------	----------

Пиление и фрезерование

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MF 14-180	7 238 14 00 23 0	4014586865744	01	72.720,00

Прочная и производительная монтажная фреза для выемки старых окон.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	7 000
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	4,1
Алмазный круг Ø	мм	180
Глубина резания	мм	0 - 50

В цену входит:

1 монтажная фреза FEIN MF 14-180, 1 алмазный круг Ø 180 мм, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 118

Оригинальные принадлежности FEIN для MF 14-180

Оснастка стандартная



Алмазный круг

Ø 180 мм, специальное гнездо для MF 14-180.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
180	6 35 02 146 01 1	7.040,00





Корончатое сверление по металлу – воспользуйтесь самым выгодным способом сверления.

Корончатое сверление исключительно экономично: быстрее, тише и точнее, чем спиральное. В производственной и строительной сферах рабочее время можно сократить на 40 % за счет отсутствия необходимости в предварительном сверлении и переналадке. Высококачественные магнитные системы для корончатого сверления FEIN KBM используются с корончатыми сверлами с твердосплавными напайками, благодаря чему станки могут выполнять самые разнообразные задачи (корончатое и спиральное сверление, нарезание резьбы, развертывание и зенкование). Магнитные станки FEIN для корончатого сверления серии KBV, напротив, предназначены исключительно для корончатого сверления. Они гарантируют экономичную работу. Это же относится к корончатым сверлам FEIN: высококачественные твердые сплавы и быстрорежущая сталь,

а также продуманная форма резания обеспечивают оптимальную скорость резки и максимальную стойкость.

Первая в мире ручная система для корончатого сверления FEIN KBH 25 сочетает преимущества мощных ручных электродрелей и корончатых сверл с твердосплавными напайками. Новая сверлильная техника и специально разработанные корончатые сверла с твердосплавными напайками обеспечивают быструю, комфортную и гибкую работу.

Благодаря широкому ассортименту станков для корончатого сверления вы найдете подходящее решение для выполнения любых задач, например корончатого сверления в обычной и нержавеющей стали, а также в алюминии.

Система корончатого сверления FEIN полностью изменит вашу работу!



KBH **Стр. 122**

Ручная система корончатого сверления по металлу для быстрого и гибкого применения.



KBV **Стр. 127**

Надежная система корончатого сверления с частотой вращения, оптимальной для корончатых сверл из быстрорежущей стали (HSS).



KBM **Стр. 132**

Система корончатого сверления, отвечающая высоким требованиям к качеству, отличается универсальностью применения и обладает оптимальной частотой вращения для корончатых сверл с твердосплавными напайками (HM).

Преимущества FEIN:

- ▶ Уникальная экономичность благодаря инновационной технике сверления с высокой частотой вращения центрирующего сверла (1600 об/мин)
- ▶ Высокопроизводительный двигатель FEIN со стабильной частотой вращения и большим резервом мощности
- ▶ Максимальность гибкость применения на материалах и поверхностях



		КВН 25-2 U	КВН 25 S
		Ручная двухскоростная система для сверления по металлу: универсальный инструмент для корончатого и спирального сверления.	Ручная система корончатого сверления по металлу для быстрого и гибкого применения.
Стр.		123	123
Технические характеристики	Диаметр сверления стали корончатым сверлом (мм)	25	25
	Макс. Ø сверла (нерж. сталь) (мм)	25	25
	Диаметр сверления алюминия корончатым сверлом (мм)	30	30
	Диаметр сверления стали коронками (мм)	80	80
	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	1 200	1 200
	Эффективная мощность (Вт)	680	680
	Скорость вращения под нагрузкой (об/мин)		
	Зацентровка (об/мин)	0-1 600	0-1 600
	1-я передача (об/мин)	0-520	0-520
	2-я передача (об/мин)	0-1 600	
	Вес согласно ЕРТА (кг)	3,4	3,3



Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
КВН 25-2 U	7 271 03 61 00 0	4014586876023	01	51.811,00

Ручная двухскоростная система для сверления по металлу: универсальный инструмент для корончатого и спирального сверления.



Диаметр сверления стали корончатым сверлом	мм	25
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	25
Диаметр сверления алюминия корончатым сверлом	мм	30
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	20
Диаметр сверления стали коронками	мм	80
Макс. глубина сверления коронками	мм	4
Нарезание резьбы до		M 12
Макс. Ø зенковки	мм	31
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	680
Скорость вращения под нагрузкой		
Зацентровка	об/мин	0-1 600
1-я передача	об/мин	0-520
2-я передача	об/мин	0-1 600
Крутящий момент	Нм	50
Угловой просвет	мм	27
Зажим для корончатого сверла		QuickIN Plus
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	3,4

В цену входит:

1 дрель для корончатого сверления по металлу КВН 25-2 U, 1 центрирующее сверло, 1 добавочная рукоятка, 1 баллон спрея для сверления, 1 быстрозажимный сверлильный патрон Ø 3-16 мм, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 124

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
КВН 25 S	7 271 04 61 00 0	4014586876030	01	46.389,00

Ручная система корончатого сверления по металлу для быстрого и гибкого применения.



Диаметр сверления стали корончатым сверлом	мм	25
Макс. Ø сверла (нерж. сталь)	мм	25
Диаметр сверления алюминия корончатым сверлом	мм	30
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	20
Диаметр сверления стали коронками	мм	80
Макс. глубина сверления коронками	мм	4
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	680
Скорость вращения под нагрузкой		
Зацентровка	об/мин	0-1 600
1-я передача	об/мин	0-520
Крутящий момент	Нм	50
Угловой просвет	мм	27
Зажим для корончатого сверла		QuickIN Plus
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	3,3

В цену входит:

1 дрель для корончатого сверления по металлу КВН 25 S, 1 центрирующее сверло, 1 добавочная рукоятка, 1 баллон спрея для сверления, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 124

Корончатое сверление по металлу

Корончатые сверла с твердосплавными напайками



Корончатое сверло с твердосплавными напайками и хвостовиком QuickIN-PLUS

Максимальная стойкость благодаря твердосплавным напайкам. Превосходная производительность резки по всем распространенным металлам.

Метрические размеры, глубина реза 20 мм, Ø сверления стали до 25 мм, Ø сверления алюминия до 30 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
14	6 31 30 014 01 0	2.858,00
15	6 31 30 015 01 0	2.858,00
16	6 31 30 016 01 0	2.858,00
17	6 31 30 017 01 0	2.858,00
18	6 31 30 018 01 0	2.858,00
19	6 31 30 019 01 0	2.858,00
20	6 31 30 020 01 0	2.858,00
21	6 31 30 021 01 0	2.858,00
22	6 31 30 022 01 0	2.858,00
23	6 31 30 023 01 0	2.858,00
24	6 31 30 024 01 0	2.976,00
25	6 31 30 025 01 0	2.976,00
26	6 31 30 026 01 0	2.976,00
27	6 31 30 027 01 0	2.976,00
28	6 31 30 028 01 0	2.976,00
29	6 31 30 029 01 0	3.175,00
30	6 31 30 030 01 0	3.175,00



Корончатое сверло с твердосплавными напайками и хвостовиком QuickIN-PLUS

Максимальная стойкость благодаря твердосплавным напайкам. Превосходная производительность резки по всем распространенным металлам.

Дюймовые размеры, глубина реза 20 мм/3/4".

Диаметр сверла мм	Ø сверл Единицы	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
14,29	9/16	6 31 30 200 01 0	3.294,00
15,88	5/8	6 31 30 201 01 0	3.294,00
17,46	11/16	6 31 30 202 01 0	3.294,00
19,05	3/4	6 31 30 203 01 0	3.294,00
20,64	13/16	6 31 30 204 01 0	3.294,00
22,23	7/8	6 31 30 205 01 0	3.294,00
23,81	15/16	6 31 30 206 01 0	3.453,00
25,40	1	6 31 30 207 01 0	3.453,00
26,99	1-1/16	6 31 30 208 01 0	3.453,00
28,58	1-1/8	6 31 30 209 01 0	3.651,00
30,16	1-3/16	6 31 30 210 01 0	3.651,00

Корончатые сверла с твердосплавными напайками покрытием TiAlN



Корончатое сверло с твердосплавными напайками, покрытием TiAlN и хвостовиком QuickIN-PLUS

Максимальная стойкость благодаря твердосплавным напайкам. Превосходная производительность резки по всем распространенным металлам, повышенная на 20 % скорость работы, уменьшенное усилие резания и подачи благодаря покрытию TiAlN.

Метрические размеры, глубина реза 20 мм, Ø сверления стали до 25 мм, Ø сверления алюминия до 30 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
14	6 31 30 114 01 0	3.644,00
15	6 31 30 115 01 0	3.644,00
16	6 31 30 116 01 0	3.644,00
17	6 31 30 117 01 0	3.644,00
18	6 31 30 118 01 0	3.842,00
19	6 31 30 119 01 0	3.842,00
20	6 31 30 120 01 0	3.842,00
21	6 31 30 121 01 0	3.842,00
22	6 31 30 122 01 0	3.842,00
23	6 31 30 123 01 0	3.842,00
24	6 31 30 124 01 0	4.080,00
25	6 31 30 125 01 0	4.080,00
26	6 31 30 126 01 0	4.080,00

27	6 31 30 127 01 0	4.080,00
28	6 31 30 128 01 0	4.080,00
29	6 31 30 129 01 0	4.080,00
30	6 31 30 130 01 0	4.080,00



Корончатое сверло с твердосплавными напайками, покрытием TiAlN и хвостовиком QuickIN-PLUS

Максимальная стойкость благодаря твердосплавным напайкам. Превосходная производительность резки по всем распространенным металлам, повышенная на 20 % скорость работы, уменьшенное усилие резания и подачи благодаря покрытию TiAlN.

Дюймовые размеры, глубина реза 20 мм/3/4".

Диаметр сверла мм	Ø сверл Единицы	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
14,29	9/16	6 31 30 300 01 0	3.897,00
15,88	5/8	6 31 30 301 01 0	3.897,00
17,46	11/16	6 31 30 302 01 0	3.897,00
19,05	3/4	6 31 30 303 01 0	4.112,00
20,64	13/16	6 31 30 304 01 0	4.112,00
22,23	7/8	6 31 30 305 01 0	4.112,00
23,81	15/16	6 31 30 306 01 0	4.366,00
25,40	1	6 31 30 307 01 0	4.366,00
26,99	1-1/16	6 31 30 308 01 0	4.366,00
28,58	1-1/8	6 31 30 309 01 0	4.366,00
30,16	1-3/16	6 31 30 310 01 0	4.366,00

Коронки с твердосплавными напайками



Коронка с твердосплавными напайками и хвостовиком QuickIN-PLUS

С твердосплавными напайками для оптимальной стойкости и эффективного сверления металлических листов толщиной до 4 мм.

Метрические размеры: глубина реза 4 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
14	6 31 31 014 01 0	2.223,00
15	6 31 31 015 01 0	2.223,00
16	6 31 31 016 01 0	2.223,00
17	6 31 31 017 01 0	2.223,00
18	6 31 31 018 01 0	2.223,00
19	6 31 31 019 01 0	2.223,00
20	6 31 31 020 01 0	2.501,00
21	6 31 31 021 01 0	2.501,00
22	6 31 31 022 01 0	2.501,00
23	6 31 31 023 01 0	2.501,00
24	6 31 31 024 01 0	2.501,00
25	6 31 31 025 01 0	2.501,00
26	6 31 31 026 01 0	2.501,00
27	6 31 31 027 01 0	2.501,00
28	6 31 31 028 01 0	2.501,00
29	6 31 31 029 01 0	2.692,00
30	6 31 31 030 01 0	2.692,00
31	6 31 31 031 01 0	2.897,00
32	6 31 31 032 01 0	2.897,00
33	6 31 31 033 01 0	2.897,00
34	6 31 31 034 01 0	3.120,00
35	6 31 31 035 01 0	3.120,00
36	6 31 31 036 01 0	3.422,00
37	6 31 31 037 01 0	3.422,00
38	6 31 31 038 01 0	3.422,00
39	6 31 31 039 01 0	3.422,00
40	6 31 31 040 01 0	3.422,00
41	6 31 31 041 01 0	3.422,00
42	6 31 31 042 01 0	3.422,00
43	6 31 31 043 01 0	3.755,00
44	6 31 31 044 01 0	3.755,00
45	6 31 31 045 01 0	3.755,00
46	6 31 31 046 01 0	3.755,00
47	6 31 31 047 01 0	3.755,00



48	6 31 31 048 01 0	4.008,00
49	6 31 31 049 01 0	4.008,00
50	6 31 31 050 01 0	4.008,00
51	6 31 31 051 01 0	4.008,00
52	6 31 31 052 01 0	4.008,00
53	6 31 31 053 01 0	4.128,00
54	6 31 31 054 01 0	4.128,00
55	6 31 31 055 01 0	4.414,00
56	6 31 31 056 01 0	4.801,00
57	6 31 31 057 01 0	5.189,00
58	6 31 31 058 01 0	5.575,00
59	6 31 31 059 01 0	6.041,00
60	6 31 31 060 01 0	6.505,00
65	6 31 31 065 01 0	6.660,00
68	6 31 31 068 01 0	6.893,00
70	6 31 31 070 01 0	7.203,00
75	6 31 31 075 01 0	7.357,00
80	6 31 31 080 01 0	7.667,00



Коронка с твердосплавными напайками и хвостовиком QuickIN-PLUS

С твердосплавными напайками для оптимальной стойкости и эффективного сверления металлических листов толщиной до 4 мм.
Дюймовые размеры, глубина реза 4 мм/5/32".

Диаметр сверла мм	Ø сверл Единицы	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
14,29	9/16	6 31 31 200 01 0	2.540,00
15,88	5/8	6 31 31 201 01 0	2.540,00
17,46	11/16	6 31 31 202 01 0	2.540,00
19,05	3/4	6 31 31 203 01 0	2.540,00
20,64	13/16	6 31 31 204 01 0	2.858,00
22,23	7/8	6 31 31 205 01 0	2.858,00
23,81	15/16	6 31 31 206 01 0	3.016,00
25,40	1	6 31 31 207 01 0	3.016,00
26,99	1-1/16	6 31 31 208 01 0	3.016,00
28,58	1-1/8	6 31 31 209 01 0	3.175,00
30,16	1-3/16	6 31 31 210 01 0	3.175,00
31,75	1-1/4	6 31 31 211 01 0	3.334,00
33,34	1-5/16	6 31 31 212 01 0	3.334,00
34,93	1-3/8	6 31 31 213 01 0	3.731,00
36,51	1-7/16	6 31 31 214 01 0	3.731,00
38,10	1-1/2	6 31 31 215 01 0	3.731,00
39,19	1-9/16	6 31 31 216 01 0	3.969,00
41,28	1-5/8	6 31 31 217 01 0	3.969,00
42,86	1-11/16	6 31 31 218 01 0	4.366,00
44,45	1-3/4	6 31 31 219 01 0	4.366,00
46,04	1-13/16	6 31 31 220 01 0	4.366,00
47,63	1-7/8	6 31 31 221 01 0	4.604,00
49,21	1-15/16	6 31 31 222 01 0	4.604,00
50,80	2	6 31 31 223 01 0	4.604,00
52,39	2-1/16	6 31 31 224 01 0	4.604,00
53,98	2-1/8	6 31 31 225 01 0	4.763,00
55,56	2-3/16	6 31 31 226 01 0	5.731,00
57,15	2-1/4	6 31 31 227 01 0	7.357,00
60,32	2-3/8	6 31 31 228 01 0	8.519,00
63,50	2-1/2	6 31 31 229 01 0	9.293,00
65,09	2-9/16	6 31 31 230 01 0	9.293,00
68,26	2-11/16	6 31 31 231 01 0	9.293,00
69,85	2-3/4	6 31 31 232 01 0	10.067,00
73,03	2-7/8	6 31 31 233 01 0	10.067,00
79,38	3-1/8	6 31 31 234 01 0	10.067,00

Коронки с твердосплавными напайками для сверления труб



Коронка с твердосплавными напайками для сверления труб с хвостовиком QuickIN-PLUS

С твердосплавными напайками для оптимальной стойкости при использовании на трубах и изогнутых поверхностях с толщиной стенки до 4 мм.
Метрические размеры: глубина реза 4 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
21	6 31 31 421 01 0	2.818,00
22	6 31 31 422 01 0	2.818,00
23	6 31 31 423 01 0	2.818,00
24	6 31 31 424 01 0	2.818,00
25	6 31 31 425 01 0	2.818,00
26	6 31 31 426 01 0	2.818,00
27	6 31 31 427 01 0	2.818,00
28	6 31 31 428 01 0	2.818,00
29	6 31 31 429 01 0	3.016,00
30	6 31 31 430 01 0	3.016,00
31	6 31 31 431 01 0	3.405,00
32	6 31 31 432 01 0	3.405,00
33	6 31 31 433 01 0	3.405,00
34	6 31 31 434 01 0	3.605,00
35	6 31 31 435 01 0	3.605,00
36	6 31 31 436 01 0	4.040,00
37	6 31 31 437 01 0	4.040,00
38	6 31 31 438 01 0	4.040,00
39	6 31 31 439 01 0	4.040,00
40	6 31 31 440 01 0	4.040,00
41	6 31 31 441 01 0	4.597,00
42	6 31 31 442 01 0	4.597,00
43	6 31 31 443 01 0	4.597,00
44	6 31 31 444 01 0	4.597,00
45	6 31 31 445 01 0	4.597,00
46	6 31 31 446 01 0	4.992,00
47	6 31 31 447 01 0	4.992,00
48	6 31 31 448 01 0	4.992,00
49	6 31 31 449 01 0	4.992,00
50	6 31 31 450 01 0	4.992,00
51	6 31 31 451 01 0	5.152,00
52	6 31 31 452 01 0	5.152,00
53	6 31 31 453 01 0	5.152,00
54	6 31 31 454 01 0	5.152,00
55	6 31 31 455 01 0	5.421,00
56	6 31 31 456 01 0	5.575,00
57	6 31 31 457 01 0	5.808,00
58	6 31 31 458 01 0	6.351,00
59	6 31 31 459 01 0	6.660,00
60	6 31 31 460 01 0	6.970,00
65	6 31 31 465 01 0	7.589,00
68	6 31 31 468 01 0	8.055,00

Корончатое сверление по металлу



Коронка с твердосплавными напайками для сверления труб с хвостовиком QuickIN-PLUS

С твердосплавными напайками для оптимальной стойкости при использовании на трубах и изогнутых поверхностях с толщиной стенки до 4 мм.
Дюймовые размеры, глубина реза 4 мм/5/32".

Диаметр сверла мм	Ø сверл Единицы	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
22,23	7/8	6 31 31 605 01 0	3.215,00
23,81	15/16	6 31 31 606 01 0	3.215,00
25,40	1	6 31 31 607 01 0	3.334,00
26,99	1-1/16	6 31 31 608 01 0	3.334,00
28,58	1-1/8	6 31 31 609 01 0	3.493,00
30,16	1-3/16	6 31 31 610 01 0	3.493,00
31,75	1-1/4	6 31 31 611 01 0	3.969,00
33,34	1-5/16	6 31 31 612 01 0	3.969,00
34,93	1-3/8	6 31 31 613 01 0	4.366,00
36,51	1-7/16	6 31 31 614 01 0	4.684,00
38,10	1-1/2	6 31 31 615 01 0	4.684,00
39,19	1-9/16	6 31 31 616 01 0	4.684,00
41,28	1-5/8	6 31 31 617 01 0	5.319,00
42,86	1-11/16	6 31 31 618 01 0	5.319,00
44,45	1-3/4	6 31 31 619 01 0	5.319,00
46,04	1-13/16	6 31 31 620 01 0	5.795,00
47,63	1-7/8	6 31 31 621 01 0	5.795,00
49,21	1-15/16	6 31 31 622 01 0	5.795,00
50,80	2	6 31 31 623 01 0	5.954,00
52,39	2-1/16	6 31 31 624 01 0	5.954,00
53,98	2-1/8	6 31 31 625 01 0	5.954,00
55,56	2-3/16	6 31 31 626 01 0	7.744,00
57,15	2-1/4	6 31 31 627 01 0	8.906,00
60,32	2-3/8	6 31 31 628 01 0	10.067,00
63,50	2-1/2	6 31 31 629 01 0	10.455,00
65,09	2-9/16	6 31 31 630 01 0	10.842,00
68,26	2-11/16	6 31 31 631 01 0	11.616,00

Центрирующие сверла



Центрирующие сверла

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	6 31 14 038 01 0	981,00
5	6 31 14 038 02 0	4.415,00

Нарезание резьбы до



Цанговый патрон с цанговым зажимом 6/7/9 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 32 06 067 02 0	6.668,00



Зажимы

Ø резьбы	Ø мм	Четырехгранник мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
M 4 / M 6	4,5	3,4	6 32 06 065 00 5	1.535,00
M 5 / M 8	6	4,9	6 32 06 066 00 8	1.535,00
M 10	7	5,5	6 32 06 070 00 6	1.535,00
M 12	9	7	6 32 06 075 00 4	1.535,00
M 8	8	6,2	6 32 06 078 00 9	1.535,00
M 10	10	8	6 32 06 079 00 3	1.490,00



Кулачковый патрон

для непосредственной установки метчиков под размер 2,8 - 9,0 мм, с ключом

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 32 06 018 01 0	6.907,00

Прочие принадлежности



Стакан для стружки

Защищает от контакта с горячей и острой стружкой.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 74 013 01 0	1.183,00



Спрей для сверления

Спрей в баллончике, 300 мл, для увеличения срока службы сверл, оптимальной производительности резки и улучшения отвода стружки.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 32 031 00 0	1.026,00



Удлинитель

Для использования на узких, глубоких или ступенчатых поверхностях. Хвостовик QuickIN-PLUS, длина 100 мм, включая переходник и центрирующее сверло.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 31 06 017 01 0	4.788,00



Переходник с QuickIN-Plus на B16

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 047 00 0	1.323,00

Переходник QuickIN Plus на 1/2" UNF

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 054 00 0	1.290,00



Сверлильный патрон с зубчатым венцом

Для посадки на конус B 16

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,5 - 13	0,41	6 32 02 030 01 5	2.853,00



Быстрозажимные сверлильные патроны

Для посадки на конус B 16
Наконечник формы R, с ограничителем зажимного усилия

Зажим мм	Вес кг	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1 - 13	0,56	6 32 04 032 00 6	5.401,00



Быстрозажимные сверлильные патроны

Одногильзовый быстрозажимный металлический патрон SUPRA SKE с ограничителем зажимного усилия и креплением QuickIN Plus

Зажим мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3-16	6 39 01 054 01 0	7.252,00



Преимущества FEIN:

- ▶ Базовые функции для корончатого сверления
- ▶ Прочная конструкция для сложных случаев применения.
- ▶ Система внутренней прокладки кабеля электродвигателя.



	КВВ 30	КВВ 38	КВВ 40	КВВ 60	
	Чрезвычайно компактный инструмент для сверления на строительных площадках.	Для точного сверления на строительных площадках.	Компактный станок со стационарным двигателем для работ в условиях ограниченного пространства.	Станок с двухскоростным редуктором и глубиной сверления до 75 мм для работы в мастерских	
Стр.	128	128	128	129	
Применение	Корончатое сверление металла, Ø до 30 мм	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Корончатое сверление металла, Ø до 40 мм			▲▲	▲▲
	Корончатое сверление металла, Ø до 60 мм				▲▲
	Использование корончатых сверл из быстрорежущей стали (HSS)	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Использование корончатых сверл НМ	▲	▲	▲	▲
	Работа в ограниченном пространстве	▲▲		▲▲	
	Работа одной рукой	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Работы на головой	▲▲	▲▲	▲▲	▲
	Монтажные работы	▲▲	▲▲	▲▲	▲
Работы в мастерской	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
Технические характеристики	Макс. Ø корончатого сверла HSS (мм)	30	38	40	60
	Макс. глубина сверления корончатого сверла (мм)	50	50	50	75
	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	750	1 050	1 100	1 400
	Эффективная мощность (Вт)	430	530	610	770
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	740	480	450	
	1-я передача (об/мин)				330
	2-я передача (об/мин)				660
	Скорость вращения под нагрузкой (об/мин)	430	330	280	
	1-я передача (об/мин)				180
	2-я передача (об/мин)				340
	Зажим для корончатого сверла	Weldon	Weldon	Weldon	Weldon
	Ход (мм)	65	65	65	92
	Усилие удерживания магнитом (Н)	8 000	9 000	9 000	11 000
Размеры магнитной стойки (мм)	178 x 95	159 x 76	165 x 102	191 x 102	
Кабель с штекером (м)	3,8	3,8	3,8	3,8	
Вес согласно ЕРТА (кг)	10,0	14,4	13,1	23,9	

▲ пригодность

▲▲ наилучшая пригодность

Корончатое сверление по металлу

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
KVB 30	7 272 01 61 00 0	4014586700212	01	43.306,00

Чрезвычайно компактный инструмент для сверления на строительных площадках.



Макс. Ø корончатого сверла HSS	мм	30
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	50
Номинальная потребляемая мощность	Вт	750
Эффективная мощность	Вт	430
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	740
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	430
Зажим для корончатого сверла		Weldon
Ход	мм	65
Усилие удерживания магнитом	Н	8 000
Размеры магнитной стойки	мм	178 x 95
Кабель с штекером	м	3,8
Вес согласно ЕРТА	кг	10,0

В цену входит:

1 чемоданчик, 1 емкость для СОЖ, 1 ремень для крепления, 1 крючок для стружки, 2 центровочных штифта, 1 торцовый шестигранный ключ на 5 мм, 1 устройство защиты от прикосновения

Сведения о принадлежностях см. на стр. 129

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
KVB 38	7 272 02 61 00 0	4014586700328	01	49.502,00

Для точного сверления на строительных площадках.



Макс. Ø корончатого сверла HSS	мм	38
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	50
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 050
Эффективная мощность	Вт	530
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	480
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	330
Зажим для корончатого сверла		Weldon
Ход	мм	65
Усилие удерживания магнитом	Н	9 000
Размеры магнитной стойки	мм	159 x 76
Кабель с штекером	м	3,8
Вес согласно ЕРТА	кг	14,4

В цену входит:

1 чемоданчик, 1 емкость для СОЖ, 1 ремень для крепления, 1 крючок для стружки, 2 центровочных штифта, 1 устройство защиты от прикосновения, 1 торцовый шестигранный ключ на 5 мм, 1 транспортировочная ручка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 129

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
KVB 40	7 272 03 61 00 0	4014586700502	01	64.991,00

Компактный станок со стационарным двигателем для работ в условиях ограниченного пространства.



Макс. Ø корончатого сверла HSS	мм	40
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	50
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 100
Эффективная мощность	Вт	610
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	450
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	280
Зажим для корончатого сверла		Weldon
Ход	мм	65
Усилие удерживания магнитом	Н	9 000
Размеры магнитной стойки	мм	165 x 102
Кабель с штекером	м	3,8
Вес согласно ЕРТА	кг	13,1

В цену входит:

1 чемоданчик, 1 емкость для СОЖ, 1 ремень для крепления, 1 крючок для стружки, 2 центровочных штифта, 1 устройство защиты от прикосновения, 1 торцовый шестигранный ключ на 5 мм

Сведения о принадлежностях см. на стр. 129



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
KVB 60	7 272 04 61 00 0	4014586700410	01	90.316,00

Станок с двухскоростным редуктором и глубиной сверления до 75 мм для работы в мастерских



Макс. Ø корончатого сверла HSS	мм	60
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	75
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 400
Эффективная мощность	Вт	770
Скорость вращения на холостом ходу		
1-я передача	об/мин	330
2-я передача	об/мин	660
Скорость вращения под нагрузкой		
1-я передача	об/мин	180
2-я передача	об/мин	340
Зажим для корончатого сверла		Weldon
Ход	мм	92
Усилие удерживания магнитом	Н	11 000
Размеры магнитной стойки	мм	191 x 102
Кабель с штекером	м	3,8
Вес согласно ЕРТА	кг	23,9

В цену входит:

1 чемоданчик, 1 емкость для СОЖ, 1 ремень для крепления, 1 крючок для стружки, 2 центровочных штифта, 1 устройство защиты от прикосновения, 1 торцовый шестигранный ключ на 5 мм, 1 транспортировочная ручка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 129

Оригинальные принадлежности FEIN для KVB 30, KVB 38, KVB 40, KVB 60

Корончатые сверла из быстрорежущей стали



HSS Nova 25 Корончатое сверло с хвостовиком Weldon
Индустриальный стандарт. Метрический размер, глубина реза 25 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 34 120 05 1	1.336,00
13	6 31 34 130 05 1	1.336,00
14	6 31 34 140 05 1	1.336,00
15	6 31 34 150 05 1	1.336,00
16	6 31 34 160 05 1	1.336,00
17	6 31 34 170 05 1	1.458,00
18	6 31 34 180 05 1	1.458,00
19	6 31 34 190 05 1	1.458,00
20	6 31 34 200 05 1	1.701,00
21	6 31 34 210 05 1	1.701,00
22	6 31 34 220 05 1	1.701,00
23	6 31 34 230 05 1	1.944,00
24	6 31 34 240 05 1	1.944,00
25	6 31 34 250 05 1	1.944,00
26	6 31 34 260 05 1	2.267,00
27	6 31 34 270 05 1	2.267,00
28	6 31 34 280 05 1	2.430,00
29	6 31 34 290 05 1	2.430,00
30	6 31 34 300 05 1	2.591,00
31	6 31 34 310 05 1	2.591,00
32	6 31 34 320 05 1	2.996,00
33	6 31 34 330 05 1	2.996,00
34	6 31 34 340 05 1	3.400,00
35	6 31 34 350 05 1	3.400,00
36	6 31 34 360 05 1	3.400,00
37	6 31 34 370 05 1	3.967,00
38	6 31 34 380 05 1	3.967,00
39	6 31 34 390 05 1	3.967,00
40	6 31 34 400 05 1	4.453,00
41	6 31 34 410 05 1	4.453,00
42	6 31 34 420 05 1	4.858,00
43	6 31 34 430 05 1	4.858,00

44	6 31 34 440 05 1	5.101,00
45	6 31 34 450 05 1	5.101,00
46	6 31 34 460 05 1	5.830,00
47	6 31 34 470 05 1	5.830,00
48	6 31 34 480 05 1	6.073,00
49	6 31 34 490 05 1	6.073,00
50	6 31 34 500 05 1	6.073,00
51	6 31 34 510 05 1	6.477,00
52	6 31 34 520 05 1	6.477,00
53	6 31 34 530 05 1	6.883,00
54	6 31 34 540 05 1	6.883,00
55	6 31 34 550 05 1	7.530,00
56	6 31 34 560 05 1	8.582,00
57	6 31 34 570 05 1	8.582,00
58	6 31 34 580 05 1	9.231,00
59	6 31 34 590 05 1	9.231,00
60	6 31 34 600 05 1	9.231,00



HSS Nova 50 Корончатое сверло с хвостовиком Weldon
Высокая стойкость. Метрические размеры, глубина реза 50 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 34 120 05 2	1.781,00
13	6 31 34 130 05 2	1.781,00
14	6 31 34 140 05 2	1.781,00
15	6 31 34 150 05 2	1.781,00
16	6 31 34 160 05 2	1.781,00
17	6 31 34 170 05 2	1.944,00
18	6 31 34 180 05 2	1.944,00
19	6 31 34 190 05 2	1.944,00
20	6 31 34 200 05 2	2.267,00
21	6 31 34 210 05 2	2.267,00
22	6 31 34 220 05 2	2.267,00
23	6 31 34 230 05 2	2.267,00
24	6 31 34 240 05 2	2.430,00
25	6 31 34 250 05 2	2.753,00
26	6 31 34 260 05 2	2.753,00
27	6 31 34 270 05 2	2.753,00

28	6 31 34 280 05 2	3.239,00
29	6 31 34 290 05 2	3.239,00
30	6 31 34 300 05 2	3.239,00
31	6 31 34 310 05 2	3.644,00
32	6 31 34 320 05 2	3.644,00
33	6 31 34 330 05 2	4.049,00
34	6 31 34 340 05 2	4.049,00
35	6 31 34 350 05 2	4.049,00
36	6 31 34 360 05 2	4.615,00
37	6 31 34 370 05 2	4.615,00
38	6 31 34 380 05 2	4.615,00
39	6 31 34 390 05 2	5.264,00
40	6 31 34 400 05 2	5.264,00
41	6 31 34 410 05 2	5.668,00
42	6 31 34 420 05 2	6.154,00
43	6 31 34 430 05 2	6.154,00
44	6 31 34 440 05 2	6.154,00
45	6 31 34 450 05 2	6.477,00
46	6 31 34 460 05 2	7.125,00
47	6 31 34 470 05 2	7.125,00
48	6 31 34 480 05 2	7.449,00
49	6 31 34 490 05 2	7.449,00
50	6 31 34 500 05 2	7.692,00
51	6 31 34 510 05 2	8.502,00
52	6 31 34 520 05 2	8.502,00
53	6 31 34 530 05 2	8.502,00
54	6 31 34 540 05 2	8.907,00
55	6 31 34 550 05 2	8.907,00
56	6 31 34 560 05 2	9.311,00
57	6 31 34 570 05 2	9.311,00
58	6 31 34 580 05 2	9.960,00
59	6 31 34 590 05 2	9.960,00
60	6 31 34 600 05 2	9.960,00



HSS Nova 75 Корончатое сверло с хвостовиком Weldon
Индустриальный стандарт. Метрический размер, глубина реза 75 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
19	6 31 34 190 05 3	4.049,00
20	6 31 34 200 05 3	4.049,00
21	6 31 34 210 05 3	4.372,00
22	6 31 34 220 05 3	4.372,00
23	6 31 34 230 05 3	4.372,00
24	6 31 34 240 05 3	4.372,00
25	6 31 34 250 05 3	5.101,00
26	6 31 34 260 05 3	5.101,00
27	6 31 34 270 05 3	5.101,00
28	6 31 34 280 05 3	5.668,00
29	6 31 34 290 05 3	5.668,00
30	6 31 34 300 05 3	6.559,00
32	6 31 34 320 05 3	6.559,00
35	6 31 34 350 05 3	7.044,00
36	6 31 34 360 05 3	7.612,00
40	6 31 34 400 05 3	9.311,00
45	6 31 34 450 05 3	9.716,00
50	6 31 34 500 05 3	10.930,00
55	6 31 34 550 05 3	11.741,00
60	6 31 34 600 05 3	13.360,00



HSS Dura 25 Корончатое сверло с хвостовиком Weldon

TiN покрытие для увеличения срока службы и снижения трения.

Метрический размер, глубина реза 25 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 34 120 07 5	1.781,00
13	6 31 34 130 07 5	1.781,00
14	6 31 34 140 07 5	1.781,00
15	6 31 34 150 07 5	1.781,00
16	6 31 34 160 07 5	1.781,00
17	6 31 34 170 07 5	1.944,00
18	6 31 34 180 07 5	1.944,00
19	6 31 34 190 07 5	1.944,00
20	6 31 34 200 07 5	2.187,00
21	6 31 34 210 07 5	2.187,00
22	6 31 34 220 07 5	2.187,00
23	6 31 34 230 07 5	2.671,00
24	6 31 34 240 07 5	2.671,00
25	6 31 34 250 07 5	2.671,00
26	6 31 34 260 07 5	2.915,00
27	6 31 34 270 07 5	2.915,00
28	6 31 34 280 07 5	3.157,00
29	6 31 34 290 07 5	3.157,00
30	6 31 34 300 07 5	3.482,00
31	6 31 34 310 07 5	3.482,00
32	6 31 34 320 07 5	3.967,00
33	6 31 34 330 07 5	3.967,00
34	6 31 34 340 07 5	4.372,00
35	6 31 34 350 07 5	4.372,00
36	6 31 34 360 07 5	4.372,00
37	6 31 34 370 07 5	4.939,00
38	6 31 34 380 07 5	4.939,00
39	6 31 34 390 07 5	4.939,00
40	6 31 34 400 07 5	5.505,00
41	6 31 34 410 07 5	5.505,00
42	6 31 34 420 07 5	5.992,00
43	6 31 34 430 07 5	5.992,00
44	6 31 34 440 07 5	6.396,00
45	6 31 34 450 07 5	6.396,00
46	6 31 34 460 07 5	7.125,00
47	6 31 34 470 07 5	7.125,00
48	6 31 34 480 07 5	7.773,00
49	6 31 34 490 07 5	7.773,00
50	6 31 34 500 07 5	7.773,00
51	6 31 34 510 07 5	8.259,00
52	6 31 34 520 07 5	8.259,00
53	6 31 34 530 07 5	8.664,00
54	6 31 34 540 07 5	8.664,00
55	6 31 34 550 07 5	8.907,00
56	6 31 34 560 07 5	9.311,00
57	6 31 34 570 07 5	9.311,00
58	6 31 34 580 07 5	10.121,00
59	6 31 34 590 07 5	10.121,00
60	6 31 34 600 07 5	10.121,00



HSS Dura 50 Корончатое сверло с хвостовиком Weldon
TiN покрытие для увеличения срока службы и снижения трения.
Метрический размер, глубина реза 50 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 34 120 07 6	2.267,00
13	6 31 34 130 07 6	2.267,00
14	6 31 34 140 07 6	2.267,00
15	6 31 34 150 07 6	2.267,00
16	6 31 34 160 07 6	2.267,00
17	6 31 34 170 07 6	2.430,00
18	6 31 34 180 07 6	2.430,00
19	6 31 34 190 07 6	2.430,00
20	6 31 34 200 07 6	2.753,00
21	6 31 34 210 07 6	2.753,00
22	6 31 34 220 07 6	2.753,00
23	6 31 34 230 07 6	3.239,00
24	6 31 34 240 07 6	3.239,00
25	6 31 34 250 07 6	3.239,00
26	6 31 34 260 07 6	3.644,00
27	6 31 34 270 07 6	3.644,00
28	6 31 34 280 07 6	3.967,00
29	6 31 34 290 07 6	3.967,00
30	6 31 34 300 07 6	4.372,00
31	6 31 34 310 07 6	4.372,00
32	6 31 34 320 07 6	4.939,00
33	6 31 34 330 07 6	4.939,00
34	6 31 34 340 07 6	5.505,00
35	6 31 34 350 07 6	5.505,00
36	6 31 34 360 07 6	5.505,00
37	6 31 34 370 07 6	6.154,00
38	6 31 34 380 07 6	6.154,00
39	6 31 34 390 07 6	6.154,00
40	6 31 34 400 07 6	6.883,00
41	6 31 34 410 07 6	6.883,00
42	6 31 34 420 07 6	7.530,00
43	6 31 34 430 07 6	7.530,00
44	6 31 34 440 07 6	8.096,00
45	6 31 34 450 07 6	8.096,00
46	6 31 34 460 07 6	9.068,00
47	6 31 34 470 07 6	9.068,00
48	6 31 34 480 07 6	9.716,00
49	6 31 34 490 07 6	9.716,00
50	6 31 34 500 07 6	9.716,00
51	6 31 34 510 07 6	10.363,00
52	6 31 34 520 07 6	10.363,00
53	6 31 34 530 07 6	10.930,00
54	6 31 34 540 07 6	10.930,00
55	6 31 34 550 07 6	11.173,00
56	6 31 34 560 07 6	11.659,00
57	6 31 34 570 07 6	11.659,00
58	6 31 34 580 07 6	12.631,00
59	6 31 34 590 07 6	12.631,00
60	6 31 34 600 07 6	12.631,00

Центрующие штифты

Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
80	3 02 17 359 00 0	899,00
100	3 02 17 358 00 0	899,00
125	3 02 17 333 00 3	927,00

Зажимные приспособления

Вакуум-пластина
Для немагнитных материалов и негладких поверхностей (рифленая, гофрированная сталь и т. д.). Требуется вакуумный насос.
Вакуумная пластина 396 x 200 x 95 мм



Номер заказа	9 26 02 057 01 7	Цена в РУБ с НДС (18%)	32.604,00
--------------	------------------	------------------------	-----------

Вакуум-насос
Всас 0,015 м³/мин, -0,8 бар, 92 Вт, вес 2,5 кг, включая всасывающий шланг.



Номер заказа	9 26 01 022 01 3	Цена в РУБ с НДС (18%)	33.688,00
--------------	------------------	------------------------	-----------

Подсосная пластина
для немагнитных материалов, 250 x 330 x 110 мм



Номер заказа	9 26 02 054 01 6	Цена в РУБ с НДС (18%)	31.442,00
--------------	------------------	------------------------	-----------

Приспособление для сверления труб
включая натяжную лямку, для выполнения отверстий в трубах с Ø от 60 до 300 мм, 220 x 130 мм.



Номер заказа	9 26 02 055 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	17.115,00
--------------	------------------	------------------------	-----------

Корончатое сверление по металлу

Преимущества FEIN:

- ▶ Широкое разнообразие в применении
- ▶ Максимальная простота в управлении.
- ▶ Долгий срок службы и высокая надежность.



	КВМ 32 Q	КВМ 80 auto	КВМ 80 U	КВМ 50 U	КВМ 50 Q	КВМ 50 auto	КВМ 65 U	
	Компактный и мобильный станок для корончатого сверления, который можно использовать для монтажных работ.	Мощный и интеллектуальный, полностью автоматический трехскоростной станок для максимальной эффективной работы в мастерских.	Мощный многофункциональный станок с трехскоростным редуктором для универсальной и эффективной работы в мастерских.	Универсальный многофункциональный станок с двухскоростным редуктором для гибкой работы в мастерских и на строительных площадках.	Легкий и максимально простой в управлении станок с двухскоростным редуктором для эффективного сверления в мастерских и на строительных площадках.	Легкий и интеллектуальный, полностью автоматический двухскоростной станок. Экономит время и затраты в мастерских и на строительной площадке.	Мощный многофункциональный станок с двухскоростным редуктором для универсальной и эффективной работы в мастерских.	
Стр.	133	144	144	133	134	134	135	
Применение	Корончатое сверление металла, Ø до 32 мм	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Корончатое сверление металла, Ø до 50 мм		▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Корончатое сверление металла, Ø до 65 мм		▲▲	▲▲			▲▲	
	Корончатое сверление металла, Ø до 80 мм		▲▲	▲▲			▲▲	
	Спиральные сверла с патроном (DIN 338)	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Спиральное сверло с хвостовиком типа конуса Морзе (DIN 345)		▲▲	▲▲	▲▲		▲▲	
	Нарезание резьбы до	▲ ¹	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Зенковка		▲▲	▲▲	▲▲	▲	▲▲	
	Развертка		▲▲	▲▲	▲▲	▲	▲▲	
	Полностью автоматическое сверление		▲▲				▲▲	
Технические характеристики	Работа одной рукой		▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Работы на головной	▲▲	▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Монтажные работы	▲▲	▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Работы в мастерской	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Макс. Ø корончатого сверла (мм)	32	80	80	50	50	50	65
	Макс. Ø корончатого сверла HSS (мм)	32	65	65	40	40	40	45
	Макс. глубина сверления корончатого сверла (мм)	50	50	50	50(75*)	50	50(75*)	50(75*)
	Макс. Ø спирального сверла (мм)	13	18/32**	32	23	16	18/23**	25
	Нарезание резьбы до	M 12	M 27**	M 27	M 16	M 16	M 16**	M 20
	Макс. Ø зенковки (мм)		50**	50	50	31	50**	50
Оснащение	Макс. Ø развертки (мм)		31**	31	23	16	23**	25
	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	700	2 000	2 000	1 200	1 200	1 200	1 300
	Эффективная мощность (Вт)	450	900	900	610	640	610	730
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	550						
	Скорость вращения под нагрузкой (об/мин)	440						
	1-я передача (об/мин)		110-180	110-180	130-260	130-260	130-260	120-240
	2-я передача (об/мин)		160-260	160-260	260-520	260-520	260-520	260-520
	Третья передача (об/мин)		350-580	350-580				
	Зажим для корончатого сверла	QuickIN	QuickIN/ QuickIN MAX	QuickIN/ QuickIN MAX	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN
	Зажим инструмента		MK 3	MK 3	MK 3		MK 3	MK 3
Ход (мм)	135	145	145	145	145	145	145	
Полный диапазон хода (мм)	260	285	285	315	315	315	315	
Диапазон юстировки сверлильной стойки (мм)		± 4,25	± 4,25				± 6	
Диапазон поворота сверлильной стойки		± 11°	± 11°				± 7°	
Усилие удерживания магнитом (Н)	9 000	18 000	18 000	12 500	12 500	12 500	14 000	
Размеры магнитной стойки (мм)	160 x 80	270 x 90	270 x 90	195 x 90	195 x 90	195 x 90	205 x 95	
Кабель с штекером (м)	4	4	4	4	4	4	4	
Вес согласно ЕРТА (кг)	10,5	26,4	25,4	13,9	13,2	16,2	16,1	
Оснащение	Электронное увеличение удерживающей силы магнита	●	●	●	●	●	●	
	Индикация удерживающей силы магнита		●	●	●	●	●	
	Автоматическая подача сверла		●				●	
	Правое/левое вращение		●	●	●	●	●	
	Снижение числа оборотов с помощью электроники		●	●	●	●	●	
	Функция памяти		●	●	●	●	●	
Тахоэлектроника для регулирования скорости вращения		●	●	●	●	●		
Проскальзывающая муфта – ограничитель вращающего момента		●	●			●		

▲ пригодность

¹ только с резьбонарезным аппаратом

▲▲ наилучшая пригодность

* С принадлежностями по дополнительному заказу.

● имеется

** Только в ручном режиме

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
KBM 32 Q	7 270 27 00 23 5	4014586850771	01	77.367,00

Компактный и мобильный станок для корончатого сверления, который можно использовать для монтажных работ.



Макс. Ø корончатого сверла	мм	32
Макс. Ø корончатого сверла HSS	мм	32
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	50
Макс. Ø спирального сверла	мм	13
Нарезание резьбы до		M 12
Номинальная потребляемая мощность	Вт	700
Эффективная мощность	Вт	450
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	550
Скорость вращения под нагрузкой	об/мин	440
Зажим для корончатого сверла		QuickIN
Ход	мм	135
Полный диапазон хода	мм	260
Усилие удерживания магнитом	Н	9 000
Размеры магнитной стойки	мм	160 x 80
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	10,5

В цену входит:

1 чемоданчик, 1 насос смазочно-охлаждающей жидкости, 1 ремень для крепления, 1 центровочных штифта, 1 устройство защиты от прикосновения

Сведения о принадлежностях см. на стр. 136

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
KBM 50 U	7 270 40 61 00 0	4014586872995	01	116.088,00

Универсальный многофункциональный станок с двухскоростным редуктором для гибкой работы в мастерских и на строительных площадках.



Макс. Ø корончатого сверла	мм	50
Макс. Ø корончатого сверла HSS	мм	40
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	50(75*)
Макс. Ø спирального сверла	мм	23
Нарезание резьбы до		M 16
Макс. Ø зенковки	мм	50
Макс. Ø развертки	мм	23
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	610
Скорость вращения под нагрузкой		
1-я передача	об/мин	130-260
2-я передача	об/мин	260-520
Зажим для корончатого сверла		QuickIN
Зажим инструмента		MK 3
Ход	мм	145
Полный диапазон хода	мм	315
Усилие удерживания магнитом	Н	12 500
Размеры магнитной стойки	мм	195 x 90
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	13,9

В цену входит:

1 чемоданчик, 1 емкость для СОЖ, 1 ремень для крепления, 1 крючок для стружки, 1 центровочных штифта, 1 устройство защиты от прикосновения, 1 клин для выбивки инструмента

Сведения о принадлежностях см. на стр. 136

* С принадлежностями по дополнительному заказу.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
КВМ 50 Q	7 270 41 61 00 0	4014586872834	01	100.599,00

Легкий и максимально простой в управлении станок с двухскоростным редуктором для эффективного сверления в мастерских и на строительных площадках.



Макс. Ø корончатого сверла	мм	50
Макс. Ø корончатого сверла HSS	мм	40
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	50
Макс. Ø спирального сверла	мм	16
Нарезание резьбы до		M 16
Макс. Ø зенковки	мм	31
Макс. Ø развертки	мм	16
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	640
Скорость вращения под нагрузкой		
1-я передача	об/мин	130-260
2-я передача	об/мин	260-520
Зажим для корончатого сверла		QuickIN
Ход	мм	145
Полный диапазон хода	мм	315
Усилие удерживания магнитом	Н	12 500
Размеры магнитной стойки	мм	195 x 90
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	13,2

В цену входит:

1 чемоданчик, 1 емкость для СОЖ, 1 ремень для крепления, 1 крючок для стружки, 1 центровочный штифта, 1 устройство защиты от прикосновения

Сведения о принадлежностях см. на стр. 136

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
КВМ 50 auto	7 270 42 61 00 0	4014586874272	01	147.066,00

Легкий и интеллектуальный, полностью автоматический двухскоростной станок. Экономит время и затраты в мастерских и на строительной площадке.



Макс. Ø корончатого сверла	мм	50
Макс. Ø корончатого сверла HSS	мм	40
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	50(75*)
Макс. Ø спирального сверла	мм	18/23**
Нарезание резьбы до		M 16**
Макс. Ø зенковки	мм	50**
Макс. Ø развертки	мм	23**
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	610
Скорость вращения под нагрузкой		
1-я передача	об/мин	130-260
2-я передача	об/мин	260-520
Зажим для корончатого сверла		QuickIN
Зажим инструмента		МК 3
Ход	мм	145
Полный диапазон хода	мм	315
Усилие удерживания магнитом	Н	12 500
Размеры магнитной стойки	мм	195 x 90
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	16,2

В цену входит:

1 чемоданчик, 1 емкость для СОЖ, 1 ремень для крепления, 1 крючок для стружки, 1 центровочный штифта, 1 клин для выбивки инструмента, 1 устройство защиты от прикосновения

Сведения о принадлежностях см. на стр. 136

* С принадлежностями по дополнительному заказу.

** Только в ручном режиме

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
KBM 65 U	7 270 43 61 00 0	4014586872902	01	147.066,00

Мощный многофункциональный станок с двухскоростным редуктором для универсальной и эффективной работы в мастерских.



Макс. Ø корончатого сверла	мм	65
Макс. Ø корончатого сверла HSS	мм	45
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	50(75*)
Макс. Ø спирального сверла	мм	25
Нарезание резьбы до		M 20
Макс. Ø зенковки	мм	50
Макс. Ø развертки	мм	25
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 300
Эффективная мощность	Вт	730
Скорость вращения под нагрузкой		
1-я передача	об/мин	120-240
2-я передача	об/мин	260-520
Зажим для корончатого сверла		QuickIN
Зажим инструмента		MK 3
Ход	мм	145
Полный диапазон хода	мм	315
Диапазон юстировки сверлильной стойки	мм	± 6
Диапазон поворота сверлильной стойки		± 7°
Усилие удерживания магнитом	H	14 000
Размеры магнитной стойки	мм	205 x 95
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	16,1

В цену входит:

1 чемоданчик, 1 емкость для СОЖ, 1 ремень для крепления, 1 крючок для стружки, 1 центровочных штифта, 1 устройство защиты от прикосновения, 1 клин для выбивки инструмента

Сведения о принадлежностях см. на стр. 136

* С принадлежностями по дополнительному заказу.

Корончатые сверла с твердосплавными напайками



Корончатое сверло HM Ultra с хвостовиком QuickIN
Максимальная стойкость и превосходная производительность резания. Метрические размеры, глубина резания 35 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 27 086 01 9	3.226,00
13	6 31 27 087 01 3	3.226,00
14	6 31 27 088 01 1	3.226,00
15	6 31 27 089 01 5	3.226,00
15,5	6 31 27 238 01 1	3.226,00
16	6 31 27 090 01 7	3.226,00
17	6 31 27 091 01 6	3.226,00
17,5	6 31 27 239 01 5	3.226,00
18	6 31 27 092 01 9	3.226,00
19	6 31 27 093 01 3	3.226,00
19,5	6 31 27 240 01 7	3.226,00
20	6 31 27 094 01 1	3.226,00
21	6 31 27 095 01 5	3.226,00
22	6 31 27 096 01 8	3.226,00
23	6 31 27 097 01 2	3.226,00
24	6 31 27 098 01 0	3.226,00
25	6 31 27 099 01 4	3.226,00
26	6 31 27 100 01 5	3.226,00
26,5	6 31 27 241 01 6	3.226,00
27	6 31 27 101 01 4	3.226,00
28	6 31 27 102 01 7	3.226,00
29	6 31 27 103 01 1	3.713,00
30	6 31 27 104 01 9	3.713,00
31	6 31 27 105 01 3	3.713,00
32	6 31 27 106 01 6	3.713,00
33	6 31 27 107 01 0	3.713,00
34	6 31 27 108 01 8	3.713,00
35	6 31 27 109 01 2	3.713,00
36	6 31 27 110 01 4	4.299,00
37	6 31 27 111 01 3	4.299,00
38	6 31 27 112 01 6	4.299,00
39	6 31 27 113 01 0	4.299,00
40	6 31 27 114 01 8	4.299,00
41	6 31 27 115 01 2	5.079,00
42	6 31 27 116 01 5	5.079,00
43	6 31 27 117 01 9	5.079,00
44	6 31 27 118 01 7	5.079,00
45	6 31 27 119 01 1	5.079,00
46	6 31 27 120 01 3	5.668,00
47	6 31 27 121 01 2	5.668,00
48	6 31 27 122 01 5	5.668,00
49	6 31 27 123 01 9	5.668,00
50	6 31 27 124 01 7	5.668,00
51	6 31 27 125 01 1	6.261,00
52	6 31 27 126 01 4	6.261,00
53	6 31 27 127 01 8	6.261,00
54	6 31 27 128 01 6	6.261,00
55	6 31 27 129 01 0	6.261,00
56	6 31 27 130 01 2	6.531,00
57	6 31 27 131 01 1	6.531,00
58	6 31 27 132 01 4	6.531,00
59	6 31 27 133 01 8	6.531,00
60	6 31 27 134 01 6	6.531,00
61	6 31 27 135 01 0	7.387,00
62	6 31 27 136 01 3	7.387,00
63	6 31 27 137 01 7	7.387,00
64	6 31 27 138 01 5	7.387,00
65	6 31 27 139 01 9	7.387,00



Корончатое сверло HM Ultra с хвостовиком QuickIN
Максимальная стойкость и превосходная производительность резания. Метрические размеры, глубина резания 35 мм.
Набор из четырех корончатых сверл, Ø 14, 18, 22 и 32 мм (глубина резания 35 мм), а также один центрирующий штифт (105 мм) в пластиковом чемоданчике.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 31 27 088 03 0	14.227,00



Корончатое сверло HM Ultra 50 с резьбой FEIN M 18 x 6 P 1,5
Максимальная стойкость и превосходная производительность резания. Метрические размеры, глубина резания 50 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 27 042 01 4	3.482,00
13	6 31 27 043 01 8	3.482,00
14	6 31 27 044 01 6	3.482,00
15	6 31 27 045 01 0	3.482,00
16	6 31 27 046 01 3	3.482,00
17	6 31 27 047 01 7	3.482,00
18	6 31 27 001 01 5	3.482,00
19	6 31 27 019 01 2	3.482,00
20	6 31 27 002 01 8	3.482,00
21	6 31 27 020 01 4	3.482,00
22	6 31 27 003 01 2	3.482,00
23	6 31 27 021 01 3	3.482,00
24	6 31 27 022 01 6	3.482,00
25	6 31 27 004 01 0	3.482,00
26	6 31 27 005 01 4	3.482,00
27	6 31 27 023 01 0	3.482,00
28	6 31 27 006 01 7	3.482,00
29	6 31 27 024 01 8	3.482,00
30	6 31 27 007 01 1	3.482,00
31	6 31 27 025 01 2	3.892,00
32	6 31 27 008 01 9	3.892,00
33	6 31 27 026 01 5	3.892,00
34	6 31 27 009 01 3	3.892,00
35	6 31 27 010 01 5	3.892,00
36	6 31 27 027 01 9	4.505,00
37	6 31 27 028 01 7	4.505,00
38	6 31 27 011 01 4	4.505,00
39	6 31 27 029 01 1	4.505,00
40	6 31 27 012 01 7	4.505,00
41	6 31 27 030 01 3	5.321,00
42	6 31 27 013 01 1	5.321,00
43	6 31 27 014 01 9	5.321,00
44	6 31 27 031 01 2	5.321,00
45	6 31 27 015 01 3	5.321,00
46	6 31 27 032 01 5	5.940,00
47	6 31 27 033 01 9	5.940,00
48	6 31 27 016 01 6	5.940,00
49	6 31 27 034 01 7	5.940,00
50	6 31 27 017 01 0	5.940,00
51	6 31 27 035 01 1	6.564,00
52	6 31 27 018 01 8	6.564,00
53	6 31 27 036 01 4	6.564,00
54	6 31 27 037 01 8	6.564,00
55	6 31 27 038 01 6	6.564,00
56	6 31 27 039 01 0	6.841,00
57	6 31 27 040 01 2	6.841,00
58	6 31 27 041 01 1	6.841,00
59	6 31 27 049 01 9	6.841,00
60	6 31 27 050 01 1	6.841,00
61	6 31 27 051 01 0	7.742,00
62	6 31 27 052 01 3	7.742,00
63	6 31 27 053 01 7	7.742,00
64	6 31 27 054 01 5	7.742,00
65	6 31 27 055 01 9	7.742,00



Корончатое сверло HM Ultra с хвостовиком QuickIN

Максимальная стойкость и превосходная производительность резания. Метрические размеры, глубина резания 75 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
18	6 31 27 763 01 0	4.696,00
19	6 31 27 764 01 0	4.696,00
20	6 31 27 765 01 0	4.696,00
21	6 31 27 766 01 0	4.696,00
22	6 31 27 767 01 0	4.696,00
23	6 31 27 768 01 0	4.696,00
24	6 31 27 769 01 0	4.696,00
25	6 31 27 770 01 0	4.696,00
26	6 31 27 771 01 0	4.696,00
27	6 31 27 772 01 0	4.696,00
28	6 31 27 773 01 0	4.696,00
29	6 31 27 774 01 0	5.171,00
30	6 31 27 775 01 0	5.171,00
32	6 31 27 776 01 0	5.171,00
35	6 31 27 777 01 0	5.171,00
36	6 31 27 778 01 0	5.743,00
40	6 31 27 779 01 0	5.743,00
45	6 31 27 780 01 0	6.504,00
50	6 31 27 781 01 0	7.078,00
55	6 31 27 782 01 0	7.658,00
60	6 31 27 783 01 0	7.921,00
65	6 31 27 784 01 0	8.755,00



Корончатое сверло HM Ultra 35 с хвостовиком Weldon

Максимальная стойкость и превосходная производительность резания. Метрические размеры, глубина резания 35 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 27 714 01 0	3.132,00
13	6 31 27 715 01 0	3.132,00
14	6 31 27 716 01 0	3.132,00
15	6 31 27 717 01 0	3.132,00
16	6 31 27 718 01 0	3.132,00
17	6 31 27 719 01 0	3.132,00
18	6 31 27 720 01 0	3.132,00
19	6 31 27 721 01 0	3.132,00
20	6 31 27 722 01 0	3.132,00
21	6 31 27 723 01 0	3.132,00
22	6 31 27 724 01 0	3.132,00
23	6 31 27 725 01 0	3.132,00
24	6 31 27 726 01 0	3.132,00
25	6 31 27 727 01 0	3.132,00
26	6 31 27 728 01 0	3.132,00
27	6 31 27 729 01 0	3.132,00
28	6 31 27 730 01 0	3.132,00
29	6 31 27 731 01 0	3.605,00
30	6 31 27 732 01 0	3.605,00
31	6 31 27 733 01 0	3.605,00
32	6 31 27 734 01 0	3.605,00
33	6 31 27 735 01 0	3.605,00
34	6 31 27 736 01 0	3.605,00
35	6 31 27 737 01 0	3.605,00
36	6 31 27 738 01 0	4.173,00
37	6 31 27 739 01 0	4.173,00
38	6 31 27 740 01 0	4.173,00
39	6 31 27 741 01 0	4.173,00
40	6 31 27 742 01 0	4.173,00
41	6 31 27 743 01 0	4.931,00
42	6 31 27 744 01 0	4.931,00
43	6 31 27 745 01 0	4.931,00
44	6 31 27 746 01 0	4.931,00
45	6 31 27 747 01 0	4.931,00
46	6 31 27 748 01 0	5.502,00

47	6 31 27 749 01 0	5.502,00
48	6 31 27 750 01 0	5.502,00
49	6 31 27 751 01 0	5.502,00
50	6 31 27 752 01 0	5.502,00
51	6 31 27 753 01 0	6.078,00
52	6 31 27 754 01 0	6.078,00
53	6 31 27 755 01 0	6.078,00
54	6 31 27 756 01 0	6.078,00
55	6 31 27 757 01 0	6.078,00
56	6 31 27 758 01 0	6.342,00
57	6 31 27 759 01 0	6.342,00
58	6 31 27 760 01 0	6.342,00
59	6 31 27 761 01 0	6.342,00
60	6 31 27 762 01 0	6.342,00



Корончатое сверло HM Ultra 50 с хвостовиком Weldon

Максимальная стойкость и превосходная производительность резания. Метрические размеры, глубина резания 50 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 27 276 01 0	3.482,00
13	6 31 27 277 01 0	3.482,00
14	6 31 27 278 01 0	3.482,00
15	6 31 27 279 01 0	3.482,00
16	6 31 27 280 01 0	3.482,00
17	6 31 27 281 01 0	3.482,00
18	6 31 27 282 01 0	3.482,00
19	6 31 27 283 01 0	3.482,00
20	6 31 27 284 01 0	3.482,00
21	6 31 27 285 01 0	3.482,00
22	6 31 27 286 01 0	3.482,00
23	6 31 27 287 01 0	3.482,00
24	6 31 27 288 01 0	3.482,00
25	6 31 27 289 01 0	3.482,00
26	6 31 27 290 01 0	3.482,00
27	6 31 27 291 01 0	3.482,00
28	6 31 27 292 01 0	3.482,00
29	6 31 27 293 01 0	3.482,00
30	6 31 27 294 01 0	3.482,00
31	6 31 27 295 01 0	3.892,00
32	6 31 27 296 01 0	3.892,00
33	6 31 27 297 01 0	3.892,00
34	6 31 27 298 01 0	3.892,00
35	6 31 27 299 01 0	3.892,00
36	6 31 27 300 01 0	4.505,00
37	6 31 27 301 01 0	4.505,00
38	6 31 27 302 01 0	4.505,00
39	6 31 27 303 01 0	4.505,00
40	6 31 27 304 01 0	4.505,00
41	6 31 27 305 01 0	5.321,00
42	6 31 27 306 01 0	5.321,00
43	6 31 27 307 01 0	5.321,00
44	6 31 27 308 01 0	5.321,00
45	6 31 27 309 01 0	5.321,00
46	6 31 27 310 01 0	5.940,00
47	6 31 27 311 01 0	5.940,00
48	6 31 27 312 01 0	5.940,00
49	6 31 27 313 01 0	5.940,00
50	6 31 27 314 01 0	5.940,00
51	6 31 27 315 01 0	6.564,00
52	6 31 27 316 01 0	6.564,00
53	6 31 27 317 01 0	6.564,00
54	6 31 27 318 01 0	6.564,00
55	6 31 27 319 01 0	6.564,00
56	6 31 27 320 01 0	6.841,00
57	6 31 27 321 01 0	6.841,00
58	6 31 27 322 01 0	6.841,00

59	6 31 27 323 01 0	6.841,00
60	6 31 27 324 01 0	6.841,00
61	6 31 27 325 01 0	7.742,00
62	6 31 27 326 01 0	7.742,00
63	6 31 27 327 01 0	7.742,00
64	6 31 27 328 01 0	7.742,00
65	6 31 27 329 01 0	7.742,00



Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon

Максимальная стойкость и превосходная производительность резания. Метрические размеры, глубина резания 75 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
18	6 31 27 785 01 0	4.696,00
19	6 31 27 786 01 0	4.696,00
20	6 31 27 787 01 0	4.696,00
21	6 31 27 788 01 0	4.696,00
22	6 31 27 789 01 0	4.696,00
23	6 31 27 790 01 0	4.696,00
24	6 31 27 791 01 0	4.696,00
25	6 31 27 792 01 0	4.696,00
26	6 31 27 793 01 0	4.696,00
27	6 31 27 794 01 0	4.696,00
28	6 31 27 795 01 0	4.696,00
29	6 31 27 796 01 0	5.171,00
30	6 31 27 797 01 0	5.171,00
32	6 31 27 798 01 0	5.171,00
35	6 31 27 799 01 0	5.171,00
36	6 31 27 800 01 0	5.743,00
40	6 31 27 801 01 0	5.743,00
45	6 31 27 802 01 0	6.504,00
50	6 31 27 803 01 0	7.078,00
55	6 31 27 804 01 0	7.658,00
60	6 31 27 805 01 0	7.921,00
65	6 31 27 806 01 0	8.755,00

Корончатые сверла из быстрорежущей стали



HSS Dura 25 Корончатое сверло с хвостовиком QuickIN

TiN покрытие для увеличения срока службы и снижения трения. Метрический размер, глубина реза 25 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 33 120 06 7	1.781,00
13	6 31 33 130 06 7	1.781,00
14	6 31 33 140 06 7	1.781,00
15	6 31 33 150 06 7	1.781,00
16	6 31 33 160 06 7	1.781,00
17	6 31 33 170 06 7	1.944,00
18	6 31 33 180 06 7	1.944,00
19	6 31 33 190 06 7	1.944,00
20	6 31 33 200 06 7	2.187,00
21	6 31 33 210 06 7	2.187,00
22	6 31 33 220 06 7	2.187,00
23	6 31 33 230 06 7	2.671,00
24	6 31 33 240 06 7	2.671,00
25	6 31 33 250 06 7	2.671,00
26	6 31 33 260 06 7	2.915,00
27	6 31 33 270 06 7	2.915,00
28	6 31 33 280 06 7	3.157,00
29	6 31 33 290 06 7	3.157,00
30	6 31 33 300 06 7	3.482,00

31	6 31 33 310 06 7	3.482,00
32	6 31 33 320 06 7	3.967,00
33	6 31 33 330 06 7	3.967,00
34	6 31 33 340 06 7	4.372,00
35	6 31 33 350 06 7	4.372,00
36	6 31 33 360 06 7	4.372,00
37	6 31 33 370 06 7	4.939,00
38	6 31 33 380 06 7	4.939,00
39	6 31 33 390 06 7	4.939,00
40	6 31 33 400 06 7	5.505,00
41	6 31 33 410 06 7	5.505,00
42	6 31 33 420 06 7	5.992,00
43	6 31 33 430 06 7	5.992,00
44	6 31 33 440 06 7	6.396,00
45	6 31 33 450 06 7	6.396,00
46	6 31 33 460 06 7	7.125,00
47	6 31 33 470 06 7	7.125,00
48	6 31 33 480 06 7	7.773,00
49	6 31 33 490 06 7	7.773,00
50	6 31 33 500 06 7	7.773,00



HSS Dura 50 Корончатое сверло с хвостовиком QuickIN

TiN покрытие для увеличения срока службы и снижения трения. Метрический размер, глубина реза 50 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 33 120 06 8	2.267,00
13	6 31 33 130 06 8	2.267,00
14	6 31 33 140 06 8	2.267,00
15	6 31 33 150 06 8	2.267,00
16	6 31 33 160 06 8	2.267,00
17	6 31 33 170 06 8	2.430,00
18	6 31 33 180 06 8	2.430,00
19	6 31 33 190 06 8	2.430,00
20	6 31 33 200 06 8	2.753,00
21	6 31 33 210 06 8	2.753,00
22	6 31 33 220 06 8	2.753,00
23	6 31 33 230 06 8	3.239,00
24	6 31 33 240 06 8	3.239,00
25	6 31 33 250 06 8	3.239,00
26	6 31 33 260 06 8	3.644,00
27	6 31 33 270 06 8	3.644,00
28	6 31 33 280 06 8	3.967,00
29	6 31 33 290 06 8	3.967,00
30	6 31 33 300 06 8	4.372,00
31	6 31 33 310 06 8	4.372,00
32	6 31 33 320 06 8	4.939,00
33	6 31 33 330 06 8	4.939,00
34	6 31 33 340 06 8	5.505,00
35	6 31 33 350 06 8	5.505,00
36	6 31 33 360 06 8	5.505,00
37	6 31 33 370 06 8	6.154,00
38	6 31 33 380 06 8	6.154,00
39	6 31 33 390 06 8	6.154,00
40	6 31 33 400 06 8	6.883,00
41	6 31 33 410 06 8	6.883,00
42	6 31 33 420 06 8	7.530,00
43	6 31 33 430 06 8	7.530,00
44	6 31 33 440 06 8	8.096,00
45	6 31 33 450 06 8	8.096,00
46	6 31 33 460 06 8	9.068,00
47	6 31 33 470 06 8	9.068,00
48	6 31 33 480 06 8	9.716,00
49	6 31 33 490 06 8	9.716,00
50	6 31 33 500 06 8	9.716,00



HSS Dura 25 Корончатое сверло с хвостовиком Weldon

TiN покрытие для увеличения срока службы и снижения трения.

Метрический размер, глубина реза 25 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 34 120 07 5	1.781,00
13	6 31 34 130 07 5	1.781,00
14	6 31 34 140 07 5	1.781,00
15	6 31 34 150 07 5	1.781,00
16	6 31 34 160 07 5	1.781,00
17	6 31 34 170 07 5	1.944,00
18	6 31 34 180 07 5	1.944,00
19	6 31 34 190 07 5	1.944,00
20	6 31 34 200 07 5	2.187,00
21	6 31 34 210 07 5	2.187,00
22	6 31 34 220 07 5	2.187,00
23	6 31 34 230 07 5	2.671,00
24	6 31 34 240 07 5	2.671,00
25	6 31 34 250 07 5	2.671,00
26	6 31 34 260 07 5	2.915,00
27	6 31 34 270 07 5	2.915,00
28	6 31 34 280 07 5	3.157,00
29	6 31 34 290 07 5	3.157,00
30	6 31 34 300 07 5	3.482,00
31	6 31 34 310 07 5	3.482,00
32	6 31 34 320 07 5	3.967,00
33	6 31 34 330 07 5	3.967,00
34	6 31 34 340 07 5	4.372,00
35	6 31 34 350 07 5	4.372,00
36	6 31 34 360 07 5	4.372,00
37	6 31 34 370 07 5	4.939,00
38	6 31 34 380 07 5	4.939,00
39	6 31 34 390 07 5	4.939,00
40	6 31 34 400 07 5	5.505,00
41	6 31 34 410 07 5	5.505,00
42	6 31 34 420 07 5	5.992,00
43	6 31 34 430 07 5	5.992,00
44	6 31 34 440 07 5	6.396,00
45	6 31 34 450 07 5	6.396,00
46	6 31 34 460 07 5	7.125,00
47	6 31 34 470 07 5	7.125,00
48	6 31 34 480 07 5	7.773,00
49	6 31 34 490 07 5	7.773,00
50	6 31 34 500 07 5	7.773,00
51	6 31 34 510 07 5	8.259,00
52	6 31 34 520 07 5	8.259,00
53	6 31 34 530 07 5	8.664,00
54	6 31 34 540 07 5	8.664,00
55	6 31 34 550 07 5	8.907,00
56	6 31 34 560 07 5	9.311,00
57	6 31 34 570 07 5	9.311,00
58	6 31 34 580 07 5	10.121,00
59	6 31 34 590 07 5	10.121,00
60	6 31 34 600 07 5	10.121,00



HSS Dura 50 Корончатое сверло с хвостовиком Weldon

TiN покрытие для увеличения срока службы и снижения трения.

Метрический размер, глубина реза 50 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 34 120 07 6	2.267,00
13	6 31 34 130 07 6	2.267,00
14	6 31 34 140 07 6	2.267,00
15	6 31 34 150 07 6	2.267,00
16	6 31 34 160 07 6	2.267,00
17	6 31 34 170 07 6	2.430,00

18	6 31 34 180 07 6	2.430,00
19	6 31 34 190 07 6	2.430,00
20	6 31 34 200 07 6	2.753,00
21	6 31 34 210 07 6	2.753,00
22	6 31 34 220 07 6	2.753,00
23	6 31 34 230 07 6	3.239,00
24	6 31 34 240 07 6	3.239,00
25	6 31 34 250 07 6	3.239,00
26	6 31 34 260 07 6	3.644,00
27	6 31 34 270 07 6	3.644,00
28	6 31 34 280 07 6	3.967,00
29	6 31 34 290 07 6	3.967,00
30	6 31 34 300 07 6	4.372,00
31	6 31 34 310 07 6	4.372,00
32	6 31 34 320 07 6	4.939,00
33	6 31 34 330 07 6	4.939,00
34	6 31 34 340 07 6	5.505,00
35	6 31 34 350 07 6	5.505,00
36	6 31 34 360 07 6	5.505,00
37	6 31 34 370 07 6	6.154,00
38	6 31 34 380 07 6	6.154,00
39	6 31 34 390 07 6	6.154,00
40	6 31 34 400 07 6	6.883,00
41	6 31 34 410 07 6	6.883,00
42	6 31 34 420 07 6	7.530,00
43	6 31 34 430 07 6	7.530,00
44	6 31 34 440 07 6	8.096,00
45	6 31 34 450 07 6	8.096,00
46	6 31 34 460 07 6	9.068,00
47	6 31 34 470 07 6	9.068,00
48	6 31 34 480 07 6	9.716,00
49	6 31 34 490 07 6	9.716,00
50	6 31 34 500 07 6	9.716,00
51	6 31 34 510 07 6	10.363,00
52	6 31 34 520 07 6	10.363,00
53	6 31 34 530 07 6	10.930,00
54	6 31 34 540 07 6	10.930,00
55	6 31 34 550 07 6	11.173,00
56	6 31 34 560 07 6	11.659,00
57	6 31 34 570 07 6	11.659,00
58	6 31 34 580 07 6	12.631,00
59	6 31 34 590 07 6	12.631,00
60	6 31 34 600 07 6	12.631,00



HSS Nova 25 Корончатое сверло с хвостовиком QuickIN

Индустриальный стандарт. Метрический размер, глубина реза 25 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 33 119 05 1	1.336,00
13	6 31 33 129 05 1	1.336,00
14	6 31 33 140 05 1	1.336,00
15	6 31 33 150 05 1	1.336,00
16	6 31 33 159 05 1	1.336,00
17	6 31 33 170 05 1	1.458,00
18	6 31 33 180 05 1	1.458,00
19	6 31 33 189 05 1	1.458,00
20	6 31 33 199 06 3	1.701,00
21	6 31 33 210 05 1	1.701,00
22	6 31 33 219 05 1	1.701,00
23	6 31 33 229 05 1	1.944,00
24	6 31 33 240 05 1	1.944,00
25	6 31 33 250 05 1	1.944,00
26	6 31 33 259 05 1	2.267,00
27	6 31 33 270 05 1	2.267,00
28	6 31 33 279 05 1	2.430,00

Корончатое сверление по металлу

29	6 31 33 289 05 1	2.430,00
30	6 31 33 299 05 1	2.591,00
31	6 31 33 309 05 1	2.591,00
32	6 31 33 319 05 1	2.996,00
33	6 31 33 329 05 1	2.996,00
34	6 31 33 339 05 1	3.400,00
35	6 31 33 350 05 1	3.400,00
36	6 31 33 359 05 1	3.400,00
37	6 31 33 369 05 1	3.967,00
38	6 31 33 379 05 1	3.967,00
39	6 31 33 389 05 1	3.967,00
40	6 31 33 399 05 1	4.453,00
41	6 31 33 409 05 1	4.453,00
42	6 31 33 420 05 1	4.858,00
43	6 31 33 429 05 1	4.858,00
44	6 31 33 439 05 1	5.101,00
45	6 31 33 449 05 1	5.101,00
46	6 31 33 459 05 1	5.830,00
47	6 31 33 469 05 1	5.830,00
48	6 31 33 479 05 1	6.073,00
49	6 31 33 489 05 1	6.073,00
50	6 31 33 499 05 1	6.073,00



HSS Nova 50 Корончатое сверло с хвостовиком QuickIN
Высокая стойкость. Метрические размеры, глубина реза 50 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 33 119 05 2	1.781,00
13	6 31 33 129 05 2	1.781,00
14	6 31 33 140 05 2	1.781,00
15	6 31 33 150 05 2	1.781,00
16	6 31 33 159 05 2	1.781,00
17	6 31 33 170 05 2	1.944,00
18	6 31 33 180 05 2	1.944,00
19	6 31 33 189 05 2	1.944,00
20	6 31 33 199 05 2	2.267,00
21	6 31 33 210 05 2	2.267,00
22	6 31 33 219 05 2	2.267,00
23	6 31 33 229 05 2	2.267,00
24	6 31 33 240 05 2	2.430,00
25	6 31 33 250 05 2	2.753,00
26	6 31 33 259 05 2	2.753,00
27	6 31 33 270 05 2	2.753,00
28	6 31 33 279 05 2	3.239,00
29	6 31 33 289 05 2	3.239,00
30	6 31 33 299 05 2	3.239,00
31	6 31 33 309 05 2	3.644,00
32	6 31 33 319 05 2	3.644,00
33	6 31 33 329 05 2	4.049,00
34	6 31 33 339 05 2	4.049,00
35	6 31 33 350 05 2	4.049,00
36	6 31 33 359 05 2	4.615,00
37	6 31 33 369 05 2	4.615,00
38	6 31 33 379 05 2	4.615,00
39	6 31 33 389 05 2	5.264,00
40	6 31 33 399 05 2	5.264,00
41	6 31 33 409 05 2	5.668,00
42	6 31 33 420 05 2	6.154,00
43	6 31 33 429 05 2	6.154,00
44	6 31 33 439 05 2	6.154,00
45	6 31 33 449 05 2	6.477,00
46	6 31 33 459 05 2	7.125,00
47	6 31 33 469 05 2	7.125,00
48	6 31 33 479 05 2	7.449,00
49	6 31 33 489 05 2	7.449,00
50	6 31 33 499 05 2	7.692,00



HSS Nova 25 Корончатое сверло с хвостовиком Weldon
Индустриальный стандарт. Метрический размер, глубина реза 25 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 34 120 05 1	1.336,00
13	6 31 34 130 05 1	1.336,00
14	6 31 34 140 05 1	1.336,00
15	6 31 34 150 05 1	1.336,00
16	6 31 34 160 05 1	1.336,00
17	6 31 34 170 05 1	1.458,00
18	6 31 34 180 05 1	1.458,00
19	6 31 34 190 05 1	1.458,00
20	6 31 34 200 05 1	1.701,00
21	6 31 34 210 05 1	1.701,00
22	6 31 34 220 05 1	1.701,00
23	6 31 34 230 05 1	1.944,00
24	6 31 34 240 05 1	1.944,00
25	6 31 34 250 05 1	1.944,00
26	6 31 34 260 05 1	2.267,00
27	6 31 34 270 05 1	2.267,00
28	6 31 34 280 05 1	2.430,00
29	6 31 34 290 05 1	2.430,00
30	6 31 34 300 05 1	2.591,00
31	6 31 34 310 05 1	2.591,00
32	6 31 34 320 05 1	2.996,00
33	6 31 34 330 05 1	2.996,00
34	6 31 34 340 05 1	3.400,00
35	6 31 34 350 05 1	3.400,00
36	6 31 34 360 05 1	3.400,00
37	6 31 34 370 05 1	3.967,00
38	6 31 34 380 05 1	3.967,00
39	6 31 34 390 05 1	3.967,00
40	6 31 34 400 05 1	4.453,00
41	6 31 34 410 05 1	4.453,00
42	6 31 34 420 05 1	4.858,00
43	6 31 34 430 05 1	4.858,00
44	6 31 34 440 05 1	5.101,00
45	6 31 34 450 05 1	5.101,00
46	6 31 34 460 05 1	5.830,00
47	6 31 34 470 05 1	5.830,00
48	6 31 34 480 05 1	6.073,00
49	6 31 34 490 05 1	6.073,00
50	6 31 34 500 05 1	6.073,00
51	6 31 34 510 05 1	6.477,00
52	6 31 34 520 05 1	6.477,00
53	6 31 34 530 05 1	6.883,00
54	6 31 34 540 05 1	6.883,00
55	6 31 34 550 05 1	7.530,00
56	6 31 34 560 05 1	8.582,00
57	6 31 34 570 05 1	8.582,00
58	6 31 34 580 05 1	9.231,00
59	6 31 34 590 05 1	9.231,00
60	6 31 34 600 05 1	9.231,00



HSS Nova 50 Корончатое сверло с хвостовиком Weldon
Высокая стойкость. Метрические размеры, глубина реза 50 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	6 31 34 120 05 2	1.781,00
13	6 31 34 130 05 2	1.781,00
14	6 31 34 140 05 2	1.781,00
15	6 31 34 150 05 2	1.781,00
16	6 31 34 160 05 2	1.781,00
17	6 31 34 170 05 2	1.944,00
18	6 31 34 180 05 2	1.944,00
19	6 31 34 190 05 2	1.944,00



20	6 31 34 200 05 2	2.267,00
21	6 31 34 210 05 2	2.267,00
22	6 31 34 220 05 2	2.267,00
23	6 31 34 230 05 2	2.267,00
24	6 31 34 240 05 2	2.430,00
25	6 31 34 250 05 2	2.753,00
26	6 31 34 260 05 2	2.753,00
27	6 31 34 270 05 2	2.753,00
28	6 31 34 280 05 2	3.239,00
29	6 31 34 290 05 2	3.239,00
30	6 31 34 300 05 2	3.239,00
31	6 31 34 310 05 2	3.644,00
32	6 31 34 320 05 2	3.644,00
33	6 31 34 330 05 2	4.049,00
34	6 31 34 340 05 2	4.049,00
35	6 31 34 350 05 2	4.049,00
36	6 31 34 360 05 2	4.615,00
37	6 31 34 370 05 2	4.615,00
38	6 31 34 380 05 2	4.615,00
39	6 31 34 390 05 2	5.264,00
40	6 31 34 400 05 2	5.264,00
41	6 31 34 410 05 2	5.668,00
42	6 31 34 420 05 2	6.154,00
43	6 31 34 430 05 2	6.154,00
44	6 31 34 440 05 2	6.154,00
45	6 31 34 450 05 2	6.477,00
46	6 31 34 460 05 2	7.125,00
47	6 31 34 470 05 2	7.125,00
48	6 31 34 480 05 2	7.449,00
49	6 31 34 490 05 2	7.449,00
50	6 31 34 500 05 2	7.692,00
51	6 31 34 510 05 2	8.502,00
52	6 31 34 520 05 2	8.502,00
53	6 31 34 530 05 2	8.502,00
54	6 31 34 540 05 2	8.907,00
55	6 31 34 550 05 2	8.907,00
56	6 31 34 560 05 2	9.311,00
57	6 31 34 570 05 2	9.311,00
58	6 31 34 580 05 2	9.960,00
59	6 31 34 590 05 2	9.960,00
60	6 31 34 600 05 2	9.960,00



HSS Nova 75 Корончатое сверло с хвостовиком Weldon
Индустриальный стандарт. Метрический размер, глубина реза 75 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
19	6 31 34 190 05 3	4.049,00
20	6 31 34 200 05 3	4.049,00
21	6 31 34 210 05 3	4.372,00
22	6 31 34 220 05 3	4.372,00
23	6 31 34 230 05 3	4.372,00
24	6 31 34 240 05 3	4.372,00
25	6 31 34 250 05 3	5.101,00
26	6 31 34 260 05 3	5.101,00
27	6 31 34 270 05 3	5.101,00
28	6 31 34 280 05 3	5.668,00
29	6 31 34 290 05 3	5.668,00
30	6 31 34 300 05 3	6.559,00
32	6 31 34 320 05 3	6.559,00
35	6 31 34 350 05 3	7.044,00
36	6 31 34 360 05 3	7.612,00
40	6 31 34 400 05 3	9.311,00
45	6 31 34 450 05 3	9.716,00
50	6 31 34 500 05 3	10.930,00
55	6 31 34 550 05 3	11.741,00
60	6 31 34 600 05 3	13.360,00

Центрующие штифты

Центрующие штифты

Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
80	3 02 17 359 00 0	899,00
105	3 02 17 332 00 9	927,00
125	3 02 17 333 00 3	927,00
135	3 02 17 355 00 0	1.111,00

Центрующие штифты только для корончатого сверла 7/16" HSS Nova 1".

Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
85	3 02 17 338 00 0	826,00

Центрующие штифты только для корончатых сверл других производителей 7/16" с переходником

Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
125	3 02 17 337 00 2	1.111,00

Переходники и сверлильные патроны

Переходник с хвостовиком QuickIN На выходе M18 x 6 P 1,5

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 020 00 6	1.363,00

Переходник с хвостовиком QuickIN на выходе Weldon

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 021 01 4	1.363,00

Переходник с хвостовиком QuickIN Выход Weldon Spezial. Специально для корончатых сверл других производителей с внутренним отверстием > 6,4 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 024 01 9	1.363,00

Переходник с хвостовиком Weldon для переналадки изделий других производителей на систему QuickIN.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 027 01 0	2.931,00

Удлинитель для работы на суженных, заглубленных или ступенчатых поверхностях, возможны сквозные отверстия диаметром от 36 мм. Хвостовик QuickIN, длина 100 мм, включая центрирующий штифт.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 31 06 016 01 0	4.931,00

Переходник с хвостовиком QuickIN На выходе 1/2"

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 022 00 8	1.363,00

Переходник с хвостовиком QuickIN На выходе B 16

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 023 00 2	1.363,00

Корончатое сверление по металлу

Оригинальные принадлежности FEIN для KBM 32 Q, KBM 50 Q, KBM 50 auto, KBM 50 U, KBM 65 U



Сверлильный патрон с зубчатым венцом и хвостовиком QuickIN

Зажим мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,5 - 13	6 39 01 023 02 0	4.415,00
1 - 16	6 39 01 023 01 1	5.233,00



Резьбонарезной аппарат для KBM 65 Q и KBM 65 QF
Размер 2, хвостовик типа конуса Морзе (KM 3), для метчика, в сочетании с насадками для нарезания резьбы может быть оснащен проскальзывающей муфтой от M 6 до M 20. Включая упор против проворачивания.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 066 01 2	78.760,00

Спиральное сверло из быстрорежущей стали с хвостовиком QuickIN
Глубина резания 35 мм

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
10,0	6 31 11 009 01 0	1.539,00
10,2	6 31 11 010 01 0	1.539,00
11,0	6 31 11 011 01 0	1.539,00
12,0	6 31 11 012 01 0	1.539,00
13,0	6 31 11 013 01 0	1.619,00
14,0	6 31 11 014 01 0	1.781,00
15,0	6 31 11 015 01 0	1.944,00
15,5	6 31 11 016 01 0	2.024,00



Насадки для нарезания резьбы для метчика по стандарту DIN 371.

Четырехгранный мм	Резьба	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
4,9	M 6	6	6 32 06 095 01 1	4.628,00
6,2	M 8	8	6 32 06 138 01 0	4.628,00
8	M 10	10	6 32 06 139 01 0	4.628,00
4,9	M 8	6	6 32 06 095 01 1	4.628,00

Зажимные хвостовики



Приемные стержни QuickIN

С внутренней подачей смазочно-охлаждающей жидкости.

Глубина резания мм	Диаметр сверла мм	конус	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	12 - 65	MK 3	6 39 01 048 02 0	10.798,00
75	12 - 65	MK 3	6 39 01 049 02 0	11.572,00



Хвостовик Weldon

С внутренней подачей смазочно-охлаждающей жидкости.

Глубина резания мм	Диаметр сверла мм	конус	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	12 - 65	MK 3	6 39 01 050 02 0	10.798,00
75	12 - 65	MK 3	6 39 01 051 02 0	11.572,00



Приемные стержни QuickIN

для использования корончатых сверл FEIN на настольных и стационарных сверлильных станках, а также любых других станках для корончатого сверления с захватом KM. Включая ручной насос и центрирующий штифт для внешнего подвода смазочно-охлаждающей жидкости.

Глубина резания мм	Диаметр сверла мм	конус	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	12 - 65	MK 3	6 39 01 019 01 3	11.343,00
50	12 - 35	KM 2	6 39 01 018 01 9	10.798,00



Насадки для нарезания резьбы для метчика по стандарту DIN 374/376.

Четырехгранный мм	Резьба	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3,4	M 6	4,5	6 32 06 117 01 5	4.628,00
5,5	M 10	7	6 32 06 096 01 4	4.628,00
7	M 12	9	6 32 06 097 01 8	4.628,00
9	M 14	11	6 32 06 098 01 6	4.628,00
9	M 16	12	6 32 06 099 01 0	4.628,00
11	M 18	14	6 32 06 100 01 1	4.628,00
12	M 20	16	6 32 06 101 01 0	4.628,00



Насадки для нарезания резьбы с предохранительной муфтой для глухих отверстий для метчика по стандарту DIN 371.

Четырехгранный мм	Резьба	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
4,9	M 6	6	6 32 06 118 01 3	14.406,00
6,2	M 8	8	6 32 06 140 01 0	14.406,00
8	M 10	10	6 32 06 141 01 0	14.406,00



Насадки для нарезания резьбы с предохранительной муфтой для глухих отверстий для метчика по стандарту DIN 374/376.

Четырехгранный мм	Резьба	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
4,9	M 8	6	6 32 06 102 01 3	14.406,00
5,5	M 10	7	6 32 06 103 01 7	14.406,00
7	M 12	9	6 32 06 104 01 5	14.406,00
9	M 14	11	6 32 06 105 01 9	14.406,00
9	M 16	12	6 32 06 106 01 2	14.406,00
11	M 18	14	6 32 06 107 01 6	14.406,00
12	M 20	16	6 32 06 108 01 4	14.406,00

Нарезание резьбы до



Патрон для быстрой смены инструмента для нарезания резьбы, для KBM 50 Q, KBM 50 U, KBM 52 U, KBM 65 U
Используется только для станков корончатого сверления с функцией левого вращения. Размер 2, хвостовик QuickIN, для метчика, в сочетании с насадками для нарезания резьбы может быть оснащен предохранительной муфтой от M6 до M20.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 079 01 0	17.270,00

Зажимные приспособления



Вакуум-пластина

Для немагнитных материалов и негладких поверхностей (рифленая, гофрированная сталь и т. д.). Требуется вакуумный насос.

Вакуумная пластина 396 x 200 x 95 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 057 01 7	32.604,00



Резьбонарезной аппарат для KBM 32 Q и KBM 50 QX
Размер 2, хвостовик QuickIN, для метчика, в сочетании с насадками для нарезания резьбы может быть оснащен предохранительной муфтой от M6 до M16. Включая упор против проворачивания.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 072 01 2	58.393,00



Вакуум-насос

Всас 0,015 м³/мин, -0,8 бар, 92 Вт, вес 2,5 кг, включая всасывающий шланг.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 01 022 01 3	33.688,00



Подсосная пластина
для немагнитных материалов, 250 x 330 x 110 мм

Номер заказа
9 26 02 054 01 6

Цена в РУБ
с НДС (18%)
31.442,00



Приспособление для сверления труб
включая натяжную лямку, для выполнения отверстий
в трубах с Ø от 60 до 300 мм, 220 x 130 мм.

Номер заказа
9 26 02 055 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
17.115,00

Охлаждение



Ручной насос
Емкость приibl. 450 мл. Подходит к станкам FEIN для
корончатого сверления KVM 32 Q, KVM 50 QX, KVM 52 U,
KVM 65 Q, KVM 65 QF.

Номер заказа
3 21 32 022 00 7

Цена в РУБ
с НДС (18%)
646,00

Сменный шланг
Для ручного насоса 3 21 32 022 00 7.

Номер заказа
3 14 14 054 00 8

Цена в РУБ
с НДС (18%)
211,00



**Смазочно-охлаждающее устройство
с гравитационной подачей.**
Емкость объемом приibl. 500 мл, точное дозирование
расхода с помощью шарового крана. Подходит также для
дооснащения станков FEIN для корончатого сверления
KVM 32 Q, KVM 50 QX и KVM 52 U.

Номер заказа
6 39 01 036 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
2.680,00



Гибкий шланг
Подходит к KVM 50 Q, 50 U, 50 auto, 65 U для использо-
вания со спиральными сверлами.

Номер заказа
3 14 14 070 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
851,00



Спрей для сверления
Спрей в баллончике, 300 мл, для увеличения срока
службы сверл, оптимальной производительности резки
и улучшения отвода стружки.

Номер заказа
3 21 32 031 00 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
1.026,00

Устройство защиты от касания и попадания стружки



**Устройство защиты от касания и попадания
стружки**
предотвращает непроизвольное касание вращающихся
деталей и повышает пассивную безопасность. Подходит
также для дооснастки KVM 32 Q, 50 Q, 50 QX и KVM 52 U.

Номер заказа
6 39 01 037 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
4.980,00

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
КВМ 80 auto	7 270 32 00 23 0	4014586862538	01	248.827,00

Мощный и интеллектуальный, полностью автоматический трехскоростной станок для максимально эффективной работы в мастерских.



Макс. Ø корончатого сверла	мм	80
Макс. Ø корончатого сверла HSS	мм	65
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	50
Макс. Ø спирального сверла	мм	18/32**
Нарезание резьбы до		M 27**
Макс. Ø зенковки	мм	50**
Макс. Ø развертки	мм	31**
Номинальная потребляемая мощность	Вт	2 000
Эффективная мощность	Вт	900
Скорость вращения под нагрузкой		
1-я передача	об/мин	110-180
2-я передача	об/мин	160-260
Третья передача	об/мин	350-580
Зажим для корончатого сверла		QuickIN/ QuickIN MAX
Зажим инструмента		МК 3
Ход	мм	145
Полный диапазон хода	мм	285
Диапазон юстировки сверлильной стойки	мм	± 4,25
Диапазон поворота сверлильной стойки		± 11°
Усилие удерживания магнитом	Н	18 000
Размеры магнитной стойки	мм	270 x 90
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	26,4

В цену входит:

1 чемоданчик, 1 емкость для СОЖ, 1 ремень для крепления, 1 крючок для стружки, 2 центровочных штифта, 1 устройство защиты от прикосновения, 1 клин для выбивки инструмента, 1 зажим инструмента QuickIN MAX/КМ 3

Сведения о принадлежностях см. на стр. 145

** Только в ручном режиме

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
КВМ 80 U	7 270 34 00 23 0	4014586862545	01	215.681,00

Мощный многофункциональный станок с трехскоростным редуктором для универсальной и эффективной работы в мастерских.



Макс. Ø корончатого сверла	мм	80
Макс. Ø корончатого сверла HSS	мм	65
Макс. глубина сверления корончатого сверла	мм	50
Макс. Ø спирального сверла	мм	32
Нарезание резьбы до		M 27
Макс. Ø зенковки	мм	50
Макс. Ø развертки	мм	31
Номинальная потребляемая мощность	Вт	2 000
Эффективная мощность	Вт	900
Скорость вращения под нагрузкой		
1-я передача	об/мин	110-180
2-я передача	об/мин	160-260
Третья передача	об/мин	350-580
Зажим для корончатого сверла		QuickIN/ QuickIN MAX
Зажим инструмента		МК 3
Ход	мм	145
Полный диапазон хода	мм	285
Диапазон юстировки сверлильной стойки	мм	± 4,25
Диапазон поворота сверлильной стойки		± 11°
Усилие удерживания магнитом	Н	18 000
Размеры магнитной стойки	мм	270 x 90
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	25,4

В цену входит:

1 чемоданчик, 1 емкость для СОЖ, 1 ремень для крепления, 1 крючок для стружки, 2 центровочных штифта, 1 устройство защиты от прикосновения, 1 клин для выбивки инструмента, 1 зажим инструмента QuickIN MAX/КМ 3

Сведения о принадлежностях см. на стр. 145



Корончатые сверла с твердосплавными напайками



Корончатое сверло HM Ultra 50 с хвостовиком QuickIN MAX

Максимальная стойкость и превосходная производительность резания. Метрические размеры, глубина резания 50 мм.

Диаметр сверла мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	6 31 27 330 01 0	5.940,00
51	6 31 27 331 01 0	6.564,00
52	6 31 27 332 01 0	6.564,00
53	6 31 27 333 01 0	6.564,00
54	6 31 27 334 01 0	6.564,00
55	6 31 27 335 01 0	6.564,00
56	6 31 27 336 01 0	6.841,00
57	6 31 27 337 01 0	6.841,00
58	6 31 27 338 01 0	6.841,00
59	6 31 27 339 01 0	6.841,00
60	6 31 27 340 01 0	6.841,00
61	6 31 27 341 01 0	7.742,00
62	6 31 27 342 01 0	7.742,00
63	6 31 27 343 01 0	7.742,00
64	6 31 27 344 01 0	7.742,00
65	6 31 27 345 01 0	7.742,00
66	6 31 27 346 01 0	8.882,00
67	6 31 27 347 01 0	8.882,00
68	6 31 27 348 01 0	8.882,00
69	6 31 27 349 01 0	8.882,00
70	6 31 27 350 01 0	9.810,00
71	6 31 27 351 01 0	9.902,00
72	6 31 27 352 01 0	9.995,00
73	6 31 27 353 01 0	10.088,00
74	6 31 27 354 01 0	10.181,00
75	6 31 27 355 01 0	10.273,00
76	6 31 27 456 01 0	10.736,00
77	6 31 27 457 01 0	10.829,00
78	6 31 27 458 01 0	10.968,00
79	6 31 27 459 01 0	11.108,00
80	6 31 27 460 01 0	11.108,00

Переходники и сверлильные патроны



Переходник с хвостовиком QuickIN MAX Выход QuickIN

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 045 01 0	2.822,00



Сверлильный патрон с зубчатым венцом и хвостовиком QuickIN

Зажим мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1,5 - 13	6 39 01 023 02 0	4.415,00
1 - 16	6 39 01 023 01 1	5.233,00

Хвостовики KM 3



Выход QuickIN

Для дооснащения КВМ 80 U/КВМ 80 auto. Со встроенным подводом смазочно-охлаждающей жидкости. Для всех корончатых сверл QuickIN диаметром 12–65 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 039 02 0	10.706,00



Выход QuickIN MAX

Для дооснащения КВМ 80 U/КВМ 80 auto. С встроенным подводом смазочно-охлаждающей жидкости. Для всех корончатых сверл FEIN QuickIN MAX диаметром 50–80 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 038 02 0	15.686,00



Стандартный выход Weldon 32

Специально для корончатых сверл со смещенными на 90° зажимными поверхностями. Макс. глубина резания 50 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 041 01 0	18.175,00



Выход Weldon 32

Зажимные поверхности на одной линии. Макс. глубина резания 75 мм. Специально для корончатых сверл:

Гнездо	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
Hougen	6 39 01 042 01 0	18.175,00
Jancy	6 39 01 040 01 0	18.175,00



Дополнительный конус для конуса Морзе

Гнездо	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
KM 3/KM 3	6 33 04 005 00 0	10.706,00

Нарезание резьбы КВМ 80



Патрон для быстрой смены инструмента для нарезания резьбы, для КВМ 80

используется только для станков корончатого сверления с функцией левого вращения, размер 3, хвостовик QuickIN MAX, для метчика (DIN 374/376), в сочетании с насадками для нарезания резьбы может быть оснащен предохранительной муфтой от M 22 до M 27.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 082 01 0	24.008,00



Насадки для нарезания резьбы для метчика по стандарту DIN 374/376.

Резьба	Ø мм	Четырехгранник мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
M22/M24	18	14,5	6 32 06 119 01 0	10.706,00
M27	20	16	6 32 06 120 01 0	10.706,00



Насадки для нарезания резьбы

с предохранительной муфтой для глухих отверстий для метчика по стандарту DIN 374/376.

Резьба	Ø мм	Четырехгранник мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
M22/M24	18	14,5	6 32 06 122 01 0	22.324,00
M27	20	16	6 32 06 123 01 0	22.324,00



Переходник (3/2)

Переходник для крепления насадок, используемых для нарезания резьбы размера 2 (M 6 – M 20) в патрон для быстрой смены инструмента размера 3 (9 26 02 082 01 0)

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 32 06 125 01 0	13.196,00

Зажимные приспособления



Вакуум-пластина

Для немагнитных материалов и негладких поверхностей (рифленая, гофрированная сталь и т. д.). Требуется вакуумный насос.

396 x 350 x 95 мм для КВМ 80 U, 80 auto.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 085 01 0	31.830,00



Вакуум-насос

Всас 0,015 м³/мин, -0,8 бар, 92 Вт, вес 2,5 кг, включая всасывающий шланг.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 01 022 01 3	33.688,00

Корончатое сверление по металлу



Где другим не хватает воздуха, высокочастотные электроинструменты FEIN набирают обороты.

Более высокая частота, более высокая скорость вращения, более высокая мощность. Высокочастотные электроинструменты FEIN с продуманной концепцией особенно подходят для обработки металлов, шлифования в жестких режимах и продолжительной работы при обдирке или резании в самых тяжелых условиях.

Благодаря конструктивным решениям, таким как индукционные двигатели с короткозамкнутым ротором и отказ от изнашивающихся токопередающих элементов, высокочастотные электроинструменты FEIN отвечают самым высоким требованиям к надежности и долговечности. Они располагают

резервами мощности, превышающими номинальные величины в среднем на 100 %. На практике это означает: скорость вращения остается постоянной во всем диапазоне нагрузок. Для работ с высокой производительностью шлифования и малым износом диска.

Каталог высокочастотной техники FEIN предлагает большой выбор угловых и прямошлифовальных машин для профессионального применения на промышленных предприятиях и в мастерских.

Машины можно использовать мобильно на стройплощадках или в стационарных местах шлифования.



Угловая шлифовальная машина **Стр.** **148**

Прямые шлифовальные машины **Стр.** **154**

Преобразователь частоты **Стр.** **161**

Преимущества FEIN:

- ▶ Незначительное падение числа оборотов при нагрузке, т.е. постоянное число оборотов, обеспечивающее равномерность съема материала.
- ▶ Прочная конструкция для исключительной долговечности в самых жестких условиях.
- ▶ Герметичные двигатели и незначительный износ вращающихся частей.



		MSfo 869-1c, 300 Гц, 200 В	MSfo 869-1c 200 Hz 72 V	MSfo 869-1d, 300 Гц, 200 В	MSfo 852-1c, 300 Гц, 200 В	MSfo 852-1d, 300 Гц, 200 В
		Мощная высоко-частотная угловая шлифовальная машина для тяжелых отрезных и шлифовальных работ.		Мощная высоко-частотная угловая шлифовальная машина для шлифовальных работ высокой сложности.	Мощная высоко-частотная угловая шлифовальная машина для шлифовальных и крацовочных работ средней и высокой сложности.	Мощная высоко-частотная угловая шлифовальная машина для шлифовальных и крацовочных работ средней и высокой сложности.
Стр.		150	150	150	151	151
Применение	обдирка	▲▲		▲▲	▲▲	▲▲
	снятие заусенцев	▲		▲	▲	▲
	отрезание	▲▲		▲	▲	▲
Технические характеристики	Частота (Гц)	300	200	300	300	300
	Напряжение/тип тока (В(3~))	200	72	200	200	200
	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	3 100	1800	3 100	1 900	1 900
	Эффективная мощность (Вт)	2 450	1400	2 450	1 400	1 400
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	6 500	6350	8 600	6 400	8 500
	Кабель (м)	5		5	5	5
	Вес согласно ЕРТА (кг)	7,7		7,4	6,3	5,9
	Фланцы	М 14	М 14	М 14	М 14	М 14
	Шлифовальный круг Ø (мм)	230	230	180	230	180
	Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø (мм)	180	170	180	180	180

▲ пригодность

▲▲ наилучшая пригодность



	MSfo 870-1c 200 Hz 72 V	MSfo 870-1c, 300 Гц, 200 В	MSfo 870-1d, 300 Гц, 200 В	MSfov 852-1 200 Hz 72 V	MSfov 852-1 300 Hz 72 V	MSfov 852-1, 300 Гц, 200 В	MSf 843-1c, 300 Гц, 200 В	HFw 9-125 300 Hz 200 V
		Самая мощная высокочастотная угловая шлифовальная машина FEIN для отрезных и шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.	Самая мощная высокочастотная угловая шлифовальная машина FEIN для шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.			Угловая высокочастотная шлифовальная машина с удлиненной шейкой для работ в труднодоступных местах.	Мощная высокочастотная компактная угловая шлифовальная машина для удаления заусенцев и шлифования средней сложности.	Удобная высокочастотная компактная угловая шлифовальная машина для легкого удаления заусенцев и шлифования поверхностей.
	151	152	152	152	152	153	153	153
		▲▲	▲▲			▲▲	▲▲	▲
		▲	▲			▲	▲	▲▲
		▲▲	▲				▲	
	200	300	300	200	300	300	300	300
	72	200	200	72	72	200	200	200
	2200	3 700	3 700	1100	1700	1 900	1 100	900
	1620	2 800	2 800	810	1250	1 400	700	690
	6500	6 600	8 600	9200	8800	8 800	6 500	7 100
		5	5			5	5	5
		8,5	8,2			5,2	3,6	2,5
	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14
	230	230	180	125	125	125	125	125
	170	180	180			-	125	125

Высокочастотные электроинструменты

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 869-1c, 300 Гц, 200 В	7 820 62 00 26 0	4014586856759	09	77.367,00

Мощная высокочастотная угловая шлифовальная машина для тяжелых отрезных и шлифовальных работ.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	В(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	3 100
Эффективная мощность	Вт	2 450
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6 500
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	7,7
Фланцы		М 14
Шлифовальный круг Ø	мм	230
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	180

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей, 1 антивибрационная ручки

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 869-1c, 300 Гц, 200 В	7 820 62 95 26 0	4014586864341	09	79.690,00

Вариант машины со штепсельной вилкой.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 869-1c 200 Hz 72 V	7 820 63 00 12 0	4014586856797	09	77.367,00



Частота	Гц	200
Напряжение/тип тока	В(3~)	72
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1800
Эффективная мощность	Вт	1400
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6350
Шлифовальный круг Ø	мм	230
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	170
Фланцы		М 14
Вес	кг	5,8

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей, 1 боков. ручка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 869-1d 300 Hz 72 V	7 820 65 00 22 0	4014586860664	09	77.367,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 869-1d, 300 Гц, 200 В	7 820 65 00 26 0	4014586856834	09	77.367,00

Мощная высокочастотная угловая шлифовальная машина для шлифовальных работ высокой сложности.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	В(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	3 100
Эффективная мощность	Вт	2 450
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8 600
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	7,4
Фланцы		М 14
Шлифовальный круг Ø	мм	180
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	180

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей, 1 антивибрационная ручки

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 869-1d, 300 Гц, 200 В	7 820 65 95 26 0	4014586864358	09	79.690,00

Вариант машины со штепсельной вилкой.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 852-1c, 300 Гц, 200 В	7 820 71 00 26 0	4014586856933	09	67.298,00

Мощная высокочастотная угловая шлифовальная машина для шлифовальных и крацовочных работ средней и высокой сложности.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 900
Эффективная мощность	Вт	1 400
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6 400
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	6,3
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	230
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	180

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей, 1 антивибрационная ручка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 852-1c, 300 Гц, 200 В	7 820 71 95 26 0	4014586864365	09	69.622,00

Вариант машины со штепсельной вилкой.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 852-1d, 300 Гц, 200 В	7 820 73 00 26 0	4014586856971	09	67.298,00

Мощная высокочастотная угловая шлифовальная машина для шлифовальных и крацовочных работ средней и высокой сложности.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 900
Эффективная мощность	Вт	1 400
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8 500
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	5,9
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	180
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	180

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей, 1 антивибрационная ручка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 852-1d, 300 Гц, 200 В	7 820 73 95 26 0	4014586864372	09	69.622,00

Вариант машины со штепсельной вилкой.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 870-1c 200 Hz 72 V	7 820 74 00 12 0	4014586857008	09	88.983,00



Частота	Гц	200
Напряжение/тип тока	V(3~)	72
Номинальная потребляемая мощность	Вт	2200
Эффективная мощность	Вт	1620
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6500
Шлифовальный круг Ø	мм	230
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	170
Фланцы		M 14
Вес	кг	7,4

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей, 1 боков. ручка

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 870-1c, 300 Гц, 200 В	7 820 75 00 26 0	4014586857053	09	88.983,00

Самая мощная высокочастотная угловая шлифовальная машина FEIN для отрезных и шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	3 700
Эффективная мощность	Вт	2 800
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6 600
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	8,5
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	230
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	180

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей, 1 антивибрационная ручки

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 870-1d, 300 Гц, 200 В	7 820 77 00 26 0	4014586857107	09	88.983,00

Самая мощная высокочастотная угловая шлифовальная машина FEIN для шлифовальных работ в условиях высоких нагрузок.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	3 700
Эффективная мощность	Вт	2 800
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8 600
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	8,2
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	180
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	180

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей, 1 антивибрационная ручки

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfov 852-1 200 Hz 72 V	7 820 82 00 12 0	4014586857299	09	85.110,00



Частота	Гц	200
Напряжение/тип тока	V(3~)	72
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1100
Эффективная мощность	Вт	810
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	9200
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Фланцы		M 14
Вес	кг	5,1

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfov 852-1 300 Hz 72 V	7 820 83 00 22 0	4014586857329	09	85.110,00



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	72
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1700
Эффективная мощность	Вт	1250
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8800
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø		
Фланцы		M 14
Вес	кг	5,2

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfov 852-1, 300 Гц, 200 В	7 820 83 00 26 0	4014586857336	09	85.110,00

Угловая высокочастотная шлифовальная машина с удлиненной шейкой для работ в труднодоступных местах.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 900
Эффективная мощность	Вт	1 400
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8 800
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	5,2
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	-

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfov 852-1, 300 Гц, 200 В	7 820 83 95 26 0	4014586864396	09	87.434,00

Вариант машины со штепсельной вилкой.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSf 843-1с, 300 Гц, 200 В	7 820 85 00 26 0	4014586864402	09	61.878,00

Мощная высокочастотная компактная угловая шлифовальная машина для удаления заусенцев и шлифования средней сложности.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 100
Эффективная мощность	Вт	700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6 500
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	3,6
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	125

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 антивибрационная ручки, 1 комплект ключей
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSf 843-1с, 300 Гц, 200 В	7 820 85 95 26 0	4014586864419	09	64.201,00

Вариант машины со штепсельной вилкой.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
HFW 9-125 300 Hz 200 V	7 820 86 60 00 0	4014586869513	09	49.486,00

Удобная высокочастотная компактная угловая шлифовальная машина для легкого удаления заусенцев и шлифования поверхностей.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	900
Эффективная мощность	Вт	690
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	7 100
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	2,5
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	125
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	125

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 антивибрационная ручки, 1 комплект ключей
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
HFW 9-125 300 Hz 200 V	7 820 86 95 26 0	4014586871288	09	51.811,00

Вариант машины со штепсельной вилкой.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Преимущества FEIN:

- ▶ Незначительное падение числа оборотов при нагрузке, т.е. постоянное число оборотов, обеспечивающее равномерность съема материала.
- ▶ Прочная конструкция для исключительной долговечности в самых жестких условиях.
- ▶ Герметичные двигатели и незначительный износ вращающихся частей.



		MSho 840-2 300 Hz 72 V	MSho 840-2, 300 Гц, 200 В	MSh 843-1 300 Hz 72 V	MSh 843-1, 300 Гц, 200 В	MSho 849-1 Z 200 Hz 72 V	MSho 849-1z 200 Hz 135 V	MSho 849-1 Z 300 Hz 72 V
			Удобная высоко-частотная прямошлифовальная машина для легких шлифовальных работ.		Легкая и удобная высокочастотная прямошлифовальная машина для фрезерных работ.			
Стр.		156	156	156	156	157	157	157
Применение	обдирка		▲					
	снятие заусенцев		▲▲					
	Сатинирование							
	фрезерование				▲▲			
Технические характеристики	Частота (Гц)	300	300	300	300	200	200	300
	Напряжение/тип тока (В(3~))	72	200	72	200	72	135	72
	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	360	410	900	1 100	900	900	1350
	Эффективная мощность (Вт)	220	290	600	700	630	630	950
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	18000	18 000	18000	18 000	12000	12000	18000
	Кабель (м)		5		5			
	Вес согласно ЕРТА (кг)		2,1		3,0			
	Фланцы							
	Цанговый зажим Ø (мм)		6		6			
Шлифовальный круг макс. Ø (мм)	50 х...	50	40 х...	40	50 х...	50 х...	32 х...	

▲ пригодность

▲▲ наилучшая пригодность



	MSho 849-1Z, 300 Гц, 200 В	MShyo 869-1a 300 Hz 72 V	MShyo 869-1a, 300 Гц, 200 В	MShyo 852-3a 200 Hz 72 V	MShyo 852-3a 300 Hz 72 V	MShyo 852-3a, 300 Гц, 200 В	MShyo 852-4a 300 Hz 200 V	MSho 852-1 300 Hz 72 V	MSho 852-1 300 Hz 200 V
	Мощная высокочастотная прямошлифовальная машина для сатинирования средней сложности с использованием штифтовых инструментов.		Самая мощная высокочастотная прямошлифовальная машина FEIN для сатинирования с использованием больших инструментов.			Мощная высокочастотная прямошлифовальная машина для шлифовальных работ средней и высокой сложности.	Мощная высокочастотная прямошлифовальная машина для работ по сатинированию.		Мощная высокочастотная прямошлифовальная машина для шлифовальных работ средней и высокой сложности с высокой частотой вращения.
	157	158	158	158	158	159	159	159	159
	▲▲					▲▲			▲▲
									▲
			▲▲				▲▲		▲
	300	300	300	200	300	300	300	300	300
	200	72	200	72	72	200	200	72	200
	1 500	2700	3 100	1100	1700	1 900	1 900	1700	1 900
	1 075	2100	2 450	810	1250	1 400	1 400	1250	1 400
	18 000	5000	5 000	6800	10200	10 200	5 800	18000	18 000
	5		5			5	5		5
	3,9		8,9			5,2	5,7		5,2
			M 16			M 12	M 12		M 12
	8								
	50								

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSho 840-2 300 Hz 72 V	7 823 03 00 22 9	4014586827612	09	49.486,00



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	72
Номинальная потребляемая мощность	Вт	360
Эффективная мощность	Вт	220
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	18000
Вес	кг	2,1
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	50 х...
Макс. Ø щетки		

В цену входит:
1 цанговый патрон Ø 6 мм, 1 комплект ключей
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSho 840-2, 300 Гц, 200 В	7 823 03 00 26 0	4014586827636	09	49.486,00

Удобная высокочастотная прямошлифовальная машина для легких шлифовальных работ.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	410
Эффективная мощность	Вт	290
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	18 000
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	2,1
Цанговый зажим Ø	мм	6
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	50

В цену входит:
1 цанговый патрон Ø 6 мм, 1 комплект ключей
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSho 840-2, 300 Гц, 200 В	7 823 03 95 26 0	4014586864426	09	51.811,00

Вариант машины со штепсельной вилкой.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSh 843-1 300 Hz 72 V	7 823 19 00 22 0	4014586857930	09	58.780,00



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	72
Номинальная потребляемая мощность	Вт	900
Эффективная мощность	Вт	600
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	18000
Вес	кг	2,8
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	40 х...
Макс. Ø щетки		

В цену входит:
1 цанговый патрон Ø 6 мм, 1 комплект ключей
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSh 843-1, 300 Гц, 200 В	7 823 19 00 26 0	4014586857947	09	58.780,00

Легкая и удобная высокочастотная прямошлифовальная машина для фрезерных работ.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 100
Эффективная мощность	Вт	700
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	18 000
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	3,0
Цанговый зажим Ø	мм	6
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	40

В цену входит:
1 цанговый патрон Ø 6 мм, 1 комплект ключей
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSh 843-1, 300 Гц, 200 В	7 823 19 95 26 0	4014586864433	09	61.104,00

Вариант машины со штепсельной вилкой.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSho 849-1 Z 200 Hz 72 V	7 823 20 00 12 0	4014586857978	09	68.848,00



Частота	Гц	200
Напряжение/тип тока	V(3~)	72
Номинальная потребляемая мощность	Вт	900
Эффективная мощность	Вт	630
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	12000
Вес	кг	3,9
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	50 х...
Макс. Ø щетки		

В цену входит:
1 цанговый патрон Ø 8 мм, 1 комплект ключей
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSho 849-1z 200 Hz 135 V	7 823 20 00 17 0	4014586857985	09	68.848,00



Частота	Гц	200
Напряжение/тип тока	V(3~)	135
Номинальная потребляемая мощность	Вт	900
Эффективная мощность	Вт	630
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	12000
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	50 х...
Макс. Ø щетки		

В цену входит:
1 цанговый патрон Ø 8 мм, 1 комплект ключей
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSho 849-1 Z 300 Hz 72 V	7 823 20 00 22 0	4014586858005	09	68.848,00



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	72
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1350
Эффективная мощность	Вт	950
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	18000
Вес	кг	4,1
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	32 х...
Макс. Ø щетки		

В цену входит:
1 цанговый патрон Ø 8 мм, 1 комплект ключей
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSho 849-1Z, 300 Гц, 200 В	7 823 20 00 26 0	4014586858012	09	68.848,00

Мощная высокочастотная прямошлифовальная машина для сатинирования средней сложности с использованием штифтовых инструментов.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 500
Эффективная мощность	Вт	1 075
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	18 000
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	3,9
Цанговый зажим Ø	мм	8
Шлифовальный круг макс. Ø	мм	50

В цену входит:
1 цанговый патрон Ø 8 мм, 1 комплект ключей
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSho 849-1Z, 300 Гц, 200 В	7 823 20 95 26 0	4014586864440	09	71.171,00

Вариант машины со штепсельной вилкой.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MShyo 869-1a 300 Hz 72 V	7 824 37 00 22 0	4014586858081	09	100.599,00



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	72
Номинальная потребляемая мощность	Вт	2700
Эффективная мощность	Вт	2100
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	5000
Вес	кг	8,9
Шлифовальный круг макс. Ø x ширина	мм	175 x 40
Макс. Ø щетки		

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 комплект ключей, 1 пара фланцев
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MShyo 869-1a, 300 Гц, 200 В	7 824 37 00 26 0	4014586857633	09	100.599,00

Самая мощная высокочастотная прямошлифовальная машина FEIN для сатинирования с использованием больших инструментов.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	3 100
Эффективная мощность	Вт	2 450
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	5 000
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	8,9
Фланцы		M 16
Шлифовальный круг макс. Ø x ширина	мм	175 x 40

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 комплект ключей, 1 пара фланцев
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
	7 824 37 99 26 0	4014586868899	09	100.599,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MShyo 852-3a 200 Hz 72 V	7 824 39 00 12 0	4014586858128	09	69.622,00



Частота	Гц	200
Напряжение/тип тока	V(3~)	72
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1100
Эффективная мощность	Вт	810
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6800
Вес	кг	5,6
Шлифовальный круг макс. Ø x ширина	мм	125 x 32
Макс. Ø щетки		

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 комплект ключей, 1 пара фланцев
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
	7 824 39 00 17 0	4014586871714	09	69.622,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MShyo 852-3a 300 Hz 72 V	7 824 39 00 22 0	4014586858135	09	69.622,00



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	V(3~)	72
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1700
Эффективная мощность	Вт	1250
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	10200
Вес	кг	5,0
Шлифовальный круг макс. Ø x ширина	мм	125 x 32
Макс. Ø щетки		

В цену входит:
1 защитный кожух, 1 комплект ключей, 1 пара фланцев
Сведения о принадлежностях см. на стр. 166



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MShyo 852-3a, 300 Гц, 200 В	7 824 39 00 26 0	4014586857657	09	69.622,00

Мощная высокочастотная прямошлифовальная машина для шлифовальных работ средней и высокой сложности.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	В(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 900
Эффективная мощность	Вт	1 400
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	10 200
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	5,2
Фланцы		M 12
Шлифовальный круг макс. Ø x ширина	мм	125 x 32/28

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 комплект ключей, 1 пара фланцев

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MShyo 852-3a, 300 Гц, 200 В	7 824 39 95 26 0	4014586864457	09	71.945,00

Вариант машины со штепсельной вилкой.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MShyo 852-4a 300 Hz 200 V	7 824 40 00 26 0	4014586858180	09	83.794,00

Мощная высокочастотная прямошлифовальная машина для работ по сатинированию.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	В(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 900
Эффективная мощность	Вт	1 400
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	5 800
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	5,7
Фланцы		M 12
Шлифовальный круг макс. Ø x ширина	мм	125 x 32/28

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 комплект ключей, 1 пара фланцев

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSho 852-1 300 Hz 72 V	7 824 42 00 22 0	4014586858234	09	69.622,00



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	В(3~)	72
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1700
Эффективная мощность	Вт	1250
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	18000
Вес	кг	5,2
Шлифовальный круг макс. Ø x ширина	мм	85 x 32
Макс. Ø щетки		

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 комплект ключей, 1 пара фланцев

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSho 852-1 300 Hz 200 V	7 824 42 00 26 0	4014586858241	09	69.622,00

Мощная высокочастотная прямошлифовальная машина для шлифовальных работ средней и высокой сложности с высокой частотой вращения.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	В(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 900
Эффективная мощность	Вт	1 400
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	18 000
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	5,2
Фланцы		M 12
Шлифовальный круг макс. Ø x ширина	мм	85 x 32/26

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 комплект ключей, 1 пара фланцев

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 849-1c 300 Hz 200 V	7 820 80 00 26 0	4014586857145	09	67.298,00

Мощная высокочастотная угловая шлифовальная машина для шлифовальных работ средней сложности.



Частота	Гц	300
Напряжение/тип тока	В(3~)	200
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 500
Эффективная мощность	Вт	1 075
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	6 150
Кабель	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	5,1
Фланцы		M 14
Шлифовальный круг Ø	мм	180
Эластичный тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	180

В цену входит:

1 защитный кожух, 1 пара фланцев, 1 комплект ключей, 1 антивибрационная ручки

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSfo 849-1c 300 Hz 200 V	7 820 80 95 26 0	4014586864389	09	69.622,00

Вариант машины со штепсельной вилкой.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166



Преимущества FEIN:

- ▶ Практически не требует техобслуживания (только для шарикоподшипника через 20 000 часов эксплуатации).
- ▶ Максимальная мощность инструмента.
- ▶ Небольшие пики напряжения, коэффициент нелинейных искажений < 1 %.
- ▶ Установки предотвращают термическую перегрузку используемых электроинструментов и способствуют увеличению их срока службы.



		ПРЕОБРАЗОВА- ТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-7,5 KSR 50400300200	ПРЕОБРАЗОВА- ТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-11KSR 50400300H200	ПРЕОБРАЗОВА- ТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-15KSR 50400300H200	ПРЕОБРАЗОВА- ТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-30KSR 50400300H200	ПРЕОБРАЗОВА- ТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-45KSR 50400300H200	ПРЕОБРАЗОВА- ТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-20KSR 50400300H200	ПРЕОБРАЗОВА- ТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-25KSR 50400300H200
Стр.		162	162	162	163	163	164	164
Технические характеристики	Напряжение на вторичной стороне (В)	200	200	200	200	200	200	200
	Выходная мощность (кВт)	7,5	11	15	30	45	20	25
	Мощность двигателя (кВт)	8	11,6	15	28	41	20	24
	Ток двигателя (400 В) (А)	16	21,4	26,6	49,4	75,1	34,2	44,2
	Потребляемая мощность (кВт)	11,1	14,9	18,5	34,4	52,1	23,8	30,7
	Мощность холостого хода (кВт)	1,1	1,4	2,4	3,7	5,4	2,8	3,3
	Вес (кг)	75	110	164	240	360	176	200

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-7,5KSR 50400300200	9 28 19 340 26 4	4014586845494	10	441.740,00



Напряжение на вторичной стороне	В	200
Выходная мощность	кВт	7,5
Мощность двигателя	кВт	8
Ток двигателя (400 В)	А	16
Потребляемая мощность	кВт	11,1
Мощность холостого хода	кВт	1,1
Вес	кг	75
Длина x высота	мм	794 x 360

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MO83-11KSR 50415 300 Hz 200 V	9 28 21 328 26 5	4014586837949	10	473.415,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-11KSR 50400300H200	9 28 21 340 26 0	4014586845593	10	473.415,00



Напряжение на вторичной стороне	В	200
Выходная мощность	кВт	11
Мощность двигателя	кВт	11,6
Ток двигателя (400 В)	А	21,4
Потребляемая мощность	кВт	14,9
Мощность холостого хода	кВт	1,4
Вес	кг	110
Длина x высота	мм	844 x 360

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-15KSR 50400300H200	9 28 22 340 26 4	4014586845661	10	602.514,00



Напряжение на вторичной стороне	В	200
Выходная мощность	кВт	15
Мощность двигателя	кВт	15
Ток двигателя (400 В)	А	26,6
Потребляемая мощность	кВт	18,5
Мощность холостого хода	кВт	2,4
Вес	кг	164
Длина x высота	мм	1 058 x 416

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
	9 28 22 345 17 0	4014586867571	10	531.032,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-30KSR 50400300H200	9 28 24 340 26 2	4014586845715	10	928.165,00



Напряжение на вторичной стороне	В	200
Выходная мощность	кВт	30
Мощность двигателя	кВт	28
Ток двигателя (400 В)	А	49,4
Потребляемая мощность	кВт	34,4
Мощность холостого хода	кВт	3,7
Вес	кг	240
Длина x высота	мм	1 058 x 416

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MO83-30KSR 50415 300 Hz 200 V	9 28 24 345 26 0	4014586866796	10	928.165,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MO82-45 KSR 50400 200 Hz 72 V	9 28 26 340 12 3	4014586850344	10	1.030.623,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MO83-45 KSR 50400 300 Hz 72 V	9 28 26 340 22 7	4014586850351	10	1.108.222,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-45KSR 50400300H200	9 28 26 340 26 8	4014586845746	10	1.108.222,00



Напряжение на вторичной стороне	В	200
Выходная мощность	кВт	45
Мощность двигателя	кВт	41
Ток двигателя (400 В)	А	75,1
Потребляемая мощность	кВт	52,1
Мощность холостого хода	кВт	5,4
Вес	кг	360
Длина x высота	мм	1 252 x 463

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MO83-45KSR 50415 300 Hz 200 V	9 28 26 345 26 0	4014586866802	10	1.108.222,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-20KSR 50400300H200	9 28 28 340 26 6	4014586845791	10	688.243,00



Напряжение на вторичной стороне	В	200
Выходная мощность	кВт	20
Мощность двигателя	кВт	20
Ток двигателя (400 В)	А	34,2
Потребляемая мощность	кВт	23,8
Мощность холостого хода	кВт	2,8
Вес	кг	176
Длина x высота	мм	1 058 x 416

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MO83-20KSR 50415 300 Hz 72 V	9 28 28 345 22 0	4014586869391	10	688.243,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MO83-20KSR 50415 300 Hz 200 V	9 28 28 345 26 0	4014586861630	10	688.243,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MO83-25KSR 50415 300 Hz 200 V	9 28 29 328 26 2	4014586838342	10	799.143,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ MO83-25KSR 50400300H200	9 28 29 340 26 7	4014586845852	10	799.143,00



Напряжение на вторичной стороне	В	200
Выходная мощность	кВт	25
Мощность двигателя	кВт	24
Ток двигателя (400 В)	А	44,2
Потребляемая мощность	кВт	30,7
Мощность холостого хода	кВт	3,3
Вес	кг	200
Длина x высота	мм	1 058 x 416

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166

Другие значения частоты и напряжения см. в номерной части.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MO83-25 KSR 60220 300 Hz 200 V	9 28 29 361 26 4	4014586838427	10	799.143,00

Сведения о принадлежностях см. на стр. 166



MO 83 – 30 KSR, MO 83 – 45 KSR, MO 83 – 25 KSR

Буфер из прорезиненного металла
На каждый преобразователь частоты требуется 4 шт.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 14 15 020 00 8	2.405,00

**MO 83 – 20 KSR, MO 83 – 11 KSR, MO 83 – 15 KSR,
MO 83 - 7,5 KSR**

Буфер из прорезиненного металла
На каждый преобразователь частоты требуется 4 шт.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 14 15 081 00 1	1.045,00

MO 83 – 30 KSR, MO 83 – 25 KSR



Комбинация устройств

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 49 069 00 8	181.993,00

**Принадлежности общего назначения для
высокочастотных машин**



антивибрационной ручки
М 8, для снижения вибрации при продолжительной работе.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 19 124 01 0	572,00



антивибрационной ручки
М10, для снижения вибрации при продолжительной работе.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 19 118 01 3	2.301,00



антивибрационной ручки
М 14, для снижения вибрации при продолжительной работе.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 19 117 01 5	2.301,00



Штифтовой штекер
свыше 50 В, 16 А, 100–300 Гц, 10 h, 3 P+E

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 28 123 00 7	1.510,00



Штифтовой штекер
свыше 50 В, 32 А, 100–300 Гц, 10 h, 3 P+E

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 28 124 00 5	2.052,00

Патронный штекер
свыше 50 В, 16 А, 100–300 Гц, 10 h, 3 P+E

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 28 130 00 0	1.859,00

Патронный штекер
свыше 50 В, 32 А, 100–300 Гц, 10 h, 3 P+E

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 28 131 00 9	2.401,00



Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей

Штекеры со встроенным автоматом FEIN надежно защищают высокочастотные электроинструменты от перегрузки. Биметаллический расцепитель, настроенный индивидуально на номинальный ток подключенного устройства, предотвращает слишком позднее или преждевременное срабатывание при кратковременной перегрузке. Штекер со встроенным автоматом устанавливается на соединительный провод высокочастотных электроинструментов вместо обычного штифтового штекера. Штекер со встроенным автоматом состоит из штекерного разъема стандарта СЕЕ, термических расцепителей с температурной компенсацией и поворотной рукоятки выключения. Подходит к серии 840, диапазон регулирования 1,6–2,5 А

Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
16 А	3 07 56 085 00 2	11.642,00
32 А	3 07 56 093 00 9	12.124,00

Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей

Штекеры со встроенным автоматом FEIN надежно защищают высокочастотные электроинструменты от перегрузки. Биметаллический расцепитель, настроенный индивидуально на номинальный ток подключенного устройства, предотвращает слишком позднее или преждевременное срабатывание при кратковременной перегрузке. Штекер со встроенным автоматом устанавливается на соединительный провод высокочастотных электроинструментов вместо обычного штифтового штекера. Штекер со встроенным автоматом состоит из штекерного разъема стандарта СЕЕ, термических расцепителей с температурной компенсацией и поворотной рукоятки выключения. Подходит к сериям HF 9, 843, 849, диапазон регулирования 4–6,3 А

Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
16 А	3 07 56 087 00 9	11.642,00
32 А	3 07 56 095 00 1	12.124,00

Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей

Штекеры со встроенным автоматом FEIN надежно защищают высокочастотные электроинструменты от перегрузки. Биметаллический расцепитель, настроенный индивидуально на номинальный ток подключенного устройства, предотвращает слишком позднее или преждевременное срабатывание при кратковременной перегрузке. Штекер со встроенным автоматом устанавливается на соединительный провод высокочастотных электроинструментов вместо обычного штифтового штекера. Штекер со встроенным автоматом состоит из штекерного разъема стандарта СЕЕ, термических расцепителей с температурной компенсацией и поворотной рукоятки выключения. Подходит к серии 852, диапазон регулирования 6,3–9 А

Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
16 А	3 07 56 088 00 7	13.085,00
32 А	3 07 56 096 00 4	13.662,00

Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей

Штекеры со встроенным автоматом FEIN надежно защищают высокочастотные электроинструменты от перегрузки. Биметаллический расцепитель, настроенный индивидуально на номинальный ток подключенного устройства, предотвращает слишком позднее или преждевременное срабатывание при кратковременной перегрузке. Штекер со встроенным автоматом устанавливается на соединительный провод высокочастотных электроинструментов вместо обычного штифтового штекера. Штекер со встроенным автоматом состоит из штекерного разъема стандарта СЕЕ, термических расцепителей с температурной компенсацией и поворотной рукоятки выключения. Подходит к серии 869, диапазон регулирования 9–12,5 А

Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
16 А	3 07 56 089 00 1	13.085,00
32 А	3 07 56 097 00 8	13.662,00

Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей

Штекеры со встроенным автоматом FEIN надежно защищают высокочастотные электроинструменты от перегрузки. Биметаллический расцепитель, настроенный индивидуально на номинальный ток подключенного устройства, предотвращает слишком позднее или преждевременное срабатывание при кратковременной перегрузке. Штекер со встроенным автоматом устанавливается на соединительный провод высокочастотных электроинструментов вместо обычного штифтового штекера. Штекер со встроенным автоматом состоит из штекерного разъема стандарта СЕЕ, термических расцепителей с температурной компенсацией и поворотной рукоятки выключения. Подходит к серии 870, диапазон регулирования 12,5–16 А

Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
16 А	3 07 56 090 00 3	13.085,00
32 А	3 07 56 098 00 6	13.662,00



Оснастка стандартная



Накладная розетка
свыше 50 В, 16 А, 100–300 Гц, 10 h, 3 P+E

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 28 141 00 8	2.943,00



Стенная розетка
свыше 50 В, 16 А, 100–300 Гц, 10 h, 3 P+E

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 28 137 00 5	2.091,00

Стенная розетка
свыше 50 В, 32 А, 100–300 Гц, 10 h, 3 P+E

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 28 138 00 3	2.788,00

MO 83 – 20 KSR



Комбинация устройств

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 49 068 00 4	174.248,00

MO 83 – 45 KSR

Комбинация устройств

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 49 070 00 0	228.459,00

MO 83 – 15 KSR



Комбинация устройств

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 49 067 00 6	147.143,00

MO 83 – 11 KSR



Комбинация устройств

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 49 073 00 6	131.654,00

MO 83 - 7,5 KSR



Комбинация устройств

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 07 49 065 00 9	101.839,00



Превосходное качество поверхности при обработке высококачественной стали, древесины и лака.

При обработке поверхности действует только один критерий: идеальный во всех отношениях результат работы. Шлифование или полирование – благодаря обширному ассортименту электроинструментов и специальным профессиональным комплектам компания FEIN обеспечивает оптимальные предпосылки для удовлетворения самых серьезных требований к обработке поверхностей. При обработке высококачественной стали, древесины, внутренней отделке и ремонте, а также ремонте автомобилей, судов и специального автотранспорта. Вы можете положиться на FEIN: высокопроизводительные сверхпрочные электроинструменты, превосходная эргономичность для экономии сил при работе

и практичная оснастка обеспечивают идеальный результат работы.

Прочие интересные изделия для обработки поверхности вы также найдете в главах «Осциллирование» и «Стационарные ленточно-шлифовальные станки».



Шлифовальные машины Стр. 170

Идеальный инструмент для грубого и тонкого шлифования поверхностей, труб и профилей.

Полировальный инструмент Стр. 182

Защита и уход за чувствительными и высококачественными поверхностями.

Пылесос Стр. 188

Гарантия чистых результатов и обеспечение приемлемых условий работы.

Преимущества FEIN:

- ▶ Полный ассортимент совместимых друг с другом машин и принадлежностей.
- ▶ Подходит практически для всех случаев применения: от обработки нержавеющей стали до грубого шлифования, от чистки и удаления царапин до сатинирования и зеркальной полировки.



		MSf 636-1	RS 12-70 E	профессиональный набор для нержавеющей стали	WPO 14-25 E	WPO 14-25 E набор для нержавеющей стали
		Высокопроизводительная эксцентриковая шлифовальная машина с эффективным отсоса пыли для любых поверхностей.	Шлифовальная машина со сверхвысокой производительностью съема материала для труб и отводов из высококачественной стали диаметром до 80 мм.	Комплект Start для нержавеющей стали: для стандартного применения в обработке труб.	Высокопроизводительная шлифовально-полировальная машина для холодной обработки поверхностей из высококачественной стали.	Комплект Start для нержавеющей стали: для стандартного применения в обработке поверхностей.
Стр.		172	172	172	172	173
Применение	Грубая шлифовка	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Тонкая шлифовка	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Сухая шлифовка	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Микрошлифовка	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Полирование	▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	380	1 200	1 200	1 200	1 200
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	8 800	2 700-7 000	2 700-7 000	900-2 500	900-2 500
	Вес согласно ЕРТА (кг)	2,4	3,8	3,8	2,5	2,5
	Полировальный инструмент Ø (мм)	150			230	230
	Тарельчатый шлифовальный круг Ø (мм)	150			230	230
	Приемная резьба	5/16"			M 14	M 14
	Скорость ленты (м/с)		22	22		
Трубы до Ø (мм)		8-80	8-80			
Оснащение	Мощный двигатель FEIN		●	●	●	●
	Отсос	●				
	Фиксация шпинделя				●	●
	Блокировка самопуска		●	●	●	●
	Плавный пуск		●	●	●	●

▲ пригодность

▲▲ наилучшая пригодность

● имеется



	ROT 14-200 E	Комплект RS 10-70 E Start	KS 10-38 E - Set	BF 10-280 E	Комплект BF 10-280 E Start
	Исключительно мощная ротационная шлифовальная машина, обеспечивающая высокий уровень съема при работах по металлу, дереву, покрытиям и стеклопластику.	Удобная компактная шлифовальная машина для труб из нержавеющей стали с Ø до 45 мм.	Шлифовальная машина для зачистки угловых сварных швов в труднодоступных местах на металлоконструкциях.	Чрезвычайно производительный ленточный напильник по нержавеющей стали для обработки углов и кромок.	Комплект Start: ленточный напильник по нержавеющей стали для обработки углов и кромок.
	173	173	173	174	174
	▲▲				
	▲▲				
	▲				
	1 200	800	800	800	800
	900-2 500	2 500-7 000	1 350-3 750	10 000-28 000	10 000-28 000
	2,6	2,9	3,2	2,1	2,1
	150/200				
	150/200				
	M 14				
		3,5-11		12-32	12-32
		8-45			
	•				
	•				
	•				
	•				
	•				

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MSf 636-1	7 220 78 00 22 5	4014586811260	01	38.877,00

Высокопроизводительная эксцентриковая шлифовальная машина с эффективным устройством отсоса пыли для любых поверхностей.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	380
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	8 800
Ход	мм	8,4
Штуцер для отсасывающего шланга Ø	мм	32
Присоединительная резьба для тарельчатого шлифовального круга		5/16 -24 UNF
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	2,4
Тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	150
Полировальный инструмент Ø	мм	150
Приемная резьба		5/16"

В цену входит:

1 эксцентриковая головка ø 150 мм, 1 шлифовальный диск, средний, Ø 150 мм, 1 всасывающий предохранительный колпак, 1 комплект ключей

Сведения о принадлежностях см. на стр. 175

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
RS 12-70 E	7 221 13 50 01 4	4014586853819	01	56.488,00

Шлифовальная машина со сверхвысокой производительностью съема материала для труб и отводов из высококачественной стали диаметром до 80 мм.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	2 700-7 000
Скорость ленты	м/с	22
Минимальное расстояние до стенки	мм	50
Вес согласно ЕРТА	кг	3,8
Кабель с штекером	м	4
Трубы до Ø	мм	8-80

Сведения о принадлежностях см. на стр. 175

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
профессиональный набор для нержавеющей стали	7 221 13 51 01 3	4014586853826	01	89.835,00

Комплект Start для нержавеющей стали: для стандартного применения в обработке труб.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	2 700-7 000
Скорость ленты	м/с	22
Минимальное расстояние до стенки	мм	50
Вес согласно ЕРТА	кг	3,8
Кабель с штекером	м	4
Трубы до Ø	мм	8-80

В цену входит:

2 x 10 шт. шлифовальных лент 20 x 815 мм P120/P180, 2 x 10 шт. шлифовальных лент 40 x 815 мм P120/P180, 5 шт. лента из нетканых тонкоструктурных материалов 20 x 820 мм, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 175

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WPO 14-25 E	7 221 49 00 23 0	4014586862729	01	28.190,00

Высокопроизводительная шлифовально-полировальная машина для холодной обработки поверхностей из высококачественной стали.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	900-2 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,5
Полировальный инструмент Ø	мм	230
Приемная резьба		M 14
Тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	230

В цену входит:

1 антивибрационная ручки

Сведения о принадлежностях см. на стр. 175



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WPO 14-25 E набор для нержавеющей стали	7 221 49 50 01 0	4014586862743	01	48.557,00

Комплект Start для нержавеющей стали: для стандартного применения в обработке поверхностей.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	900-2 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,5
Полировальный инструмент Ø	мм	230
Приемная резьба		M 14
Тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	230

В цену входит:

1 угловая полировальная машина FEIN WPO 14-25 E в пластиковом инструментальном чемоданчике, 1 рукоятка, 1 предохранительная скоба, 1 зажимная оправка, 1 шлифовальное нетканое полотно с волнистыми гофрами, 1 опорный тарельчатый диск с участком для прикрепления на липучках (Ø 115 мм, M14), 10 шлифовальных волокнистых матов на липучках (Ø 115 мм, тонкие), 1 эластичный шлифовальный валик, 1 пластинчатый волокнистый валик, 2 ключа, 1 антивибрационной ручки

Сведения о принадлежностях см. на стр. 175

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
ROT 14-200 E	7 221 65 50 01 0	4014586867236	01	38.335,00

Исключительно мощная ротационная шлифовальная машина, обеспечивающая высокий уровень съема при работах по металлу, дереву, покрытиям и стеклопластику.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	900-2 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,6
Полировальный инструмент Ø	мм	150/200
Приемная резьба		M 14
Штуцер для отсасывающего шланга Ø	мм	38
Тарельчатый шлифовальный круг Ø	мм	150/200

В цену входит:

1 угловая полировальная машина FEIN WPO 14-25 E в пластиковом инструментальном чемоданчике, 1 отсасывающий колпак, 1 шлифовальный круг, твердый, Ø 200 мм, 1 антивибрационной ручки

Сведения о принадлежностях см. на стр. 175

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Комплект RS 10-70 E Start	7 221 66 60 00 0	4014586867519	01	73.572,00

Удобная компактная шлифовальная машина для труб из нержавеющей стали с Ø до 45 мм.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	800
Эффективная мощность	Вт	550
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	2 500-7 000
Скорость ленты	м/с	3,5-11
Минимальное расстояние до стенки	мм	50
Вес согласно ЕРТА	кг	2,9
Кабель с штекером	м	4
Трубы до Ø	мм	8-45

В цену входит:

1 шлифовальная машина для труб RS 10-70 E в пластиковом чемоданчике, по 10 шлифовальных лент (зернистость 120, 180), 5 лент из нетканого полотна (тонкие)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 175

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
KS 10-38 E - Set	7 221 67 60 00 0	4014586868936	01	49.952,00

Шлифовальная машина для зачистки угловых сварных швов в труднодоступных местах на металлоконструкциях.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	800
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 350-3 750
Окружная скорость	м/с	29,5
Вес согласно ЕРТА	кг	3,2
Диаметр инструмента	мм	150

В цену входит:

1 шлифовальная машина для зачистки угловых сварных швов KS 10-38 E в пластиковом чемоданчике, 1 антивибрационной ручки, По одному диску из нетканого полотна (средн.), Ø 150 мм, толщина 3 и 6 мм, По одному диску из нетканого полотна (тонк.), Ø 150 мм, толщина 3 и 6 мм, Профилировочный брусок для профилировки дисков из нетканого полотна

Сведения о принадлежностях см. на стр. 175

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
BF 10-280 E	7 228 05 50 00 0	4014586867250	01	34.772,00

Чрезвычайно производительный ленточный напильник по нержавеющей стали для обработки углов и кромок.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	800
Эффективная мощность	Вт	550
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	10 000-28 000
Скорость ленты	м/с	12-32
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,1
Размеры ленты	мм	520 x 3/6/20

В цену входит:

1 шлифовальная консоль с уступом

Сведения о принадлежностях см. на стр. 175

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Комплект BF 10-280 E Start	7 228 05 51 00 0	4014586867267	01	39.527,00

Комплект Start: ленточный напильник по нержавеющей стали для обработки углов и кромок.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	800
Эффективная мощность	Вт	550
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	10 000-28 000
Скорость ленты	м/с	12-32
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,1
Размеры ленты	мм	520 x 3/6/20

В цену входит:

1 ленточный напильник BF 10-280 E в пластиковом чемоданчике, 3 шлифовальные консоли (3/6 мм с уступом, 6 мм прямая, 20 мм прямая), 10 шлифовальных лент, 3 мм (зернистость 120), 10 шлифовальных лент, 6 мм (зернистость 120), 10 шлифовальных лент, 20 мм (зернистость 120), 5 лент из нетканого полотна, 6 мм (средн.)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 175



WSG 15-70 Inox, ROT 14-200 E, MSf 636-1



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00

RS 12-70 E



Шлифовальная машина для труб: базовый набор
Очистка загрязнений, удаление царапин, качественное сатинирование. В комплект входят: 2 x 10 шт. шлифовальных лент, 20 x 815 мм, P120/P180; 2 x 10 шт. шлифовальных лент, 40 x 815 мм, P120/P180; 5 лент из нетканого материала, 20 x 820 мм, очень тонкие (280).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 14 050 02 1	13.276,00



Полировальный набор для шлифовальной машины для труб
Подготовка к полированию до идеального зеркального блеска. В комплект входят: 2 x 10 шт. шлифовальных лент, 20 x 815 мм, P320/P400; 1 x 3 шт. полировальных лент, 20 x 815 мм; 1 тюбик красной пасты для предварительной полировки, 200 мл; 1 тюбик белой пасты для зеркальной полировки (200 мл).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 14 052 02 3	10.905,00



Керамические шлифовальные ленты
Высокая производительность съема материала при очень высокой стойкости инструмента. Даже при удалении тонких сварных швов

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
10	6 37 14 130 01 0	2.880,00
10	6 37 14 131 01 0	4.528,00



Шлифовальные ленты
Сверхгибкие шлифовальные ленты идеально подходят для шлифования колен труб
20 x 815 мм

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
120	10	6 37 14 050 01 5	2.000,00
180	10	6 37 14 051 01 4	2.000,00
320	10	6 37 14 052 01 7	2.000,00
400	10	6 37 14 053 01 1	2.000,00



Шлифовальные ленты
Сверхгибкие шлифовальные ленты идеально подходят для шлифования колен труб
40 x 815 мм

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
120	10	6 37 14 054 01 9	3.283,00
180	10	6 37 14 055 01 3	3.283,00



Матерчатые ленты
Очень мягкое исполнение, для получения поверхности без наплывов даже на узких коленах труб
20 x 815 мм

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
80	5	6 37 14 056 01 6	2.310,00
120	5	6 37 14 057 01 0	2.310,00
280	5	6 37 14 058 01 8	2.706,00



Полировальные ленты
20 x 815 мм, очень мягкое исполнение, для получения поверхности без наплывов даже на узких коленах труб

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 26 010 01 8	3.912,00



Направляющий ролик
Для стесненных условий (расстояние до стены 50 мм)

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	3 13 35 017 01 1	4.551,00

BF 10-280 E



Шлифовальная консоль с уступом

Ширина ленты мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3/6	6 38 10 026 01 0	4.252,00



Прямая шлифовальная консоль

Ширина ленты мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6	6 38 10 027 01 0	4.252,00
20	6 38 10 030 01 0	5.560,00



Лента Шлифовальная

Высокая производительность съема материала при очень высокой стойкости инструмента. Даже при удалении тонких сварных швов
10 шт. в упаковке, длина 520 мм.

Зернистость	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
80	3	6 37 14 061 01 0	893,00
120	3	6 37 14 062 01 0	893,00
180	3	6 37 14 063 01 0	893,00
80	6	6 37 14 068 01 0	991,00
120	6	6 37 14 069 01 0	991,00
180	6	6 37 14 070 01 0	991,00
80	20	6 37 14 089 01 0	1.363,00
120	20	6 37 14 090 01 0	1.363,00
180	20	6 37 14 091 01 0	1.363,00



Лента из нетканого полотна

Мягкое исполнение, для получения поверхностей без наплывов.
5 шт. в упаковке, длина 520 мм.

Исполнение	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
груб.	6	6 37 14 114 01 0	1.263,00
средн.	6	6 37 14 115 01 0	1.263,00
тонк.	6	6 37 14 116 01 0	1.263,00
груб.	20	6 37 14 123 01 0	1.775,00
средн.	20	6 37 14 124 01 0	1.775,00
тонк.	20	6 37 14 125 01 0	1.775,00



Полировальная лента

Мягкое исполнение, для получения поверхностей без наплывов с использованием полировальных паст FEIN.
3 шт. в упаковке, длина 520 мм.

Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6	6 37 26 016 01 0	810,00
20	6 37 26 019 01 0	1.115,00

WSG 15-70 Inox



Пластиковая кассета

Вставка в чемоданчик для мелких деталей и принадлежностей подходит к чемоданчику для инструментов 3 39 01 118 01 0, макс. 5 шт./чемодан.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 119 00 0	269,00



Быстрозажимная гайка Fixtec

для смены дисков без использования ключа, малая высота (всего 8 мм)

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 02 191 01 0	1.859,00



Рабочие перчатки
виброгасящие, сертифицированные по EN 388/420, EN ISO 10819, EEC № 0200, VE 1Пара

Разм.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 L	3 21 73 003 00 3	4.658,00
10 XL	3 21 73 004 00 1	4.658,00
11 XXL	3 21 73 005 00 5	4.658,00



Защитный кожух для отрезных работ
для безопасной работы с отрезными дисками

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
125	6 38 11 012 01 0	1.936,00



Внутренний фланец

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 01 120 00 6	464,00



Резьбовой фланец
М 14, для обдирочных и отрезных шлифовальных кругов, а также веерных шлифовальных кругов и круглых щеток с прядями

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 02 052 00 0	464,00



Резьбовой фланец
М 14, для упругих тарельчатых шлифовальных кругов и конусных щеток с прядями

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 01 154 00 7	464,00



Тарельчатый шлифовальный круг упругий
с фланцем М 14, для фибровых шлифовальных кругов Ø 125 мм

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
125	6 38 06 087 01 3	388,00

KS 10-38 E



Диск из нетканого полотна
Высокая производительность съема для шлифовки, удаления окалины и сатинирования угловых сварных швов.

Ø мм	Исполнение	Толщина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	груб.	3	6 37 34 001 01 0	1.866,00
150	груб.	6	6 37 34 002 01 0	2.341,00



Диск из нетканого полотна
Для шлифовки, выравнивания, удаления окалины и точных работ по сатинированию угловых сварных швов. Удаляет небольшие царапины на профилях и плоскостях.

Ø мм	Исполнение	Толщина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	средн.	3	6 37 34 003 01 0	1.390,00
150	средн.	6	6 37 34 004 01 0	1.706,00



Диск из нетканого полотна
Удаляет цвета побежалости и небольшие царапины. Идеален для предварительной обработки перед полировкой угловых сварных швов.

Ø мм	Исполнение	Толщина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	тонк.	3	6 37 34 005 01 0	1.390,00
150	тонк.	6	6 37 34 006 01 0	1.706,00



Диск из нетканого полотна
Для предварительной полировки поверхностей угловых сварных швов. Быстро избавляет от цветов побежалости, не удаляя сварного шва.

Ø мм	Исполнение	Толщина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	особо тонк.	3	6 37 34 007 01 0	1.509,00



Войлочный диск
Для полировки угловых сварных швов до зеркального блеска с использованием полировальных паст FEIN.

Ø мм	Толщина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	5	6 37 18 011 01 0	976,00



Профилировочный брусок
Для обточки дисков из нетканого полотна с целью получить ровные угловые сварные швы на профилях.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 19 011 01 0	1.231,00

RS 10-70 E



Шлифовальные ленты
Сверхгибкие шлифовальные ленты идеально подходят для шлифования колен труб 10 шт. в упаковке, 30 x 533 мм.

Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
80	6 37 14 136 01 0	1.594,00
120	6 37 14 137 01 0	1.594,00
180	6 37 14 138 01 0	1.594,00
320	6 37 14 139 01 0	1.594,00
400	6 37 14 140 01 0	1.594,00



Матерчатые ленты
Очень мягкое исполнение, для получения поверхности без напылов даже на узких коленах труб 5 шт. в упаковке, 30 x 533 мм.

Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
груб.	6 37 14 141 01 0	2.183,00
средн.	6 37 14 142 01 0	2.183,00
тонк.	6 37 14 143 01 0	2.183,00



Полировальные ленты
мягкое исполнение, для получения поверхностей без напылов даже на узких отводах труб. 3 шт. в упаковке, 30 x 533 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 14 144 01 0	1.268,00



ROT 14-200 E



Колпак

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 18 10 264 01 0	1.258,00

Отсасывающий колпак

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 18 10 240 01 4	1.222,00



Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 150 мм, с быстрьюемым креплением на липучке

Области применения: Материалы, армированные стеклопластиком. Качество: На связке из искусственных смол, карбид кремния. Свойства: Высокая стойкость, весьма высокий съем материала.

Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)	
Зернистость	шт.	Номер заказа	
16	50	6 37 28 020 01 5	6.371,00
36	50	6 37 28 021 01 4	5.247,00



Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 150 мм, с быстрьюемым креплением на липучке

Области применения: Дерево, металл, автошасси трубчатые, места сварки. Качество: На связке из искусственных смол, корунд. Свойства: Высокий съем материала.

Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)	
Зернистость	шт.	Номер заказа	
60	50	6 37 28 022 01 7	3.373,00



Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 150 мм, с быстрьюемым креплением на липучке

Область применения: древесина, краска, шпатлевка, автомобильный лак, стеклопластик, пластмасса. Качество: на связке из синтетических смол, корунд. Свойства: высокоэластичность.

Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)	
Зернистость	шт.	Номер заказа	
600	50	6 37 28 132 01 0	2.480,00
800	50	6 37 28 133 01 0	2.480,00
1 200	50	6 37 28 134 01 0	2.480,00



Шлифовальные диски

Ø 150 мм, перфорирован., с липучкой

Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
жесткий	6 38 06 116 02 1	6.360,00
особо мягкий	6 38 06 166 02 6	6.262,00

Держатель-липучка

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	3 14 26 031 00 4	1.064,00

Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 200 мм, с быстрьюемым креплением на липучке

Области применения: Материалы, армированные стеклопластиком. Качество: На связке из искусственных смол, карбид кремния. Свойства: Высокая стойкость, весьма высокий съем материала.

Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)	
Зернистость	шт.	Номер заказа	
16	50	6 37 28 024 01 9	10.990,00
36	50	6 37 28 025 01 3	8.835,00

Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 200 мм, с быстрьюемым креплением на липучке

Области применения: Металл, автошасси трубчатые, места спаяк, сварок, стеклопластик. Качество: Износостойкое шлифовальное сукно, на связке из искусственных смол, корунд. Свойства: весьма стабильный высокий съем материала.

Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)	
Зернистость	шт.	Номер заказа	
60	50	6 37 28 082 01 1	10.213,00
80	50	6 37 28 083 01 5	9.744,00

Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 200 мм, с быстрьюемым креплением на липучке

Области применения: Металл, автошасси трубчатые, места спаяк, сварок, стеклопластик. Качество: На связке из искусственных смол, корунд. Свойства: стабильный высокий съем материала.

Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)	
Зернистость	шт.	Номер заказа	
60	50	6 37 28 077 01 5	5.745,00
80	50	6 37 28 078 01 3	5.589,00

Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 200 мм, с быстрьюемым креплением на липучке

Области применения: Металл, автолаки. Качество: На связке из искусственных смол, среднепрочн., корунд. Свойства: Существенно меньше забивание.

Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)	
Зернистость	шт.	Номер заказа	
80	50	6 37 28 057 01 7	5.183,00
100	50	6 37 28 027 01 0	4.995,00
150	50	6 37 28 081 01 8	4.995,00



Шлифовальные диски

Ø 200 мм, перфорирован., с липучкой

Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
жесткий	6 38 06 102 02 3	6.989,00
средн.	6 38 06 095 02 1	7.035,00
особо мягкий	6 38 06 118 02 3	7.035,00

Держатель-липучка

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
200	3 14 26 033 00 1	1.779,00



Полировальный круг из овчины

с быстрьюемым креплением на липучке.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
200	6 37 23 010 00 6	1.113,00

MSf 636-1

Шлифовальные диски

Ø 115 мм, без перфораций с липучкой, жесткий

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 06 167 02 0	2.307,00



Эксцентриковая головка

Ø 115 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 12 07 131 02 9	10.107,00



Шлифовальные диски

Ø 125 мм, с перфорацией и липучкой

Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
жесткий	6 38 06 103 02 7	4.744,00
средн.	6 38 06 088 02 7	4.813,00

Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 125 мм, с быстросъемным креплением на липучке

Области применения: Дерево, краски, шпатлевка, автолаки, стеклопластики, пластмассы. Качество: На связке из искусственных смол, среднепрочн., корунд. Свойства: существенно меньшее забивание, высокий съем, гибкость.

Зернистость	Шт./наб	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
80	шт. 50	6 37 28 001 01 6	2.155,00
100	шт. 50	6 37 28 002 01 9	2.155,00



Шлифовальные диски

Ø 150 мм, перфорирован., с липучкой

Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
жесткий	6 38 06 101 02 0	5.700,00
средн.	6 38 06 090 02 3	5.813,00
мягкий	6 38 06 114 02 4	5.292,00



Эксцентриковая головка

Ø 150 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 12 07 103 01 3	7.186,00



Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 150 мм, с быстросъемным креплением на липучке

Области применения: Металл, автошасси трубчатые, места спаек, сварок, стеклопластик. Качество: Износостойкое шлифовальное сукно, на связке из искусственных смол, корунд. Свойства: весьма стабильный высокий съем материала.

Зернистость	Шт./наб	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
40	шт. 50	6 37 28 009 01 4	6.247,00
60	шт. 50	6 37 28 010 01 6	5.841,00
80	шт. 50	6 37 28 056 01 3	5.308,00
100	шт. 50	6 37 28 054 01 6	5.308,00



Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 150 мм, с быстросъемным креплением на липучке

Области применения: Дерево, краски, автолаки, шпатлевка, стеклопластики, пластмассы: На связке из искусственных смол, корунд. Свойства: существенно меньшее забивание, гибкость.

Зернистость	Шт./наб	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
80	шт. 50	6 37 28 074 01 4	2.936,00
100	шт. 50	6 37 28 011 01 5	2.530,00
120	шт. 50	6 37 28 084 01 3	2.530,00
150	шт. 50	6 37 28 012 01 8	2.530,00
180	шт. 50	6 37 28 013 01 2	2.530,00
220	шт. 50	6 37 28 014 01 0	2.530,00
240	шт. 50	6 37 28 015 01 4	2.530,00
280	шт. 50	6 37 28 016 01 7	2.530,00
320	шт. 50	6 37 28 017 01 1	2.530,00
400	шт. 50	6 37 28 061 01 0	2.530,00



Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 150 мм, с быстросъемным креплением на липучке

Области применения: Дерево, металл, автошасси трубчатые, места сварки. Качество: На связке из искусственных смол, корунд. Свойства: Высокий съем материала.

Зернистость	Шт./наб	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
40	шт. 50	6 37 28 072 01 2	3.122,00
60	шт. 50	6 37 28 073 01 6	2.998,00



Полировальный круг из овчины

с быстросъемным креплением на липучке.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
125	6 37 23 008 00 0	507,00

**WPO 14-25 E, KS 10-38 E, BF 10-280 E,
RS 10-70 E, RS 12-70 E**



Известь «венская»

Порошок для очистки легированных сталей, для удаления полировальной пасты и отпечатков пальцев, 1 кг

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 26 007 01 4	1.112,00



салфетка микроволоконная

Мелкоячеистая ткань для очистки остатков при полировке. Без каймы для предотвращения царапин и образования ворса при работе

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 33 003 01 0	485,00

WPO 14-25 E



Стандартный комплект для поверхностей из высококачественной стали

Набор для стандартного применения в обработке поверхностей: очистка от загрязнений волнистым нетканым полотном, удаление цветов побежалости, качественное сатинирование. В комплект входят: 1 эласт. шлифовальный валик с зернистостью 60 (6 37 21 006 01 2); 1 ламельный валик из нетканого полотна (6 37 21 009 01 8); 1 шлифовальное нетканое полотно с волнистыми гофрами (6 37 23 021 01 3); 1 шлифовальный диск из нетканого полотна, тонкий, 10 шт. в упаковке (6 37 32 003 01 5); 1 опорный диск (6 38 06 172 01 0); 1 зажимная оправка (6 38 03 066 02 4); 1 торцевой ключ с двумя зубцами (6 29 10 022 00 2); 1 гаечный ключ 19 x 22 (6 29 04 003 00 0).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 21 006 04 0	12.899,00



Комплект для шлифования поверхностей из высококачественной стали

Высокая производительность съема материала на плоскости. В комплект входят: 1 валик-насадка (6 38 06 192 01 0); 5 шлифовальных гильз с зернистостью 60 (6 37 14 132 01 0); 5 шлифовальных гильз с зернистостью 80 (6 37 14 133 01 0); 5 шлифовальных гильз с зернистостью 120 (6 37 17 134 01 0).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 06 192 02 0	12.992,00



Комплект для сатинирования поверхностей из высококачественной стали

Идеальное сатинирование без наплывов. Крайне низкое тепловыделение при обработке. В комплект входят: 1 эластичный шлифовальный валик с зернистостью 60, средний (6 37 21 006 01 2); 1 эластичный шлифовальный валик с зернистостью 180, тонкий (6 37 21 007 01 6); 1 шлифовальный валик Sinus с зернистостью 180, тонкий (6 37 21 051 01 0).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 21 050 02 0	13.830,00



Стандартный комплект для труб из высококачественной стали

Набор для стандартной обработки прямых труб. Очистка загрязнений, удаление цветов побежалости, качественное сатинирование. В комплект входят: 1 ролик для шлифовальной ленты (6 38 06 181 01 6); 1 шлифовальная лента с зернистостью 60, 10 шт. в упаковке (6 37 14 044 01 0); 1 шлифовальная лента с зернистостью 120, 10 шт. в упаковке (6 37 14 045 01 4); 1 лента из нетканого полотна, средняя (6 37 14 049 01 3); 1 клейкая лента (6 38 09 004 01 9).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 06 181 03 0	9.162,00



Комплект для сатинирования профилей из нержавеющей стали

Сатинирование профилей для получения идеального шлифования. В комплект входят: 1 эластичный валик, зернистость 60, средн. (6 37 21 054 01 0); 1 эластичный валик, зернистость 180, тонк. (6 37 21 055 01 0); 1 шлифовальный валик из нетканого полотна Sinus, тонк. (6 37 21 056 01 0); 1 зажимная оправка (6 38 03 071 02 0).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 21 054 02 0	11.364,00



Набор Насадок Полировальный

Полирование поверхностей до зеркального блеска. Полировальные круги без ворса. В комплект входят: 1 сизаль для полировального круга (6 37 23 011 01 4); 2 сукна для полировального круга, жесткие (6 37 23 013 01 1); 2 сукна для полировального круга, мягкие (6 37 23 014 01 9); 1 паста для щетки (6 37 26 027 01 0); 1 паста для черного полирования (6 37 26 028 01 0); 1 паста для зеркального полирования (6 37 26 029 01 0); 1 зажимная оправка (6 38 03 027 03 8); 1 торцевой ключ с двумя зубцами (6 29 10 022 00 2); 1 гаечный ключ 19 x 22 (6 29 04 003 00 0).

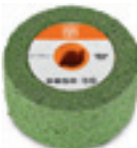
Номер заказа	6 37 23 011 04 0	Цена в РУБ с НДС (18%)	7.214,00
--------------	------------------	------------------------	----------



Эластичный шлифовальный валик

Отверстие 19 мм
100 x 100 мм

Зернистость	Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
60	средн.	6 37 21 006 01 2	5.583,00
180	тонк.	6 37 21 007 01 6	5.583,00



Эластичный шлифовальный валик

Отверстие 19 мм
100 x 50 мм

Зернистость	Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
60	средн.	6 37 21 054 01 0	3.884,00
180	тонк.	6 37 21 055 01 0	3.884,00



Шлифовальный валик из нетканого полотна Sinus

Отверстие 19 мм
Ø 100 x 50 мм, с синусообразной волной, для финишного сатинирования без наплывов

Зернистость	Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
180	тонк.	6 37 21 056 01 0	2.249,00



Шлифовальный валик из нетканого полотна Sinus

Отверстие 19 мм
Ø 100 x 100 мм, с синусообразной волной, для финишного сатинирования без наплывов

Зернистость	Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
180	тонк.	6 37 21 051 01 0	3.185,00



Пластинчатый шлифовальный круг

Ø 150 мм, отверстие 14 мм
Для устранения легких дефектов и небольших царапин

Номер заказа	6 37 21 003 01 7	Цена в РУБ с НДС (18%)	3.597,00
--------------	------------------	------------------------	----------



Пластинчатый шлифовальный круг

Ø 150 мм, отверстие 14 мм
для средне-грубой обработки щеткой

Номер заказа	6 37 21 004 01 5	Цена в РУБ с НДС (18%)	3.597,00
--------------	------------------	------------------------	----------



Пластинчатый шлифовальный круг

Ø 150 мм, отверстие 14 мм
Для тонкой зачистки и финишного сатинирования

Номер заказа	6 37 21 005 01 9	Цена в РУБ с НДС (18%)	3.597,00
--------------	------------------	------------------------	----------



Ламельный матерчатый валик

Ø 100 x 100 мм, отверстие 19 мм
Для среднего финишного сатинирования

Зернистость	Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
100	средн.	6 37 21 008 01 4	2.430,00



Ламельный матерчатый валик

Ø 100 x 100 мм, отверстие 19 мм
Для тонкого финишного сатинирования

Зернистость	Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
180	тонк.	6 37 21 009 01 8	2.430,00



Ламельный матерчатый валик

Ø 100 x 100 мм, отверстие 19 мм
Для очень тонкого финишного сатинирования

Зернистость	Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
280	особо тонк.	6 37 21 010 01 0	2.430,00



Нетканый материал для шлифования

с появлением волнистости, ширина ок. 30 мм, отверстие 14 мм, для снятия небольших заусенцев, окисных пленок, выполнения легких шлифовальных работ, декоративной обработки

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	6 37 23 021 01 3	1.018,00
200	6 37 23 022 01 6	1.207,00



Шлифовальные диски из нетканого полотна

Ø 115 мм, стабильн., с быстръемным креплением на липучке, для опорных дисков 6 38 06 172 01 0

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
груб.	10	6 37 32 001 01 8	2.310,00
средн.	10	6 37 32 002 01 1	2.192,00
тонк.	10	6 37 32 003 01 5	1.879,00



Опорный диск

с липучкой, для работы с шлифовальным нетканым материалом, М 14

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
115	6 38 06 172 01 0	942,00



Ролик с абразивной лентой

Отверстие 19 мм
100 x 70 мм

Номер заказа	6 38 06 181 01 6	Цена в РУБ с НДС (18%)	4.669,00
--------------	------------------	------------------------	----------



Шлифовальные ленты

600 x 30 мм

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
60	10	6 37 14 044 01 0	1.414,00
120	10	6 37 14 045 01 4	1.414,00
240	10	6 37 14 046 01 7	1.414,00

Клейкая лента

Для соединения шлифовальных лент в замкнутых трубных системах, 50 м

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 09 004 01 9	694,00



Матерчатые ленты

С застёжкой на кнопку, идеально для замкнутых трубных систем, 600 x 30 мм

Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
груб.	6 37 14 047 01 1	754,00
средн.	6 37 14 048 01 9	754,00
тонк.	6 37 14 049 01 3	754,00



Полировальные кольца, сизаль, сукно

точного шлифования, обработки щетками и выравнивания цветных металлов после предварительного шлифования зерном 240–280 пастой «желтая»; точного шлифования, обработки щетками и выравнивания железа, стали и высококоротной стали после предварительного шлифования зерном 280–320 пастой «желтая»; матовое полирование и обработка щетками цветных металлов, железа, стали и высококоротной стали пастой «желтая»; предварительное полирование железа, стали и высококоротной стали пастой для предварительного полирования «оранжевая», ширина прим. 30 мм, отверстие 14 мм

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	6 37 23 011 01 4	1.133,00
200	6 37 23 012 01 7	1.583,00



Полировальные кольца, сукно, жесткий

15 мм ширина, отверстие 14 мм, для (предварительного) полирования цветных металлов, железа/стали и легированной стали, полировальная паста «оранжевая»

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	6 37 23 013 01 1	661,00
200	6 37 23 015 01 3	782,00



Полировальные кольца, сукно, мягкий

15 мм ширина, отверстие 14 мм, для отделочного полирования цветных металлов, железа/стали, легированной стали и хрома матирующей пастой «белая»

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	6 37 23 014 01 9	515,00
200	6 37 23 016 01 6	755,00

Полировальные кольца, нетканый материал, особо мягкий

15 мм ширина, отверстие 14 мм, для финишного полирования цветных металлов, железа/стали, легированной стали различных пластмасс матирующей пастой «белая»

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	6 37 23 019 01 2	632,00
200	6 37 23 020 01 4	985,00



Полировальный круг

Ø 150 мм, ширина 60 мм, эласт., отверстие 14 мм для предварительного и последующего полирования, зернистость 16 (груб.), мягк., «зелен.»

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 13 013 01 8	8.172,00



Полировальный круг

Ø 150 мм, ширина 60 мм, эласт., отверстие 14 мм для высококачественных поверхностей, зернистость 24 (средн.), мягк., «синий»

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 13 015 01 0	8.172,00

Полировальный круг

Ø 150 мм, ширина 60 мм, эласт., отверстие 14 мм для отделочного полирования, зернистость 46 (тонк.), мягк., «коричн.»

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 13 016 01 3	8.172,00



Пластинчатый шлифовальный круг

Ширина 50 мм, для полировки нержавеющей стали, отверстие 14 мм

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
200	6 37 21 001 00 1	8.396,00



Паста для щетки

«желтая», для сизаля/сукна для матирования цветных металлов, железа/стали и легированной стали

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 26 027 01 0	496,00



Паста Для Предварительного Полирования

«оранжевая», для жесткого сукна, для (предварительного) полирования цветных металлов, железа/стали и легированной стали

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 26 028 01 0	496,00



Паста для зеркального полирования

«белая», для мягкого сукна, для зеркального полирования цветных металлов, железа/стали и легированной стали

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 26 029 01 0	496,00



Держатель

для боковой ручки, с поворотом на 360°

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 33 006 01 0	3.773,00



Зажимная оправка

для сатирующих инструментов (валик и ролик), патрон для инструмента Ø 19 мм

Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	6 38 03 071 02 0	2.903,00
100	6 38 03 067 02 8	3.369,00



Зажимная оправка

с зажимным фланцем М 14, для полировальных кругов на 15-35 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 03 027 03 8	1.940,00



Зажимная оправка

С зажимным фланцем М14, для пластинчатых шлифовальных дисков, кожаных полировальных кругов и полировальных дисков, диапазон зажима 15–50 мм, зажим инструмента Ø 14 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 03 066 02 4	2.155,00



Предохранительная скоба
для защиты рук

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 02 29 216 00 5	350,00



Вал
Отверстие 19 мм
Ø 100 x 100 мм, для надежного безвибрационного сцепления со шлифовальными гильзами

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 06 192 01 0	10.706,00



Шлифовальная гильза
Для удаления тонких сварных швов, очень глубоких царапин и прокатной окалины

Шт/наб	Цена в РУБ с НДС (18%)
Зернистость шт. Номер заказа	
60 5 6 37 14 132 01 0	737,00



Шлифовальная гильза
Для удаления глубоких царапин

Шт/наб	Цена в РУБ с НДС (18%)
Зернистость шт. Номер заказа	
80 5 6 37 14 133 01 0	718,00



Шлифовальная гильза
Для удаления царапин и предварительной обработки перед финишным сатинированием

Шт/наб	Цена в РУБ с НДС (18%)
Зернистость шт. Номер заказа	
120 5 6 37 14 134 01 0	688,00

WSG 15-70 Inox, ROT 14-200 E, WPO 14-25 E, KS 10-38 E



антивибрационной ручки
М 8, для снижения вибрации при продолжительной работе.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 19 124 01 0	572,00

ROT 14-200 E, MSf 636-1



Полировальный круг из овчины
с быстросъемным креплением на липучке.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	6 37 23 009 00 4	652,00



Инструментальные чемоданчики
Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 232 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 122 01 0	4.275,00

KS 10-38 E, BF 10-280 E, RS 10-70 E, RS 12-70 E



Паста для черного полирования, красная
Для предварительной полировки

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 26 008 01 2	1.745,00



Паста для полирования до зеркального блеска, белая
Для матирования и зеркального полирования

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 26 009 01 6	1.745,00

Преимущества FEIN:

- ▶ Высокопроизводительные двигатели с экстремальной стойкостью к перегрузкам.
- ▶ Высочайшая стабильность частоты вращения при любой нагрузке.
- ▶ Низкая температура машины даже при длительном применении.



	WPO 14-15 E	WPO 14-15 E набор для полировки яхт	WPO 14-15 E	WPO 14-15 E набор для полировки яхт	WPO 14-25 E	WPO 14-15 XE	WPO 14-15 XE - Set	WPO 10-25 E	WPO 10-25 E
	Высокопроизводительная угловая полировальная машина для ремонта автомобилей и судов.	Полировальный набор для ухода за лодками и яхтами.	Высокопроизводительная угловая полировальная машина для ремонта автомобилей и судов.	Полировальный набор для ухода за лодками и яхтами.	Крайне мощная угловая полировальная машина для подготовки лака.	Чрезвычайно мощные угловые полировальные машины для чувствительных поверхностей.		Мощная удобная угловая полировальная машина для подготовки лака.	
Стр.	183	183	183	183	183	184	184	184	184
Применение	Грубая шлифовка	▲	▲▲	▲	▲▲	▲▲	▲	▲	
	Тонкая шлифовка	▲	▲▲	▲	▲▲	▲▲	▲	▲	
	Микрошлифовка	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Сухая шлифовка	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Полирование	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200	800
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	500-1 500	500-1 500	500-1 500	500-1 500	900-2 500	200-1 500	200-1 500	900-2 500
	Вес согласно ЕРТА (кг)	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,2
	Полировальный инструмент Ø (мм)	230	230	230	230	230	230	230	150
	Приемная резьба	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14
Оснащение	Мощный двигатель FEIN	●	●	●	●	●	●	●	●
	Отсос		●						
	Фиксация шпинделя	●	●	●	●	●	●	●	●
	Блокировка самопуска	●	●	●	●	●	●	●	●
	Плавный пуск	●	●	●	●	●	●	●	●

▲ пригодность ▲▲ наилучшая пригодность ● имеется



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WPO 14-15 E	7 221 48 00 23 0	4014586862699	01	28.190,00

Высокопроизводительная угловая полировальная машина для ремонта автомобилей и судов.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	500-1 500
Кабель с штекером	м	4,0
Вес согласно ЕРТА	кг	2,5
Полировальный инструмент Ø	мм	230
Приемная резьба		M 14

В цену входит:
1 добавочная рукоятка, 1 кожух с ручкой
Сведения о принадлежностях см. на стр. 185

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WPO 14-15 E набор для полировки яхт	7 221 48 50 01 0	4014586862712	01	35.237,00

Полировальный набор для ухода за лодками и яхтами.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	500-1 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,5
Полировальный инструмент Ø	мм	230
Приемная резьба		M 14

В цену входит:
1 FEIN PowerPolisher WPO 14-15 E с рукояткой и боковой антивибрационной ручкой в прочном пластиковом чемоданчике, 1 опорный диск с липучкой, Ø 170 мм, 1 полировальная губка, Ø 195 мм, 1 полировальное полотно из овечьей шерсти, форма колпака, Ø 235 мм, 1 отсасывающий колпак, 1 тарельчатый шлифовальный круг, средний ø 150 мм, 2 шлифовальных нетканых полотна для противообрастающей краски, 1 щеточная накладка, по 2 шлифовальных полотна Ø 150 мм, с перфорацией, (зернистость 80, 150, 180)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 185

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WPO 14-15 E	7 221 48 51 01 0	4014586867069	01	29.041,00

Высокопроизводительная угловая полировальная машина для ремонта автомобилей и судов.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	500-1 500
Кабель с штекером	м	4,0
Вес согласно ЕРТА	кг	2,5
Полировальный инструмент Ø	мм	230
Приемная резьба		M 14

В цену входит:
1 антивибрационной ручки, 1 кожух с ручкой, 1 опорный диск с липучкой, Ø 150 мм, 1 полировальный круг, Ø 150 мм, средний

Сведения о принадлежностях см. на стр. 185

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WPO 14-15 E набор для полировки яхт	7 221 48 60 00 0	4014586872216	01	27.028,00

Полировальный набор для ухода за лодками и яхтами.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	500-1 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,5
Полировальный инструмент Ø	мм	230
Приемная резьба		M 14

В цену входит:
1 FEIN PowerPolisher WPO 14-15 E с рукояткой и боковой антивибрационной ручкой в прочном пластиковом чемоданчике, 1 опорный диск с липучкой, Ø 170 мм, 1 полировальная губка, Ø 195 мм

Сведения о принадлежностях см. на стр. 185

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WPO 14-25 E	7 221 49 51 01 0	4014586867113	01	29.041,00

Крайне мощная угловая полировальная машина для подготовки лака.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	900-2 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,5
Полировальный инструмент Ø	мм	230
Приемная резьба		M 14

В цену входит:
1 антивибрационной ручки, 1 кожух с ручкой, 1 опорный диск с липучкой, Ø 150 мм, 1 полировальный круг, Ø 150 мм, средний

Сведения о принадлежностях см. на стр. 185

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WPO 14-15 XE	7 221 50 00 23 0	4014586862750	01	28.190,00

Чрезвычайно мощные угловые полировальные машины для чувствительных поверхностей.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	200-1 500
Кабель с штекером	м	4,0
Вес согласно ЕРТА	кг	2,5
Полировальный инструмент Ø	мм	230
Приемная резьба		M 14

В цену входит:
1 добавочная рукоятка, 1 кожух с ручкой
Сведения о принадлежностях см. на стр. 185

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WPO 14-15 XE - Set	7 221 50 51 01 0	4014586867168	01	29.041,00

Чрезвычайно мощные угловые полировальные машины для чувствительных поверхностей.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 200
Эффективная мощность	Вт	750
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	200-1 500
Кабель с штекером	м	4,0
Вес согласно ЕРТА	кг	2,5
Полировальный инструмент Ø	мм	230
Приемная резьба		M 14

В цену входит:
1 антивибрационная ручка, 1 кожух с ручкой, 1 опорный диск с липучкой, Ø 150 мм, 1 полировальный круг, Ø 150 мм, средний
Сведения о принадлежностях см. на стр. 185

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WPO 10-25 E	7 221 63 00 23 0	4014586866055	01	22.481,00

Мощная удобная угловая полировальная машина для подготовки лака.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	800
Эффективная мощность	Вт	550
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	900-2 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,2
Полировальный инструмент Ø	мм	150
Приемная резьба		M 14

В цену входит:
1 добавочная рукоятка, 1 кожух с ручкой
Сведения о принадлежностях см. на стр. 185

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
WPO 10-25 E	7 221 63 51 01 0	4014586867199	01	26.176,00

Мощная удобная угловая полировальная машина для подготовки лака.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	800
Эффективная мощность	Вт	550
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	900-2 500
Кабель с штекером	м	4
Вес согласно ЕРТА	кг	2,2
Полировальный инструмент Ø	мм	150
Приемная резьба		M 14

В цену входит:
1 антивибрационная ручка, 1 кожух с ручкой, 1 опорный диск с липучкой, Ø 150 мм, 1 полировальный круг, Ø 150 мм, средний
Сведения о принадлежностях см. на стр. 185



Оснастка стандартная



Инструментальные чемоданчики

Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 232 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 122 01 0	4.275,00

WPO 14-15 E, WPO 10-25 E, WPO 14-25 E, WPO 14-15 XE



Комплект для финишных работ и восстановления лака

Идеальный набор для восстановления обветренных и новых лаков. Также идеально подходит для финишной обработки свежих лаков (не подходит для матовых лаков). Содержание пластикового чемоданчика: 1 паста FEIN для 1-ступенчатой полировки, 1 кг; 1 защитное покрытие для лака на основе воска FEIN Top, 1 кг; 1 опорный диск, 150 мм; 1 диск из овчины, 150 мм; 2 полировальные губки средней жесткости, оранжевые, 150 мм; 1 рифленая губка; 53 шлифовальных цветка, зернистость 2800; 1 ручной шлифовальный блок; 1 увлажнительный кубик; 1 мастика для очистки, 200 г; 2 микроволоконные салфетки.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 23 028 04 0	13.736,00

WPO 14-15 E



Опорный диск с липучкой, М 14

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
170	6 38 06 187 01 0	2.506,00



Полировальная губка

Ø 195 мм для тарельчатых шлифовальных кругов Ø 170 мм, 6 38 06 187 01 0 М 14, с креплением-липучкой. Рекомендуемая рабочая частота вращения: 500–1 000 об/мин.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
195	6 37 23 034 01 0	1.173,00



Лента Шлифовальная

Щеточные накладки для очистки или полировки корпусов судов и палуб (Ø 195 мм), для тарельчатых шлифовальных кругов (Ø 170 мм), 6 38 06 187 01 0 М 14, с креплением-липучкой. Для противоскользких структур из стеклопластика. Рекомендуемая рабочая частота вращения – прибл. 500 об/мин.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
195	6 37 23 033 01 0	1.886,00



Круг Из Овчины

Диаметр прибл. 230 мм для тарельчатых шлифовальных кругов Ø 170 мм, 6 38 06 187 01 0 М 14, с креплением-липучкой. Рекомендуемая рабочая частота вращения: 500–1 200 об/мин. Материал: TOPWOOL, полировальный диск типа «фризби». Смесь овечьей шерсти и синтетики, моющийся.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
230	6 37 23 035 01 0	1.551,00



Шлифовальные диски

С держателем-липучкой, Ø 150 мм, с аспирационным отверстием М 14. Окружность центров отверстий подходит для инструментов FEIN и других шлифовальных инструментов.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
150	6 38 06 188 01 0	4.183,00



Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 150 мм, с быстрьюемным креплением на липучке
Области применения: Металл, автошасси трубчатые, места спаек, сварок, стеклопластик. Качество: Износостойкое шлифовальное сукно, на связке из искусственных смол, корунд. Свойства: весьма стабильный высокий съем материала.

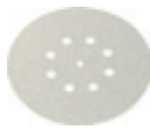
Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
60	50	6 37 28 010 01 6	5.841,00



Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 150 мм, с быстрьюемным креплением на липучке
Области применения: Дерево, краски, автолаки, шпатлевка, стеклопластики, пластмассы: На связке из искусственных смол, корунд. Свойства: существенно меньшее забивание, гибкость.

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
80	50	6 37 28 074 01 4	2.936,00
120	50	6 37 28 084 01 3	2.530,00
150	50	6 37 28 012 01 8	2.530,00
180	50	6 37 28 013 01 2	2.530,00
240	50	6 37 28 015 01 4	2.530,00
320	50	6 37 28 017 01 1	2.530,00



Диски из абразивной шкурки

перфорирован., Ø 150 мм, с быстрьюемным креплением на липучке
Область применения: Древесина, краска, шпатлевка, автомобильный лак, стеклопластик, пластмасса. Качество: на связке из синтетических смол, корунд. Свойства: высокоэластичность.

Зернистость	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
600	50	6 37 28 132 01 0	2.480,00
800	50	6 37 28 133 01 0	2.480,00
1 200	50	6 37 28 134 01 0	2.480,00



Набор дисков из абразивной шкурки

В комплект входит по 10 полотен с зернистостью 60, 80, 120, 180, 240.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	6 37 28 074 02 0	2.480,00



Шлифовальные насадки из нетканого полотна для противообрастающей краски

Нетканое шлифовальное полотно для сошлифовки или удаления противообрастающей краски. Для получения сенсационных результатов шлифования без засаливания шлифовального полотна. Чрезвычайно высокая стойкость инструмента.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	150	6 37 32 004 01 0	1.340,00



Колпак

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 18 10 264 01 0	1.258,00

WPO 14-15 E, WPO 10-25 E



Инструментальные чемоданчики

Пластик, внутренние размеры: 470 x 275 x 116 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 01 0	2.514,00

WPO 14-15 E, WPO 14-25 E



Горшечная нейлоновая щетка
 Ø 125 мм, зернистость 46, М 14, для чистки щеткой после выщелачивания, очистки лежней, реставрации мебели «антик», придания шероховатости красочному покрытию перед возобновлением, снятия заусенцев и поверхностного удаления ржавчины с металлических деталей

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 22 048 01 4	2.506,00

WPO 14-15 E, WPO 10-25 E, WPO 14-25 E, WPO 14-15 XE



Паста Wax
 Эффективное средство для очистки и долгосрочного закрепления полировки на лакокрасочных поверхностях. Удаляет остатки полировочного средства с пластмассовых деталей.

Емкость мл	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
500	6 37 26 025 01 0	1.210,00



Пластичный очиститель
 Мастика для очистки FEIN бережно удаляет отложения с лакокрасочных и стеклянных поверхностей, такие как туман от лака и краски, налет ржавчины, смола, древесная смола, остатки насекомых, отложения вследствие воздействия окружающей среды и тормозная пыль с колесных дисков.

Емкость g	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
200	6 37 33 007 01 0	2.191,00

WPO 14-15 E, WPO 10-25 E, WPO 14-25 E, WPO 14-15 XE



салфетка микроволоконная
 Мелкоячеистая ткань для очистки остатков при полировке. Без каймы для предотвращения царапин и образования ворса при работе

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 33 003 01 0	485,00

WPO 14-15 E, WPO 14-15 XE



Опорный диск
 с липучкой, М 14

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
200	6 38 06 171 01 7	1.661,00



Опорный диск
 для круга из овчины с креплением шнуровкой, резиновое покрытие, М 14

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
170	6 38 06 030 00 4	1.479,00



Полировальная губка
 Для полировки лакированных поверхностей. Различная степень твердости: мягкий для новых лаков, средний для слегка обветренных лаков и нанесения воска, твердый для сильно обветренных лаков. Быстросъемное крепление на липучке, высота 40 мм.

Ø мм	Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
160	мягкий	6 37 23 026 01 5	1.616,00
160	жесткий	6 37 23 025 01 2	1.616,00



Полировальный круг из овчины
 со шнуровкой

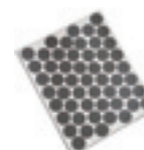
Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
170	6 37 23 003 00 3	980,00



Полировальный круг из овчины
 с быстросъемным креплением на липучке.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
200	6 37 23 010 00 6	1.113,00

WPO 10-25 E, WPO 14-15 E, WPO 14-15 XE WPO 14-25 E



Специальная шлифовальная бумага
 сверхтонкая самоклеящаяся шлифовальная бумага зернистостью 2800, для устранения дефектов лакокрасочных покрытий, таких как включения пыли.
 1 лист - 53 розетки, Ø 30 мм. Подходит для бруска 6 37 33 002 01 0 для шлифования вручную

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 17 221 01 0	644,00



Блок для шлифования «по-мокрому»
 удобный блок из пенопласта для гигиенического увлажнения шлифовальной бумаги.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 33 001 01 0	212,00



Брусок для шлифования вручную
 удобный шлифовальный брусок с двухсторонним креплением самоклеющейся шлифовальной бумаги.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 33 002 01 0	792,00



Паста FEIN для одноступенчатой полировки
 Идеально подходит для устойчивых к царапинам лаков с сильными и легкими повреждениями. Превосходный блеск всего за один проход. Не содержит силикона. Отлично подходит для применения на яхтах (гелькоут).

Емкость g	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1 000	6 37 26 014 01 0	2.818,00



Опорный диск
с липучкой, M 14

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
80	6 38 06 179 01 5	1.387,00
125	6 38 06 169 01 6	870,00
130	6 38 06 178 01 1	1.955,00
150	6 38 06 170 01 8	1.053,00



Опорный диск
для круга из овчины с креплением шнуровкой, резиновое покрытие, M 14

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
120	6 38 06 012 00 8	1.067,00



Полировальная губка
Для полировки лакированных поверхностей. Различная степень твердости: мягкий для новых лаков, средний для слегка обветренных лаков и нанесения воска, твердый для сильно обветренных лаков. Быстросъемное крепление на липучке, высота 40 мм.

Ø мм	Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
100	мягкий	6 37 23 024 01 8	1.271,00
100	жесткий	6 37 23 023 01 0	1.271,00
125	средн.	6 37 23 017 01 0	883,00
150	средн.	6 37 23 018 01 8	972,00



полировальный круг, оранжевый
Мелкопористый полировальный круг Ø 150 мм средней жесткости для новых и старых лаков

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 23 028 01 0	1.057,00



Вафельный полировальный круг
Сверхтонкий и мягкий полировальный круг для устранения голограммных эффектов на темных лаках. Ø 150 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 23 029 01 0	1.057,00



Полировальный круг из овчины
со шнуровкой

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
120	6 37 23 007 00 2	536,00



Полировальный круг из овчины
с быстросъемным креплением на липучке.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
125	6 37 23 008 00 0	507,00
150	6 37 23 009 00 4	652,00



Защитное покрытие для лака на основе воска FEIN Top

Устойчивые защитные покрытия для лака благодаря высококачественному натуральному и синтетическому воску. Для непревзойденного блеска. Не содержит силикон.

Емкость g	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1 000	6 37 26 015 01 0	2.466,00



Воск в аэрозоли

Эффективное средство для очистки и долгосрочного закрепления полировки на лакокрасочных поверхностях. Удаляет остатки полировочного средства с пластмассовых деталей.

Емкость мл	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
100	6 37 26 013 01 0	607,00

Преимущества FEIN:

- ▶ Максимальная мощность всасывания.
- ▶ Низкий уровень шума.
- ▶ Высокая мобильность.



		Комплект Dustex 25 L	Dustex 25 L	Комплект Dustex 35 L	Dustex 35 L
		Компактный мощный пылесос, работающий в режиме сухой и влажной уборки; для подключения электроинструментов в мастерской и на месте монтажа, с комплектом разнообразных принадлежностей.	Компактный мощный пылесос, работающий в режиме сухой и влажной уборки; для подключения электроинструментов в мастерской и на месте монтажа.	Мощный пылесос, работающий в режиме сухой и влажной уборки; для подключения электроинструментов в мастерской и на месте монтажа, с комплектом разнообразных принадлежностей.	Мощный пылесос, работающий в сухом и влажном режимах, для подключения электроинструментов в мастерской и при монтаже.
Стр.		189	189	189	189
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	1 380	1 380	1 380	1 380
	Воздушный поток (л/мин)	4 320	4 320	4 320	4 320
	Макс. разрежение (мбар)	245	245	245	245
	Объем резервуара (л)	22	22	32	32
	Вес согласно ЕРТА (кг)	8,0	8,0	9,0	9,0
Оснащение	Автоматический старт-стоп	•	•	•	•
	Плавный пуск	•	•	•	•

• имеется



Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Комплект Dustex 25 L	9 20 27 060 00 0	4014586878362	01	22.507,00

Компактный мощный пылесос, работающий в режиме сухой и влажной уборки; для подключения электроинструментов в мастерской и на месте монтажа, с комплектом разнообразных принадлежностей.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 380
Воздушный поток	л/мин	4 320
Макс. разрежение	мбар	245
Объем резервуара	л	22
Вес согласно ЕРТА	кг	8,0
Кабель с штекером	м	6

В цену входит:
1 всасывающий шланг (длина 4 м, диаметр 35 мм),
1 фильтровальный мешок, 2 вытяжные трубы (металлическое исполнение), 1 комбинированная насадка со сменными вставками, 1 стыковое сопло, 1 всасывающая насадка, 1 патрубков

Сведения о принадлежностях см. на стр. 190

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Dustex 25 L	9 20 27 223 00 0	4014586877365	01	19.283,00

Компактный мощный пылесос, работающий в режиме сухой и влажной уборки; для подключения электроинструментов в мастерской и на месте монтажа.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 380
Воздушный поток	л/мин	4 320
Макс. разрежение	мбар	245
Объем резервуара	л	22
Вес согласно ЕРТА	кг	8,0
Кабель с штекером	м	6

В цену входит:
1 всасывающий шланг (длина 4 м, диаметр 35 мм),
1 фильтровальный мешок

Сведения о принадлежностях см. на стр. 190

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Комплект Dustex 35 L	9 20 28 060 00 0	4014586878423	01	25.623,00

Мощный пылесос, работающий в режиме сухой и влажной уборки; для подключения электроинструментов в мастерской и на месте монтажа, с комплектом разнообразных принадлежностей.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 380
Воздушный поток	л/мин	4 320
Макс. разрежение	мбар	245
Объем резервуара	л	32
Вес согласно ЕРТА	кг	9,0
Кабель с штекером	м	6

В цену входит:
1 всасывающий шланг (длина 4 м, диаметр 35 мм),
1 фильтровальный мешок, 2 вытяжные трубы (металлическое исполнение), 1 комбинированная насадка со сменными вставками, 1 стыковое сопло, 1 всасывающая насадка, 1 патрубков

Сведения о принадлежностях см. на стр. 190

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Dustex 35 L	9 20 28 223 00 0	4014586877389	01	22.381,00

Мощный пылесос, работающий в сухом и влажном режимах, для подключения электроинструментов в мастерской и при монтаже.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	1 380
Воздушный поток	л/мин	4 320
Макс. разрежение	мбар	245
Объем резервуара	л	32
Вес согласно ЕРТА	кг	9,0
Кабель с штекером	м	6

В цену входит:
1 всасывающий шланг (длина 4 м, диаметр 35 мм),
1 фильтровальный мешок

Сведения о принадлежностях см. на стр. 190

Оснастка стандартная

	Плоскоскладчатый фильтр Целлюлоза, класс чистоты М в соответствии с сертификацией
Номер заказа 3 13 45 012 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 1.936,00

	Плоскоскладчатый фильтр Полиэфирный искусственный шелк, класс чистоты М в соответствии с сертификацией, фильтр более высокого качества
Номер заказа 3 13 45 059 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 3.718,00

	Плоскоскладчатый фильтр HEPA
Номер заказа 3 13 45 060 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 6.041,00

	Постоянный фильтр вместо волокнистого фильтра
Номер заказа 3 13 45 064 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 3.795,00

	Всасывающий шланг		
Ø мм	Длина м	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
27	4	3 13 45 065 01 0	4.801,00
35	4	3 13 45 066 01 0	4.027,00

	Удлинительный шланг		
Ø мм	Длина м	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
27	2,5	3 13 45 067 01 0	4.414,00
35	2,5	3 13 45 068 01 0	3.640,00

	Ремонтный комплект Подходит для всасывающего шланга диаметром 35 мм
Номер заказа 3 13 45 069 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 1.936,00

	Патрубок
Номер заказа 3 13 45 070 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 697,00

	Вытяжная труба Металлическое исполнение, 2 шт. в упаковке
Номер заказа 3 13 45 071 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 1.936,00

	Комплект принадлежностей 2 вытяжные трубы (металлическое исполнение), 1 комбинированная насадка со сменными вставками, 1 щелевая насадка, 1 всасывающая насадка, 1 патрубок
Номер заказа 3 13 45 071 02 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 5.344,00

	Напольное сопло Переключаемый, с поверхностью скольжения из нержавеющей стали и щетиной по всему периметру. Применения на твердых полах и текстильных напольных покрытиях
Номер заказа 3 13 45 072 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 2.478,00

	Комбинированная насадка Влажный и сухой режимы работы, со сменными вставками (резиновыми кромками и щеточными вставками)
Номер заказа 3 13 45 073 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 2.478,00

	Щелевая насадка
Номер заказа 3 13 45 074 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 388,00

	Насадка для мягкой мебели С щеточными вставками
Номер заказа 3 13 45 075 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 464,00

	Всасывающая насадка Поворотный, с натуральной щетиной, площадь отделки щетиной 70 x 45 мм
Номер заказа 3 13 45 076 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 736,00

	Насадка-щетка С натуральной щетиной, площадь отделки щетиной 120 x 45 мм
Номер заказа 3 13 45 077 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 1.162,00

	Муфта для инструмента с отверстием для подсоса воздуха через неплотности Диаметр 27 мм со стороны электроинструмента
Номер заказа 3 13 45 078 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 1.704,00

	Ступенчатая муфта Четырехкросстной
Номер заказа 3 13 45 079 01 0	Цена в РУБ с НДС (18%) 697,00

Dustex 35 L

	Мешок-фильтр из нетканого полотна	
Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	3 13 45 062 01 0	2.014,00

Dustex 25 L

	Мешок-фильтр из нетканого полотна	
Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	3 13 45 061 01 0	1.549,00





Опыт более 40 лет: осциллирующие электроинструменты от компании FEIN.

Благодаря уникальному, более чем 40-летнему опыту применения осцилляционной технологии компания FEIN в виде трех систем – FEIN MULTIMASTER, FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION и FEIN SUPERCUT AUTOMOTIVE – предлагает непревзойденный ассортимент осциллирующих электроинструментов, которые обеспечивают профессиональные прикладные решения и невиданную нагрузочную способность. Для любого требования есть решение: FEIN SUPERCUT – специальный инструмент для внутренней отделки по дереву, ремонта и замены окон, санации плитки и ваннных комнат, установки сантехники и систем отопления, санации швов, работ с малыми судами и автомобильными стеклами.

Для всех, кто придает особое значение многообразию возможностей, универсальная система FEIN MULTIMASTER будет правильным решением. Широкий ассортимент принадлежностей обеспечивает чрезвычайно разнообразный спектр применения.



FEIN SUPERCUT AUTOMOTIVE Стр. 194

Высокопроизводительная система для ремонта автомобилей.



FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION Стр. 201

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта.



FEIN MULTIMASTER / MULTITALENT Стр. 213

Универсальная система для отделочных и ремонтных работ.

Преимущества FEIN:

- ▶ Единственный осциллирующий электроинструмент для тяжелых отрезных и пильных работ.
- ▶ Профессиональные комплекты для универсального применения.
- ▶ Огромный выбор принадлежностей и разнообразие в применении.



	FSC 1.6	FSC 1.6 Q	Профессиональный комплект FEIN Для авторемонтной мастерской	Профессиональный комплект FEIN Для автостекольщика	Профессиональный комплект FEIN Cargo Для грузового транспорта
	Мощный осциллирующий инструмент для автосервиса.	Мощный осциллирующий инструмент для автосервиса, с системой быстрого зажима.	Высокопроизводительная система для ремонта автомобилей, со специальной оснасткой для многостороннего применения в автомастерской.	Высокопроизводительная система для ремонта автомобилей, со специальными принадлежностями для быстрой и безопасной выемки автомобильных стекол.	Высокопроизводительная система для ремонта автомобилей, со специальной оснасткой для быстрой и профессиональной выемки вклеенных стекол автобусов, грузовиков и рельсового транспорта.
Стр.	195	195	195	196	196
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	400	400	400	400
	Колебания (об/мин)	11 000-18 500	11 000-18 500	11 000-18 500	11 000-18 500
	Вес согласно ЕРТА (кг)	1,25	1,45	1,45	1,45



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
FSC 1.6	7 236 31 50 01 3	4014586859552	01	34.772,00

Мощный осциллирующий инструмент для автосервиса.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,25

В цену входит:

1 FEIN SUPERCUT FSC 1.6, 1 пластмассовый чемодан для инструментов, 1 заточной брусок (6 37 19 010 01 4), 1 зажимной винт (3 30 01 039 01 7), 1 ключ, 1 обучающий DVD

Сведения о принадлежностях см. на стр. 197

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 27

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
FSC 1.6 Q	7 236 42 50 01 0	4014586863191	01	34.772,00

Мощный осциллирующий инструмент для автосервиса, с системой быстрого зажима.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,45
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

Один FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q в пластиковом чемоданчике, Один защитный кожух для смены инструмента, 1 заточной брусок (6 37 19 010 01 4), 1 обучающий DVD

Сведения о принадлежностях см. на стр. 197

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 27

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект FEIN для авторемонтной мастерской	7 236 42 55 01 0	4014586862842	01	42.516,00

Высокопроизводительная система для ремонта автомобилей, со специальной оснасткой для многостороннего применения в автомастерской.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,45
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

Один FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q в пластиковом чемоданчике, 2 U-образных ножа с короткой шейкой (модель 076), 2 U-образных ножа с короткой шейкой (1 x модель 079, 1 x модель 101), Два L-образных зубчатых разрезных ножа (модель 207), 1 зубчатый нож L-образной формы (модель 208), 1 U-образный нож в усиленном исполнении (модель 157), 1 прямой Z-нож с регулируемым роликовым упором (модель 143), 1 лопатный шпатель с защитным от царапин напылением (модель 129), 1 пильное полотно из быстрорежущей стали (Ø 80 мм), Один защитный кожух для смены инструмента, 1 шпатель для удаления антикоррозийной защиты, 1 заточной брусок (6 37 19 010 01 4), 1 обучающий DVD

Сведения о принадлежностях см. на стр. 197

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 27

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект FEIN для автостекольщика	7 236 42 56 01 0	4014586862859	01	42.516,00

Высокопроизводительная система для ремонта автомобилей, со специальными принадлежностями для быстрой и безопасной выемки автомобильных стекол.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,45
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

Один FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q в пластиковом чемоданчике, 3 зубчатых ножа L-образной формы (модель 207), Два L-образных зубчатых разрезных ножа (модель 208), Один L-образный зубчатый разрезной нож (модель 209), по 1 ножу U-образной формы в усиленном исполнении (модели 157 и 111), 2 зубчатых ножа U-образной формы в усиленном исполнении (модель 212), 1 прямой Z-нож с регулируемым роликовым упором (модель 143), 1 прямой зубчатый Z-нож (модель 081), Один защитный кожух для смены инструмента, 1 заточной брусок (6 37 19 010 01 4), 1 обучающий DVD

Сведения о принадлежностях см. на стр. 197

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 27

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект FEIN Cargo для грузового транспорта	7 236 42 57 01 0	4014586862866	01	42.516,00

Высокопроизводительная система для ремонта автомобилей, со специальной оснасткой для быстрой и профессиональной выемки вклеенных стекол автобусов, грузовиков и рельсового транспорта.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,45
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

Один FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q в пластиковом чемоданчике, 2 прямых зубчатых ножа (модель 073), Два прямых зубчатых разрезных ножа, Z-изгиб (модель 081), 1 зубчатый крючковидный нож (модель 217), 1 изогнутый нож Z-профиля (модель 072), Два L-образных зубчатых разрезных ножа (модель 207), Один L-образный зубчатый разрезной нож (модель 209), Один U-образный зубчатый разрезной нож (модель 212), 1 лопатный шабровочный нож с защитным от царапин напылением (модель 105), Один тяговый тросик с креплением, 1 заточной брусок (6 37 19 010 01 4), Один защитный кожух для смены инструмента, 1 обучающий DVD

Сведения о принадлежностях см. на стр. 197

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 27



Оснастка стандартная



Защитный кожух
Для безопасной смены инструмента в SUPERCUT с QuickIN при блокировке и разблокировке зажимного рычага.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 74 011 00 0	407,00



Заточной брусок
Для заточки ножей перед использованием с целью обеспечить оптимальный рез.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 19 010 01 4	686,00



Зарядное устройство ALG 30
Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых и литиево-ионных аккумуляторов FEIN

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 096 01 0	9.603,00



Паста для резания
Паста, применяемая при обработке листового металла.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 32 020 12 9	911,00



Рабочие рукавицы
виброгасящие, сертифицированные по EN 388/420, EN ISO 10819, EEC № 0200, VE 1Пара

Разм.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 L	3 21 73 003 00 3	4.658,00
10 XL	3 21 73 004 00 1	4.658,00
11 XXL	3 21 73 005 00 5	4.658,00

Принадлежности для авторемонтных мастерских



Устройство для разделки резанием
при демонтаже задних и боковых стекол без повреждения навулканизированного уплотняющего валика. Для марок VW Golf III и VW Polo начиная с года выпуска 1995, Lupo, Passat V Kombi, с задней дверью. В состав комплекта входят: 1 направляющие салазки и 2 ножа

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 06 07 003 01 3	6.427,00



Прямой разрезной нож
Z-образн. гнутье, в качестве дополнительной поставки к устройству для разделки резанием 9 06 07 001 01 6, 2 шт. в наборе.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 197 01 7	5.219,00



Пильные полотна
Из быстрорежущей стали, с мелкими зубьями для прецизионного резания. Универсальное применение для листового материала толщиной до 1 мм, также двоянного, и пластика.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	63	6 35 02 102 01 6	2.893,00
2	80	6 35 02 103 01 0	3.011,00



Пильные полотна
Из быстрорежущей стали, с уступом, заглубленный зажимной винт для работы заподлицо.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	85	6 35 02 145 01 8	2.853,00
5	85	6 35 02 145 02 0	11.415,00
1	100	6 35 02 137 01 6	3.085,00
5	100	6 35 02 137 02 0	12.338,00



Сегментное пильное полотно
Из быстрорежущей стали, с уступом, заглубленный зажимной винт для работы заподлицо.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	100	6 35 02 180 01 0	3.085,00
5	100	6 35 02 180 02 0	12.338,00



Пильное полотно М-Cut
для резов, вырезов и пазов в листовой стали, пластмассе, стеклопластике и армированном углеволокном пластике, 2 шт. в упаковке. Широкий

Ширина мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
30	50	6 35 02 138 01 4	1.060,00



Пильное полотно М-Cut
для резов, вырезов и пазов в листовой стали, пластмассе, стеклопластике и армированном углеволокном пластике, 2 шт. в упаковке. Узкий

Ширина мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
10	50	6 35 02 158 01 0	1.125,00



Твердосплавная шлифовальная вставка
Для зачистки и шлифовки вырезов в стеклопластике, армированном углеволокном пластике, пластмассе и древесине; длина 50 мм

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 37 06 018 01 0	1.509,00



Универсальные пильные полотна E-Cut
с биметаллическими зубьями, изогнутые - также для работы на закруглениях, высокой скорости резания, для листовой стали (400Н/мм²) до 2 мм, алюминиевых профилей, медных труб, древесины, гипсокартона и почти любых пластмасс. Длина 60 мм, модель 147

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
28	1	6 35 02 147 01 5	1.321,00
28	5	6 35 02 147 02 1	5.285,00



Универсальные пильные полотна E-Cut
с биметаллическими зубьями, изогнутые - также для работы на закруглениях, высокой скорости резания, для листовой стали (400Н/мм²) до 2 мм, алюминиевых профилей, медных труб, древесины, гипсокартона и почти любых пластмасс. Длина 60 мм, модель 148

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
44	1	6 35 02 148 01 3	1.357,00
44	5	6 35 02 148 02 9	5.431,00



Прямой разрезной нож
для круглых отверстий в пластике. зубчатый, 2 шт. в наборе.

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
35	56	6 39 03 073 01 1	3.135,00



Прямой разрезной нож

Для отрезания дополнительных деталей на кузове. Гнутый, Z-профиля, зубчатый, 2 шт. в упаковке

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
60	120	6 39 03 081 01 3	4.432,00



Шпатели

Для удаления напластований и покрытий, включая антикоррозионное покрытие днища, остатки клея и т.п., 1 шт. в упаковке

Шт./наб шт.	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	64	6 39 03 206 01 8	1.330,00
2	72	6 39 03 227 01 0	1.350,00



Переходник для FEIN SUPERCUT без QuickIN

Требуется для зажимания оснастки с 8-угольной державкой (например, для рашпилей, плиток для шлифовки и полирования).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 06 05 114 01 1	1.490,00



Переходник для FEIN SUPERCUT с QuickIN

Требуется для зажимания оснастки с 8-угольной державкой (например, для рашпилей, плиток для шлифовки и полирования).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 33 005 01 0	1.411,00



Набор шлифовальных плиток, без перфорации

Для шлифования без отсоса пыли. 2 шт. в упаковке.

Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 38 06 129 02 6	705,00



Набор дисков из абразивной шкурки

Широкая область применения практически для любых поверхностей. Зерна из корунда и связка на искусственных смолах обеспечивают при шлифовании высокий съем. По 10 дисков из абразивной шкурки, на липучке, зернистости 60, 80, 120, 180, 240.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 17 082 03 3	1.057,00



Разрезной нож

Грибовидной формы, для резки силикона и мягких замазков, а также для разъединения стеклопакетов. 5 шт. в упаковке.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 128 01 2	1.015,00

Принадлежности для удаления остатков клея



Шаберы

Лопатный шабровочный нож с защитным от царапин напылением, 2 шт. в упаковке.

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	64	6 39 03 129 05 0	4.089,00
18	65	6 39 03 146 01 8	4.073,00
25	64	6 39 03 105 01 9	4.089,00



Шаберы

с поперечным лезвием и защитным от царапин напылением на торцевом упоре, 2 шт. в упаковке.

Ширина реза мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
13	6 39 03 113 01 6	4.089,00
25	6 39 03 131 01 7	4.089,00



Шаберы

с поперечным лезвием, 2 шт. в упаковке.

Ширина реза мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
13	6 39 03 144 01 1	4.073,00



Набор шаберов

включая: по 1 лопатному шабровочному ножу с защитным от царапин напылением (Form 129/105).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 129 01 6	4.089,00



Набор шаберов

включая: по 1 шабровочному ножу с поперечным лезвием и защитным от царапин напылением на торцевом упоре (Form 113/131).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 113 02 2	4.089,00

Принадлежности для автостеклольщика



U-образный разрезной нож

Идеально подходит для извлечения стекол со стороны капота. с короткой шейкой, 2 шт. в упаковке

Длина реза мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
10	6 39 03 083 01 0	4.633,00
16	6 39 03 095 01 1	4.908,00
16	6 39 03 108 01 4	5.453,00
18	6 39 03 087 01 9	4.908,00
19,5	6 39 03 118 01 3	5.145,00
22	6 39 03 115 01 8	5.453,00
24	6 39 03 076 01 6	4.435,00
28	6 39 03 163 01 1	4.908,00
32	6 39 03 147 01 2	5.145,00
36	6 39 03 079 01 2	4.435,00
40	6 39 03 110 01 0	4.908,00
60	6 39 03 101 01 0	4.633,00
70	6 39 03 155 01 4	5.145,00



U-образный разрезной нож

Идеально подходит для извлечения стекол со стороны капота. с длинной шейкой, 2 шт. в упаковке

Длина реза мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
18	6 39 03 127 01 4	5.453,00
32	6 39 03 114 01 4	5.453,00
32	6 39 03 191 01 1	4.908,00
45	6 39 03 154 01 0	4.908,00
52	6 39 03 153 01 2	4.633,00
60	6 39 03 107 01 6	5.145,00



U-образный разрезной нож
Идеально подходит для извлечения стекол со стороны капота.
усиленное исполнение, 2 шт. в упаковке

Длина реза мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
60	6 39 03 157 01 1	4.633,00
95	6 39 03 111 01 9	5.145,00



U-образный разрезной нож
Идеально подходит для извлечения стекол со стороны капота.
усиленное исполнение, зубчатый, 2 шт. в упаковке.

Длина реза мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
19	6 39 03 210 01 6	3.106,00
25,5	6 39 03 211 01 5	3.106,00
38	6 39 03 212 01 8	3.106,00



L-образный разрезной нож
зубчатый, 2 шт. в наборе.

Длина реза мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
19	6 39 03 208 01 0	3.155,00
25,4	6 39 03 207 01 2	3.155,00
38	6 39 03 209 01 4	3.155,00



Прямой разрезной нож
2 шт. в наборе

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
26	56	6 39 03 121 01 8	4.089,00
40	90	6 39 03 176 01 5	3.135,00
35	145	6 39 03 194 01 6	5.145,00



Прямой разрезной нож
гнутый, Z-профиля, 2 шт. в упаковке

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
19	68	6 39 03 122 01 1	4.089,00
18	84	6 39 03 181 01 2	4.769,00
23	65	6 39 03 173 01 0	4.769,00
25	65	6 39 03 124 01 3	4.769,00
27	85	6 39 03 174 01 8	4.769,00
32	110	6 39 03 123 01 5	4.769,00
70	120	6 39 03 171 01 3	4.432,00



Прямой разрезной нож
гнутый, 2 шт. в упаковке

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
14	65	6 39 03 120 01 9	4.089,00
16	75	6 39 03 104 01 5	3.749,00
35	75	6 39 03 103 01 7	2.761,00
35	75	6 39 03 109 01 8	3.067,00
35	75	6 39 03 172 01 6	3.067,00



Прямой разрезной нож
гнутый, Z-профиля, 2 шт. в упаковке

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
45	120	6 39 03 168 01 8	4.432,00
70	120	6 39 03 125 01 7	4.432,00



Прямой разрезной нож
гнутый, Z-профиля, с фиксированным ограничителем глубины, 2 шт. в упаковке.

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
16	120	6 39 03 099 01 0	4.633,00
58	125	6 39 03 097 01 8	4.633,00



Прямой разрезной нож
гнутый, Z-профиля, с ограничителем глубины, 2 шт. в наборе.

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
16-43	100	6 39 03 143 01 3	6.222,00
18-39	100	6 39 03 170 01 4	6.222,00
20-35	100	6 39 03 198 01 5	6.222,00
60-76	120	6 39 03 169 01 2	6.222,00



Прямой разрезной нож
плоское, с ограничителем глубины, 2 шт. в наборе.

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
42-60	145	6 39 03 182 01 5	5.145,00



Прямой разрезной нож
гнутый, Z-профиля, с фиксированным ограничителем глубины, 2 шт. в упаковке.

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
54	120	6 39 03 160 01 5	4.983,00



Изогнутый разрезной нож
гнутый, Z-профиля, с фиксированным ограничителем глубины, 2 шт. в упаковке.

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
14	80	6 39 03 082 01 6	4.633,00
16	80	6 39 03 133 01 4	4.633,00
39	85	6 39 03 152 01 8	4.633,00



Изогнутый разрезной нож
гнутый, Z-профиля, с ограничителем глубины, 2 шт. в наборе.

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
32-46	110	6 39 03 195 01 0	6.222,00

Принадлежности Cargo для грузового транспорта



L-образный разрезной нож
зубчатый, 2 шт. в наборе.

Длина реза мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
25,4	6 39 03 207 01 2	3.155,00
38	6 39 03 209 01 4	3.155,00



Прямой разрезной нож
для круглых отверстий в пластике.
зубчатый, 2 шт. в наборе.

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
35	56	6 39 03 073 01 1	3.135,00



Прямой разрезной нож
Для отрезания дополнительных деталей на кузове.
гнутый, Z-профиля, зубчатый, 2 шт. в упаковке

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
60	120	6 39 03 081 01 3	4.432,00

Осциллирующий инструмент



Прямой разрезной нож
гнутый, Z-профиля, 2 шт. в упаковке

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
60	120	6 39 03 216 01 7	4.432,00



Прямой разрезной нож
уголковое лезвие, 2 шт. в наборе.

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
65/8	85	6 39 03 177 01 9	4.543,00
35/20	83	6 39 03 203 01 3	4.543,00



Изогнутый разрезной нож
гнутый, Z-профиля, 2 шт. в упаковке

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
45	80	6 39 03 072 01 7	4.431,00



U-образный разрезной нож
с удлиненным черенком, 2 шт. в упаковке.

Длина реза мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
40	6 39 03 156 01 7	5.467,00



В форме крюка
зубчатый, 2 шт. в наборе.

Длина реза мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
38	6 39 03 217 01 1	3.106,00



Сегментный нож
Сегментный нож для V-образных разрезов или резов
в углах, 2 шт. в упаковке

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
30	73	6 39 03 132 01 0	3.135,00



Тяговый трос
с ручкой. Рекомендуется к применению при разделочном
резе снаружи ножами L-образной или крючкообразной
формы. Удобно работать без приложения особых усилий
при выемке стекол в автобусах, грузовиках и рельсовых
транспортных средствах в неудобных местах.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 030 01 4	1.037,00



Рабочие рукавицы
виброгасящие, сертифицированные по EN 388/420,
EN ISO 10819, EEC № 0200, VE 1Пара

Разм.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 L	3 21 73 003 00 3	4.658,00
10 XL	3 21 73 004 00 1	4.658,00
11 XXL	3 21 73 005 00 5	4.658,00



Ручка-скоба
Для снижения вибрации и повышения удобства при про-
должительной работе с FEIN SUPERCUT. Может сочетаться
с отсасывающим устройством 9 26 02 084 01 0.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 19 116 01 1	2.753,00

Комплекты принадлежностей



**Набор принадлежностей для работы
с автомобильными стеклами**

В комплект входят: 3 зубчатых L-образных ножа (модель 207); 2 зубчатых L-образных ножа (модель 208); 1 зубчатый L-образный нож (модель 209); 2 U-образных ножа в усиленном исполнении (модели 157 и 111); 2 зубчатых U-образных ножа в усиленном исполнении (модель 212); 1 прямой Z-нож с регулируемым роликовым упором (модель 143); 1 зубчатый прямой Z-нож (модель 081).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 167 38 3	12.883,00



**Комплект принадлежностей для авторемонтных
мастерских**

В комплект входят: 2 U-образных ножа с короткой шейкой (модель 076); 2 U-образных ножа с короткой шейкой (модели 079 и 101); 2 зубчатых L-образных ножа (модель 207); 1 зубчатый L-образный нож (модель 208); 1 U-образный нож в усиленном исполнении (модель 157); 1 прямой Z-нож с регулируемым роликовым упором (модель 143); 1 лопатный шабровочный нож с напылением для защиты от царапин (модель 129); 1 шпатель; 1 пильное HSS-полотно (Ø 80 мм).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 167 25 7	12.883,00



Комплект принадлежностей Cargo

В комплект входят: 2 прямых зубчатых ножа (модель 073); 2 прямых зубчатых Z-ножа (модель 081); 1 зубчатый нож в форме крюка (модель 217); 1 изогнутый Z-нож (модель 072); 3 зубчатых L-образных ножа (2 x модели 207 и 1 x модель 209); 1 зубчатый U-образный нож (модель 212); 1 шабровочный нож-лопатка с напылением для защиты от царапин (модель 105); 1 тяговый тросик с креплением.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 167 32 0	12.883,00

Принадлежности AFSC 18



Аккумулятор

Литиево-ионный на 18 В, 2,4 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 124 02 0	13.785,00



Зарядное устройство ALG 30

Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых
и литиево-ионных аккумуляторов FEIN

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 096 01 0	9.603,00



Преимущества FEIN:

- ▶ Самый мощный осциллирующий инструмент на рынке.
- ▶ Максимальная скорость работы.
- ▶ Огромный выбор принадлежностей и разнообразие в применении.



	FSC 2.0 Q	Профессиональный комплект FEIN Для ремонта и замены окон	Профессиональный комплект FEIN Для внутренней отделки по дереву	Профессиональный комплект FEIN Для санации плитки и ванных комнат	Профессиональный комплект FEIN Marine Для яхт и лодок	Профессиональный комплект FEIN Для сантехника	Профессиональный комплект FEIN Для санации швов
	Мощный осциллирующий инструмент для отделки и ремонта, с системой быстрого зажима.	Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для демонтажа старых окон и замены стеклопакетов, уложенных в «постель» из замазки.	Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для быстрого и точного пиления при монтаже деревянных конструкций.	Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для удобной выемки плиток и удаления плиточных швов при санации ванных комнат.	Высокопроизводительная система для отделки и ремонта, со специальными принадлежностями для быстрых и точных работ по отделке и ремонту яхт и уходу за ними.	Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для выполнения важнейших задач при сантехническом ремонте.	Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для санации швов.
Стр.	202	202	202	202	203	203	203
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	400	400	400	400	400	400
	Колебания (об/мин)	11 000-18 500	11 000-18 500	11 000-18 500	11 000-18 500	11 000-18 500	11 000-18 500
	Вес согласно ЕРТА (кг)	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45

Осциллирующий инструмент

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
FSC 2.0 Q	7 236 36 50 01 0	4014586863122	01	34.772,00

Мощный осциллирующий инструмент для отделки и ремонта, с системой быстрого зажима.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,45
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:
1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION в пластмассовом инструментальном чемоданчике
Сведения о принадлежностях см. на стр. 204
Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 27

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект FEIN для ремонта и замены окон	7 236 36 51 01 0	4014586862781	01	42.516,00

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для демонтажа старых окон и замены стеклопакетов, уложенных в «постель» из замазки.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,45
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:
1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION в пластмассовом инструментальном чемоданчике, 1 пыльное полотно из быстрорежущей стали, с уступом, Ø 100 мм, 1 Пильное полотно из быстрорежущей стали по дереву, 1 пыльное полотно E-Cut Long-Life (модель 163), по одному универсальному пыльному полотну E-Cut (модели 147, 148), 1 разрезной нож грибовидной формы, 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 шлифовальная пластина, по 5 абразивных накладок (зернистости 80, 120, 180), Один переходник и два упругих зажимных элемента
Сведения о принадлежностях см. на стр. 204
Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 27

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект FEIN для внутренней отделки по дереву	7 236 36 52 01 0	4014586862798	01	42.516,00

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для быстрого и точного пиления при монтаже деревянных конструкций.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,45
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:
1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION в пластмассовом инструментальном чемоданчике, 1 Пильное полотно из быстрорежущей стали по дереву, 4 пыльных полотна E-Cut Long-Life (модели 162, 163, 164, 165), 4 высокоточных пыльных полотна E-Cut (модели 119, 120, 121, 122), по одному универсальному пыльному полотну E-Cut (модели 147, 148), 1 упор, ограничивающий глубину обработки, 1 шлифовальная пластина, по 5 абразивных накладок (зернистости 80, 120, 180), Один переходник и два упругих зажимных элемента
Сведения о принадлежностях см. на стр. 204
Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 27

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект FEIN для санации плитки и ванных комнат	7 236 36 53 01 0	4014586862804	01	42.516,00

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для удобной выемки плиток и удаления плиточных швов при санации ванных комнат.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,45
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:
1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION в пластмассовом инструментальном чемоданчике, 1 сегментный нож с алмазным покрытием (модель 162), Один сегментный нож с твердосплавным покрытием (модель 224), 1 разрезной нож грибовидной формы, 1 шпатель, 2 рашпиля с твердосплавным покрытием, треугольной формы с перфорацией для отсоса пыли, по одному универсальному пыльному полотну E-Cut (модели 147, 148), Один переходник и два упругих зажимных элемента
Сведения о принадлежностях см. на стр. 204
Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 27



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект FEIN Marine для яхт и лодок	7 236 36 55 01 0	4014586863016	01	42.516,00

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта, со специальными принадлежностями для быстрых и точных работ по отделке и ремонту яхт и уходу за ними.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,45
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION в пластмассовом инструментальном чемоданчике, 1 шлифовальная пластина, по 5 дисков из абразивной шкурки (К 60, 80, 120, 180), 1 отсасывающее устройство, 1 перфорированная шлифовальная пластина, по 5 абразивных накладок, с перфорацией (зернистости К 60, 80, 120, 180), По одному пыльному полотну M-Cut (модели 138, 158), Одна твердосплавная шлифовальная вставка, 1 универсальное пыльное полотно E-Cut (44 мм), 1 Пыльное полотно из быстрорежущей стали по дереву, 1 упор, ограничивающий глубину обработки, Одно твердосплавное пыльное полотно, 1 шпатель, по 1 ножу для речной палубы (4 + 5 мм), 2 щеточные накладки, 3 фетровых полировальных пада

Сведения о принадлежностях см. на стр. 204

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 27

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект FEIN для сантехника	7 236 36 56 01 0	4014586862828	01	42.516,00

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для выполнения важнейших задач при сантехническом ремонте.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,45
Зажим инструмента		QuickIN

В цену входит:

1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION в пластмассовом инструментальном чемоданчике, 1 сегментный нож с алмазным покрытием (модель 162), По одному инструменту для вырезания выемок (12, 13 и 22 мм), 1 удлиненный прямой разрезной нож (модель 116), по одному универсальному пыльному полотну E-Cut (модели 147, 148), 1 шпатель, Один рашпиль с твердосплавным покрытием треугольной формы с перфорацией для отсоса пыли, Один переходник и два упругих зажимных элемента

Сведения о принадлежностях см. на стр. 204

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 27

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Профессиональный комплект FEIN для санации швов	7 236 38 61 00 0	4014586876351	01	45.615,00

Высокопроизводительная система для отделки и ремонта со специальной оснасткой для санации швов.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	400
Эффективная мощность	Вт	220
Колебания	об/мин	11 000-18 500
Кабель с штекером	м	5
Вес согласно ЕРТА	кг	1,25

В цену входит:

Один FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION в металлическом чемоданчике, 1 виброгасящая ручка-скоба, 1 отсасывающее устройство, 5 прямых разрезных ножей (модель 117), 1 удлиненный прямой разрезной нож (модель 116), 2 прямых очистных ножа с алмазным покрытием (модель 161), 1 очистной блок

Сведения о принадлежностях см. на стр. 204

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 27

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
MOtlx 6-25	7 536 03 00 01 0	4014586861906	01	40.038,00

Мощный осциллирующий инструмент с пневмоприводом, для автохозяйств с тяжелыми грузовиками.



Рабочее давление	бар	6,3
Расход воздуха	м ³ /мин	0,60
Колебания	об/мин	20 000
Размер шланга Ø	мм	8
Вес согласно ЕРТА	кг	0,9

В цену входит:

1 FEIN SUPERCUT пневм. MOtlx 6-25, 1 пластмассовый чемодан для инструментов, 2 ключа

Сведения о принадлежностях см. на стр. 197

Принадлежности для внутренней отделки и работ по дереву, а также ремонта и замены окон



Комплект принадлежностей Best of E-Cut

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 35 02 147 12 0	4.665,00



Стандартные пыльные полотна E-Cut

с разводкой зубьев, для всех видов древесины, гипсокартона и пластмасс.
Длина 78 мм, модель 123

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
32	1	6 35 02 123 01 8	953,00
32	5	6 35 02 123 04 6	3.810,00
32	25	6 35 02 123 03 0	16.670,00



Стандартные пыльные полотна E-Cut

с разводкой зубьев, для всех видов древесины, гипсокартона и пластмасс.
Длина 78 мм, модель 124

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
42	1	6 35 02 124 01 6	990,00
42	5	6 35 02 124 04 4	3.958,00
42	25	6 35 02 124 03 8	17.321,00



Стандартные пыльные полотна E-Cut

с разводкой зубьев, для всех видов древесины, гипсокартона и пластмасс.
Длина 50 мм, модель 135

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
35	1	6 35 02 135 01 9	1.037,00
35	5	6 35 02 135 03 1	4.148,00
35	25	6 35 02 135 02 5	18.148,00



Стандартные пыльные полотна E-Cut

с разводкой зубьев, для всех видов древесины, гипсокартона и пластмасс.
Длина 50 мм, модель 136

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
65	1	6 35 02 136 01 2	1.123,00
65	5	6 35 02 136 03 4	4.492,00
65	25	6 35 02 136 02 8	19.652,00



Высокоточные пыльные полотна E-Cut

с двухрядными зубьями японского образца, для высокоточных пропилов и ровных кромок реза, точная работа даже «с руки».
Длина 50 мм, модель 119

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
35	1	6 35 02 119 01 0	1.336,00
35	5	6 35 02 119 04 8	5.340,00
35	25	6 35 02 119 03 2	23.365,00



Высокоточные пыльные полотна E-Cut

с двухрядными зубьями японского образца, для высокоточных пропилов и ровных кромок реза, точная работа даже «с руки».
Длина 50 мм, модель 120

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
45	1	6 35 02 120 01 2	1.371,00
45	5	6 35 02 120 04 0	5.485,00
45	25	6 35 02 120 03 4	23.989,00



Высокоточные пыльные полотна E-Cut

с двухрядными зубьями японского образца, для высокоточных пропилов и ровных кромок реза, точная работа даже «с руки».
Длина 50 мм, модель 121

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
55	1	6 35 02 121 01 1	1.408,00
55	5	6 35 02 121 04 9	5.632,00
55	25	6 35 02 121 03 3	24.639,00



Высокоточные пыльные полотна E-Cut

с двухрядными зубьями японского образца, для высокоточных пропилов и ровных кромок реза, точная работа даже «с руки».
Длина 50 мм, модель 122

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
65	1	6 35 02 122 01 4	1.443,00
65	5	6 35 02 122 04 2	5.771,00
65	25	6 35 02 122 03 6	25.249,00



Универсальные пыльные полотна E-Cut

с биметаллическими зубьями, изогнутые - также для работы на закруглениях, высокой скорости резания, для листовых стали (400Н/мм²) до 2 мм, алюминиевых профилей, медных труб, древесины, гипсокартона и почти любых пластмасс.
Длина 60 мм, модель 147

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
28	1	6 35 02 147 01 5	1.321,00
28	5	6 35 02 147 02 1	5.285,00
28	25	6 35 02 147 03 7	23.121,00



Универсальные пыльные полотна E-Cut

с биметаллическими зубьями, изогнутые - также для работы на закруглениях, высокой скорости резания, для листовых стали (400Н/мм²) до 2 мм, алюминиевых профилей, медных труб, древесины, гипсокартона и почти любых пластмасс.
Длина 60 мм, модель 148

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
44	1	6 35 02 148 01 3	1.357,00
44	5	6 35 02 148 02 9	5.431,00
44	25	6 35 02 148 03 5	23.757,00



Пильные полотна E-Cut Long-Life

Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов – даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона.
Длина 78 мм, модель 162

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
32	1	6 35 02 162 01 0	1.048,00
32	5	6 35 02 162 02 0	4.191,00
32	25	6 35 02 162 03 0	18.338,00



Пильные полотна E-Cut Long-Life

Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов – даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона.
Длина 78 мм, модель 163

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
42	1	6 35 02 163 01 0	1.088,00
42	5	6 35 02 163 02 0	4.353,00
42	25	6 35 02 163 03 0	19.042,00



Пильные полотна E-Cut Long-Life

Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов – даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона.
Длина 50 мм, модель 164

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
35	1	6 35 02 164 01 0	1.115,00
35	5	6 35 02 164 02 0	4.461,00
35	25	6 35 02 164 03 0	19.516,00



Пильные полотна E-Cut Long-Life

Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов – даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона. Длина 50 мм, модель 165

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
65	1	6 35 02 165 01 0	1.210,00
65	5	6 35 02 165 02 0	4.839,00
65	25	6 35 02 165 03 0	21.169,00



Пильные полотна E-Cut Long-Life

Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов – даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона. Длина 34 мм, модель 185

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
20	1	6 35 02 185 01 0	857,00
20	5	6 35 02 185 02 0	3.427,00
20	25	6 35 02 185 03 0	14.992,00



Пильные полотна E-Cut Long-Life

Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов – даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона. Длина 30 мм, модель 186

Ширина мм	Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
10	1	6 35 02 186 01 0	661,00
10	5	6 35 02 186 02 0	2.645,00
10	25	6 35 02 186 03 0	11.571,00



Ограничитель глубины

Ограничитель глубины подходит для всех пильных полотен E-Cut и круглых пильных полотен. Применение только с (A)FMM или (A)FSC.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 27 069 01 0	1.255,00



Пильное полотно M-Cut

для резов, вырезов и пазов в листовой стали, пластмассе, стеклопластике и армированном углеволокном пластике, 2 шт. в упаковке. Широкий

Ширина мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
30	50	6 35 02 138 01 4	1.060,00



Пильное полотно M-Cut

для резов, вырезов и пазов в листовой стали, пластмассе, стеклопластике и армированном углеволокном пластике, 2 шт. в упаковке. Узкий

Ширина мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
10	50	6 35 02 158 01 0	1.125,00



Пильные полотна

Из быстрорежущей стали, с мелкими зубьями для прецизионного резания. Универсальное применение для листового материала толщиной до 1 мм, также сдвоенного, и пластика.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	63	6 35 02 102 01 6	2.893,00
5	63	6 35 02 102 07 0	5.786,00
2	80	6 35 02 103 01 0	3.011,00
5	80	6 35 02 103 05 0	6.022,00



Пильные полотна

Из быстрорежущей стали, с уступом, заглубленный зажимной винт для работы заподлицо.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	85	6 35 02 145 01 8	2.853,00
5	85	6 35 02 145 02 0	11.415,00
1	100	6 35 02 137 01 6	3.085,00
5	100	6 35 02 137 02 0	12.338,00



Сегментное пильное полотно

Из быстрорежущей стали, с уступом, заглубленный зажимной винт для работы заподлицо.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	100	6 35 02 180 01 0	3.085,00
5	100	6 35 02 180 02 0	12.338,00



Пильное полотно из быстрорежущей стали по дереву

Идеально подходит для длинных, прямых пропилов и резки уложенного паркета или ламината. Без ограничителя глубины

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	100	6 35 02 153 01 0	3.444,00

Пильное полотно из быстрорежущей стали по дереву

Идеально подходит для длинных, прямых пропилов и резки уложенного паркета или ламината. С ограничителем глубины

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	100	3 26 07 062 04 0	4.393,00



Круговой нож

из быстрорежущей стали, отогнутый для различных операций по резке кожи, синтетических пленок, толи, проволочной сетки и др., 1 шт. в упаковке

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
100	6 39 03 220 01 0	3.549,00



Паста для резания

Паста, применяемая при обработке листового металла.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 32 020 12 9	911,00



Сегментное пильное полотно

Изогнутое, для демонтажа стеклопакетов, уложенных в «постель» из замазки, 2 шт. в упаковке

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 166 01 6	4.146,00



Переходник для FEIN SUPERCUT с QuickIN

Требуется для зажимания оснастки с 8-угольной державкой (например, для рашпилей, плиток для шлифовки и полирования).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 33 005 01 0	1.411,00



Набор шлифовальных плиток, без перфорации
Для шлифования без отсоса пыли. 2 шт. в упаковке.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 38 06 129 02 6	705,00



Набор шлифовальных плиток, с перфорацией
Шлифование с отсосом пыли. 2 шт. в упаковке

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 38 06 136 02 9	1.081,00



Диски из абразивной шкурки
неперфорирован., с креплением на липучке. Широкая область применения практически для любых поверхностей.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	36	6 37 17 086 04 8	275,00
5	40	6 37 17 081 04 6	254,00
5	60	6 37 17 082 04 9	254,00
5	80	6 37 17 083 04 3	254,00
5	100	6 37 17 084 04 1	254,00
5	120	6 37 17 085 04 5	254,00
5	150	6 37 17 087 04 2	254,00
5	180	6 37 17 088 04 0	254,00
5	220	6 37 17 089 04 4	254,00
5	240	6 37 17 090 04 6	254,00
50	36	6 37 17 086 01 0	1.535,00
50	40	6 37 17 081 01 8	1.057,00
50	60	6 37 17 082 01 1	1.057,00
50	80	6 37 17 083 01 5	1.057,00
50	100	6 37 17 084 01 3	1.057,00
50	120	6 37 17 085 01 7	1.057,00
50	150	6 37 17 087 01 4	1.057,00
50	180	6 37 17 088 01 2	1.057,00
50	220	6 37 17 089 01 6	1.057,00
50	240	6 37 17 090 01 8	1.057,00



Диски из абразивной шкурки, с перфорацией
Шлифование с отсосом пыли. Широкая область применения практически для любых поверхностей. Зерна из корунда и связка на искусственных смолах обеспечивают при шлифовании высокий съем. Зернистость от 36 до 240.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	36	6 37 17 107 04 9	327,00
5	40	6 37 17 108 04 7	275,00
5	60	6 37 17 109 04 1	275,00
5	80	6 37 17 110 04 3	275,00
5	100	6 37 17 111 04 2	275,00
5	120	6 37 17 112 04 5	275,00
5	150	6 37 17 113 04 9	275,00
5	180	6 37 17 114 04 7	275,00
5	220	6 37 17 115 04 1	275,00
5	240	6 37 17 116 04 4	275,00
50	36	6 37 17 107 01 1	1.763,00
50	40	6 37 17 108 01 9	1.132,00
50	60	6 37 17 109 01 3	1.132,00
50	80	6 37 17 110 01 5	1.132,00
50	100	6 37 17 111 01 4	1.132,00
50	120	6 37 17 112 01 7	1.132,00
50	150	6 37 17 113 01 1	1.132,00
50	180	6 37 17 114 01 9	1.132,00
50	220	6 37 17 115 01 3	1.132,00
50	240	6 37 17 116 01 6	1.132,00



Набор дисков из абразивной шкурки
Широкая область применения практически для любых поверхностей. Зерна из корунда и связка на искусственных смолах обеспечивают при шлифовании высокий съем. По 10 дисков из абразивной шкурки, на липучке, зернистости 60, 80, 120, 180, 240.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 17 082 03 3	1.057,00



Набор дисков из абразивной шкурки
По 10 дисков из абразивной шкурки, с перфорацией, с быстрьюемым креплением на липучке, корунд, зернистости 60, 80, 120, 180, 240.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 17 109 03 5	1.132,00

Шлифовальный набор, камень

Универсально пригоден для обработки камней и изделий из них. В состав комплекта входят: по 5 кругов из абразивной шкурки, без перфораций. Зернистость 40, 80, 120, 220, 320, 400, 600, 800; по 1 шлифовальной плитке, без перфорации, с подложкой из алюминия

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 06 129 06 7	2.695,00



Циркониевые шлифовальные листы
С перфорацией и быстрьюемым креплением на липучке. Можно использовать с отсосом пыли и без него. Высокая производительность съема на очень жестких поверхностях, таких как бесцветные лаки (например, паркетные) или металл. Шлифовальный лист для любых работ с напольным покрытием. Устойчивое качество шлифовальной бумаги за счет прочной бакелитовой связки с высококачественным покрытием из циркониевого корунда.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
35	40	6 37 17 236 01 0	1.083,00
35	60	6 37 17 237 01 0	1.083,00
35	80	6 37 17 238 01 0	1.083,00



Диски из абразивной шкурки, камень
Специально для грубой и тонкой шлифовки природных и искусственных камней. 8 переходных изделий от грубого до тонкого шлифования.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	40	6 37 17 120 01 4	1.210,00
50	80	6 37 17 121 01 3	1.111,00
50	120	6 37 17 122 01 6	1.081,00
50	220	6 37 17 123 01 0	1.081,00
50	320	6 37 17 124 01 8	1.081,00
50	400	6 37 17 125 01 2	1.081,00
50	600	6 37 17 175 01 7	1.081,00
50	800	6 37 17 176 01 0	1.081,00



Набор тарельчатых шлифовальных кругов

Для быстрого и экономичного шлифования поверхностей среднего размера, в комплекте 1 тарельчатый шлифовальный круг, Ø 115 мм, с перфорацией. По 2 шлифовальных листа с перфорацией, с быстрьюемым креплением на липучке; зернистость 60, 80, 180.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
115	6 38 06 195 02 0	1.668,00



Набор дисков из абразивной шкурки
По 4 шлифовальных листа, Ø 115 мм, с перфорацией, быстрьюемым креплением на липучке, органической связкой для высокой производительности съема материала; зернистость 60, 80, 120, 180.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 17 227 01 0	697,00



Диски из абразивной шкурки

С перфорацией, быстросъемным креплением на липучке, органической связкой для высокой производительности съема материала.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
16	40	6 37 17 230 02 0	697,00
16	60	6 37 17 227 02 0	697,00
16	80	6 37 17 228 02 0	697,00
16	120	6 37 17 229 01 0	697,00
16	180	6 37 17 231 02 0	697,00
16	240	6 37 17 232 01 0	697,00



Циркониевые шлифовальные листы

С перфорацией, Ø 115 мм, с быстросъемным креплением на липучке. Можно использовать с отсосом пыли и без него. Высокая производительность съема на очень жестких поверхностях, таких как бесцветные лаки (например, паркетные) или металл. Шлифовальный лист для любых работ с напольным покрытием. Устойчивое качество шлифовальной бумаги за счет прочной бакелитовой связки с высококачественным покрытием из циркониевого корунда.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	40	6 37 17 233 01 0	1.191,00
12	60	6 37 17 234 01 0	1.191,00
12	80	6 37 17 235 01 0	1.191,00



Комплект циркониевых шлифовальных листов

По 4 шлифовальных листа, зернистость 40, 60, 80, Ø 115 мм, с перфорацией и быстросъемным креплением на липучке. Высокая производительность съема на очень жестких поверхностях, таких как бесцветные лаки (например, паркетные) или металл. Шлифовальный лист для любых работ с напольным покрытием. Устойчивое качество шлифовальной бумаги за счет прочной бакелитовой связки с высококачественным покрытием из циркониевого корунда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 17 233 02 0	1.191,00



Комплект с устройством для отсоса пыли

Для шлифования дельтовидной плиткой и работы твердосплавным рашпилем, включающий в себя: 2 шлифовальные плитки, с перфорацией; по 5 шлифовальных листов, с перфорацией, зернистости 60, 80, 120; 1 отсасывающий колпак с вытяжной трубой; 2 шланговые насадки

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 074 01 4	3.252,00



Разрезной нож

Грибовидной формы, для резки силикона и мягких замазок, а также для разъединения стеклопакетов. 5 шт. в упаковке.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 128 01 2	1.015,00



Комплект принадлежностей для внутренней отделки и работ по дереву

Дополнение к профессиональному комплекту для внутренней отделки и работ по дереву. Комплект поставки: 1 пыльное полотно из быстрорежущей стали для работ по дереву (модель 153); 4 пыльных полотна E-Cut Long-Life (модели 162, 163, 164, 165); 4 пыльных полотна E-Cut Precision (модели 119, 120 и 121, 122); 2 пыльных полотна E-Cut Universal (модели 147, 148); 1 ограничитель глубины; 1 шлифовальная пластина; по 5 шлифовальных листов зернистостью 80, 120, 180; 1 переходник и 2 зажимных элемента.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 167 66 0	11.540,00



Комплект принадлежностей для ремонта и замены окон

Дополнение к профессиональному комплекту для ремонта и замены окон. Комплект поставки: 1 пыльное полотно из быстрорежущей стали с уступом (модель 137); 1 пыльное полотно из быстрорежущей стали для работ по дереву (модель 153); 1 пыльное полотно E-Cut Long-Life (модель 163); 2 пыльных полотна E-Cut Universal (модель 147, 148); 1 сегментное пыльное полотно (модель 166); 1 грибовидный нож (модель 128); 1 ограничитель упора; 1 шлифовальная пластина; по 5 шлифовальных листов зернистостью 80, 120, 180; 1 переходник и 2 зажимных элемента.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 167 67 0	11.540,00

Принадлежности для санации плитки и ванных комнат, а также установки сантехники и систем отопления



Переходник для FEIN SuperCut с QuickIN

Требуется для зажимания оснастки с 8-угольной державкой (например, для рашпилей, плиток для шлифовки и полирования).

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 33 005 01 0	1.411,00



Сегментный нож

С алмазным покрытием, пригоден для работы в углах и на закругленных участках и работ без зарезания. Ширина реза ок. 2,2 мм, стандартная конструкция для прорезания швов, заполненных мраморным и цементно-трассовым раствором и эпоксидными смолами.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	6 39 03 162 01 7	5.034,00
5	6 39 03 162 03 0	20.135,00



Сегментный нож

С алмазным покрытием, пригоден для работы в углах и на закругленных участках и работ без зарезания. Ширина реза примерно 1,2 мм для особенно узких мраморных швов. Глубина резания макс. 10 мм. Не предназначен для затирок из эпоксидной смолы и цементно-трассовых.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	6 39 03 196 01 3	5.034,00
5	6 39 03 196 02 0	20.135,00



Алмазное пыльное полотно

Ширина реза ок. 2,2 мм, стандартная конструкция для прорезания швов, заполненных мраморным и цементно-трассовым раствором и эпоксидными смолами.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	80	6 35 02 115 01 1	6.893,00
5	80	6 35 02 115 03 0	27.849,00
1	105	6 35 02 167 01 0	6.962,00
5	105	6 35 02 167 02 0	27.849,00



Алмазное пыльное полотно

Ширина реза примерно 1,2 мм для особенно узких мраморных швов. Не предназначен для затирок из эпоксидной смолы и цементно-трассовых.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	80	6 35 02 116 01 4	6.893,00
5	80	6 35 02 116 02 0	27.849,00
1	105	6 35 02 168 01 0	6.962,00
5	105	6 35 02 168 02 0	27.849,00



Сегментный нож с твердосплавным покрытием

Стоимость и стойкость ниже, чем у моделей с алмазным покрытием. Для работы в углах и на закругленных участках, а также работ без зарезания. Ширина реза прибл. 2,2 мм, для любых мраморных и эпоксидных швов.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	6 39 03 225 01 0	2.711,00
5	6 39 03 225 02 0	10.842,00



Сегментный нож с твердосплавным покрытием

Стоимость и стойкость ниже, чем у моделей с алмазным покрытием. Для работы в углах и на закругленных участках и работ без зарезания. Экстратонкое исполнение, ширина реза прибл. 1,2 мм, максимальная глубина резания 10 мм. Непригодны для твердых эпоксидных или цементных швов.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	6 39 03 224 01 0	2.711,00
5	6 39 03 224 02 0	10.842,00

Осциллирующий инструмент



Твердосплавное пильное полотно

Стоимость и стойкость ниже, чем у моделей с алмазным покрытием.

С уступом, ширина реза припл. 2,2 мм, стандартное исполнение для любых мраморных, эпоксидных и трассовых швов.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	80	6 35 02 156 01 0	2.711,00
5	80	6 35 02 156 02 0	10.842,00
1	105	6 35 02 172 01 0	2.711,00
5	105	6 35 02 172 02 0	10.842,00



Твердосплавное пильное полотно

Стоимость и стойкость ниже, чем у моделей с алмазным покрытием.

Сверхтонкое исполнение, ширина реза припл.1,2 мм. Непригодны для твердых эпоксидных или цементных швов. Также подходит для доработки речных палуб.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	80	6 35 02 155 01 0	2.711,00
5	80	6 35 02 155 02 0	10.842,00
1	105	6 35 02 173 01 0	2.711,00
5	105	6 35 02 173 02 0	10.842,00



Твердосплавный рашпиль треугольной формы

Для грубого шлифования шпатлевки, плиточного клея, бетона, камня и дерева. Подходит для работы с пылеотсосом и без него. Стандартное исполнение, длина кромки 80 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 31 001 01 4	1.616,00



Твердосплавный рашпиль треугольной формы

Для грубого шлифования шпатлевки, плиточного клея, бетона, камня и дерева. Подходит для работы с пылеотсосом и без него.

Большой размер, обеспечивающий сверхвысокую производительность и эффективную обработку больших поверхностей (до нескольких квадратных метров); длина кромки 110 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 31 005 01 0	1.742,00



Твердосплавный рашпиль пальцевой формы

Для грубого шлифования шпатлевки, плиточного клея, бетона, камня и дерева. Пальчиковая форма с двусторонним напылением особенно удобна для художественных работ.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 31 002 01 7	2.218,00



Комплект с устройством для отсоса пыли

Для шлифования дельтовидной плиткой и работы твердосплавным рашпилем, включающий в себя: 2 шлифовальные плитки, с перфорацией; по 5 шлифовальных листов, с перфорацией, зернистости 60, 80, 120; 1 отсасывающий колпак с вытяжной трубой; 2 шланговые насадки

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 074 01 4	3.252,00



Шпатели

Для удалений напластований и покрытий, включая антикоррозионное покрытие днища, остатки клея и т.п., 1 шт. в упаковке

Шт/наб шт.	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	64	6 39 03 206 01 8	1.330,00
2	72	6 39 03 227 01 0	1.350,00



Разрезной нож

Прямой формы. Универсальный нож для почти любых эластичных швов. 5 шт. в упаковке.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 117 01 5	1.398,00



Разрезной нож

Прямой формы, длинный для особенно глубоких швов. 5 шт. в упаковке.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 116 01 1	4.485,00



Сегментный нож

Сегментный нож для V-образных разрезов или резов в углах, 2 шт. в упаковке

Длина реза мм	Общая длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
30	73	6 39 03 132 01 0	3.135,00



Инструмент для выемки

Для выполнения пазов размером 13 x 6,5 мм в щитах с информацией по строительному объекту из жесткого пенопласта для электрического и панельного отопления, а также для отопления в полу. 2 шт. в наборе

Ширина мм	ширина реза мм	Глубина резания мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	13	6,5	6 39 03 223 01 0	2.192,00



Инструмент для выемки

Для выполнения пазов в щитах с информацией по строительному объекту из жесткого пенопласта для электробатарей диаметром макс. 12 мм. 2 шт. в наборе

Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	6 39 03 222 01 0	2.192,00



Инструмент для выемки

Для выполнения пазов в щитах с информацией по строительному объекту из жесткого пенопласта для труб с теплой водой 1/2" и 3/4", а также для полых труб для выполнения электромонтажных работ. 2 шт. в наборе

Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	6 39 03 221 01 0	2.192,00



Разрезной нож

Грибовидной формы, для резки силикона и мягких замазков, а также для разъединения стеклопакетов. 5 шт. в упаковке.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 128 01 2	1.015,00



Инструмент для выемки

Нож для вырезания паза (90°) для сгибания плит Schlüter Kerdi-Board®.

Глубина резания мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
38	6 39 03 228 01 0	929,00
28	6 39 03 229 01 0	929,00
19	6 39 03 230 01 0	929,00
12,5	6 39 03 231 01 0	929,00



Отсасывающее устройство

FSC 2.0 Q

Для работы алмазным инструментом, монтаж осуществляется без дополнительного инструмента. Подсоединяется к шлангу Ø 32 мм.

Номер заказа
9 26 02 084 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
4.182,00



Отсасывающее устройство

FSC 2.0 X

Для работы алмазным инструментом, монтаж осуществляется без дополнительного инструмента. Подсоединяется к шлангу Ø 32 мм.

Номер заказа
9 26 02 075 01 8

Цена в РУБ
с НДС (18%)
4.104,00



Ручка-скоба

Для снижения вибрации и повышения удобства при продолжительной работе с FEIN SUPERCut. Может сочетаться с отсасывающим устройством 9 26 02 084 01 0.

Номер заказа
3 21 19 116 01 1

Цена в РУБ
с НДС (18%)
2.753,00



Очистной блок

Брусok Rhombo для чистки алмазного инструмента, а также из твердых сплавов.

Номер заказа
6 37 19 007 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
1.333,00



Рабочие рукавицы

виброгасящие, сертифицированные по EN 388/420, EN ISO 10819, EEC № 0200, VE 1Пара

Разм.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 L	3 21 73 003 00 3	4.658,00
10 XL	3 21 73 004 00 1	4.658,00
11 XXL	3 21 73 005 00 5	4.658,00

Цена в РУБ
с НДС (18%)
4.658,00
4.658,00
4.658,00



Комплект принадлежностей для санации плитки и ванных комнат

Дополнение к профессиональному комплекту для санации плитки. В комплект входят: 1 сегментный нож с алмазным покрытием (модель 162); 1 твердосплавный сегментный нож, тонкий (модель 224); 1 грибовидный нож (модель 128); 1 шпатель; 2 рашпиля с твердосплавным покрытием; 2 универсальных пыльных полотна E-Cut (модели 147 и 148); 1 переходник и 1 упругий зажимной элемент.

Номер заказа
6 39 03 167 58 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
11.540,00



Комплект принадлежностей для установки сантехники и систем отопления

Дополнение к профессиональному комплекту для установки сантехники и систем отопления. В комплект входят: 1 сегментный нож с алмазным покрытием (модель 162); 3 ножа для вырезания выемок (12, 13 и 22 мм); 1 прямой нож (модель 116); 2 универсальных пыльных полотна E-Cut (модели 147 и 148), 1 шпатель, 1 рашпиль с твердосплавным покрытием; 1 переходник и 2 упругих зажимных элемента.

Номер заказа
6 39 03 167 59 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
11.540,00

Принадлежности для расчистки швов



Разрезной нож

Прямой формы. Универсальный нож для почти любых эластичных швов. 5 шт. в упаковке.

Номер заказа
6 39 03 117 01 5

Цена в РУБ
с НДС (18%)
1.398,00



Очистной нож

Прямой нож с алмазным покрытием для очистки кромок шва перед расшивкой или затиркой

Шт./наб
шт.

1
5

Номер заказа

6 39 03 161 01 4
6 39 03 161 03 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)

5.137,00
20.548,00



Разрезной нож

Прямой формы, длинный для особенно глубоких швов. 5 шт. в упаковке.

Номер заказа
6 39 03 116 01 1

Цена в РУБ
с НДС (18%)

4.485,00



Сегментный нож

Сегментный нож для V-образных разрезов или резов в углах, 2 шт. в упаковке

Длина реза
мм

Общая длина
мм

30

73

Номер заказа

6 39 03 132 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)

3.135,00



Отсасывающее устройство

FSC 2.0 X

Для работы алмазным инструментом, монтаж осуществляется без дополнительного инструмента. Подсоединяется к шлангу Ø 32 мм.

Номер заказа
9 26 02 075 01 8

Цена в РУБ
с НДС (18%)

4.104,00



Ручка-скоба

Для снижения вибрации и повышения удобства при продолжительной работе с FEIN SUPERCut. Может сочетаться с отсасывающим устройством 9 26 02 084 01 0.

Номер заказа
3 21 19 116 01 1

Цена в РУБ
с НДС (18%)

2.753,00



Очистной блок

Брусok Rhombo для чистки алмазного инструмента, а также из твердых сплавов.

Номер заказа
6 37 19 007 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)

1.333,00



Рабочие рукавицы

виброгасящие, сертифицированные по EN 388/420, EN ISO 10819, EEC № 0200, VE 1Пара

Разм.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 L	3 21 73 003 00 3	4.658,00
10 XL	3 21 73 004 00 1	4.658,00
11 XXL	3 21 73 005 00 5	4.658,00

Цена в РУБ
с НДС (18%)

4.658,00

4.658,00

Принадлежности для яхт



Высокоточные пыльные полотна E-Cut

с двухрядными зубьями японского образца, для высокоточных пропилов и ровных кромок реза, точная работа даже «с руки».

Длина 50 мм, модель 119

Ширина мм	Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
35	1	6 35 02 119 01 0	1.336,00
35	5	6 35 02 119 04 8	5.340,00
35	25	6 35 02 119 03 2	23.365,00

Осциллирующий инструмент



Высокоточные пыльные полотна E-Cut
с двухрядными зубьями японского образца, для высокоточных пропилов и ровных кромок реза, точная работа даже «с руки».
Длина 50 мм, модель 122

Ширина мм	Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
65	1	6 35 02 122 01 4	1.443,00
65	5	6 35 02 122 04 2	5.771,00
65	25	6 35 02 122 03 6	25.249,00



Универсальные пыльные полотна E-Cut
с биметаллическими зубьями, изогнутые - также для работы на закруглениях, высокой скорости резания, для листовой стали (400Н/мм²) до 2 мм, алюминиевых профилей, медных труб, древесины, гипсокартона и почти любых пластмасс.
Длина 60 мм, модель 147

Ширина мм	Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
28	1	6 35 02 147 01 5	1.321,00
28	5	6 35 02 147 02 1	5.285,00
28	25	6 35 02 147 03 7	23.121,00



Универсальные пыльные полотна E-Cut
с биметаллическими зубьями, изогнутые - также для работы на закруглениях, высокой скорости резания, для листовой стали (400Н/мм²) до 2 мм, алюминиевых профилей, медных труб, древесины, гипсокартона и почти любых пластмасс.
Длина 60 мм, модель 148

Ширина мм	Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
44	1	6 35 02 148 01 3	1.357,00
44	5	6 35 02 148 02 9	5.431,00
44	25	6 35 02 148 03 5	23.757,00



Пыльные полотна E-Cut Long-Life
Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов - даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона.
Длина 78 мм, модель 162

Ширина мм	Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
32	1	6 35 02 162 01 0	1.048,00
32	5	6 35 02 162 02 0	4.191,00
32	25	6 35 02 162 03 0	18.338,00



Пыльные полотна E-Cut Long-Life
Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов - даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона.
Длина 78 мм, модель 163

Ширина мм	Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
42	1	6 35 02 163 01 0	1.088,00
42	5	6 35 02 163 02 0	4.353,00
42	25	6 35 02 163 03 0	19.042,00



Пыльные полотна E-Cut Long-Life
Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов - даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона.
Длина 50 мм, модель 164

Ширина мм	Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
35	1	6 35 02 164 01 0	1.115,00
35	5	6 35 02 164 02 0	4.461,00
35	25	6 35 02 164 03 0	19.516,00



Пыльные полотна E-Cut Long-Life
Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов - даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона.
Длина 50 мм, модель 165

Ширина мм	Шт./наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
65	1	6 35 02 165 01 0	1.210,00
65	5	6 35 02 165 02 0	4.839,00
65	25	6 35 02 165 03 0	21.169,00



Пыльное полотно M-Cut
для резов, вырезов и пазов в листовой стали, пластмассе, стеклопластике и армированном углеволокном пластике, 2 шт. в упаковке.
Широкий

Ширина мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
30	50	6 35 02 138 01 4	1.060,00



Пыльное полотно M-Cut
для резов, вырезов и пазов в листовой стали, пластмассе, стеклопластике и армированном углеволокном пластике, 2 шт. в упаковке.
Узкий

Ширина мм	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
10	50	6 35 02 158 01 0	1.125,00



Пыльные полотна
Из быстрорежущей стали, с мелкими зубьями для прецизионного резания. Универсальное применение для листового материала толщиной до 1 мм, также двоярного, и пластиков.

Шт./наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	63	6 35 02 102 01 6	2.893,00
2	80	6 35 02 103 01 0	3.011,00



Пыльные полотна
Из быстрорежущей стали, с уступом, заглабленный зажимной винт для работы заподлицо.

Шт./наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	85	6 35 02 145 01 8	2.853,00
1	100	6 35 02 137 01 6	3.085,00



Сегментное пыльное полотно
Из быстрорежущей стали, с уступом, заглабленный зажимной винт для работы заподлицо.

Шт./наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	100	6 35 02 180 01 0	3.085,00
5	100	6 35 02 180 02 0	12.338,00



Пыльное полотно из быстрорежущей стали по дереву
Идеально подходит для длинных, прямых пропилов и резки уложенного паркета или ламината.
Без ограничителя глубины

Шт./наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	100	6 35 02 153 01 0	3.444,00

Пыльное полотно из быстрорежущей стали по дереву
Идеально подходит для длинных, прямых пропилов и резки уложенного паркета или ламината.
С ограничителем глубины

Шт./наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	100	3 26 07 062 04 0	4.393,00



Диски из абразивной шкурки
неперфорирован., с креплением на липучке. Широкая область применения практически для любых поверхностей.

Шт./наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	36	6 37 17 086 04 8	275,00
5	40	6 37 17 081 04 6	254,00
5	60	6 37 17 082 04 9	254,00
5	80	6 37 17 083 04 3	254,00
5	100	6 37 17 084 04 1	254,00
5	120	6 37 17 085 04 5	254,00



5	150	6 37 17 087 04 2	254,00
5	180	6 37 17 088 04 0	254,00
5	220	6 37 17 089 04 4	254,00
5	240	6 37 17 090 04 6	254,00
50	36	6 37 17 086 01 0	1.535,00
50	40	6 37 17 081 01 8	1.057,00
50	60	6 37 17 082 01 1	1.057,00
50	80	6 37 17 083 01 5	1.057,00
50	100	6 37 17 084 01 3	1.057,00
50	120	6 37 17 085 01 7	1.057,00
50	150	6 37 17 087 01 4	1.057,00
50	180	6 37 17 088 01 2	1.057,00
50	220	6 37 17 089 01 6	1.057,00
50	240	6 37 17 090 01 8	1.057,00



Набор дисков из абразивной шкурки

Широкая область применения практически для любых поверхностей. Зерна из корунда и связка на искусственных смолах обеспечивают при шлифовании высокий сьем. По 10 дисков из абразивной шкурки, на липучке, зернистости 60, 80, 120, 180, 240.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 17 082 03 3	1.057,00



Набор шлифовальных плиток, с перфорацией

Шлифование с отсосом пыли. 2 шт. в упаковке

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 38 06 136 02 9	1.081,00



Диски из абразивной шкурки, с перфорацией

Шлифование с отсосом пыли. Широкая область применения практически для любых поверхностей. Зерна из корунда и связка на искусственных смолах обеспечивают при шлифовании высокий сьем. Зернистость от 36 до 240.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	36	6 37 17 107 04 9	327,00
5	40	6 37 17 108 04 7	275,00
5	60	6 37 17 109 04 1	275,00
5	80	6 37 17 110 04 3	275,00
5	100	6 37 17 111 04 2	275,00
5	120	6 37 17 112 04 5	275,00
5	150	6 37 17 113 04 9	275,00
5	180	6 37 17 114 04 7	275,00
5	220	6 37 17 115 04 1	275,00
5	240	6 37 17 116 04 4	275,00
50	36	6 37 17 107 01 1	1.763,00
50	40	6 37 17 108 01 9	1.132,00
50	60	6 37 17 109 01 3	1.132,00
50	80	6 37 17 110 01 5	1.132,00
50	100	6 37 17 111 01 4	1.132,00
50	120	6 37 17 112 01 7	1.132,00
50	150	6 37 17 113 01 1	1.132,00
50	180	6 37 17 114 01 9	1.132,00
50	220	6 37 17 115 01 3	1.132,00
50	240	6 37 17 116 01 6	1.132,00



Набор дисков из абразивной шкурки

По 10 дисков из абразивной шкурки, с перфорацией, с быстрозъемным креплением на липучке, корунд, зернистости 60, 80, 120, 180, 240.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 17 109 03 5	1.132,00



Твердосплавное пильное полотно

Стоимость и стойкость ниже, чем у моделей с алмазным покрытием. Сверхтонкое исполнение, ширина реза прибл.1,2 мм. Не пригодны для твердых эпоксидных или цементных швов. Также подходит для доработки реечных палуб.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	80	6 35 02 155 01 0	2.711,00



Твердосплавный рашпиль треугольной формы

Для грубого шлифования шпатлевки, плиточного клея, бетона, камня и дерева. Подходит для работы с пылесосом и без него.

Стандартное исполнение, длина кромки 80 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 31 001 01 4	1.616,00



Твердосплавный рашпиль треугольной формы

Для грубого шлифования шпатлевки, плиточного клея, бетона, камня и дерева. Подходит для работы с пылесосом и без него.

Большой размер, обеспечивающий сверхвысокую производительность и эффективную обработку больших поверхностей (до нескольких квадратных метров); длина кромки 110 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 31 005 01 0	1.742,00



Твердосплавный рашпиль пальцевой формы

Для грубого шлифования шпатлевки, плиточного клея, бетона, камня и дерева. Пальчиковая форма с двусторонним напылением особенно удобна для художественных работ.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 31 002 01 7	2.218,00



Шпатели

Для удалений напластований и покрытий, включая антикоррозийное покрытие днища, остатки клея и т.п., 1 шт. в упаковке

Шт/наб шт.	Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	64	6 39 03 206 01 8	1.330,00
2	72	6 39 03 227 01 0	1.350,00



Твердосплавная шлифовальная вставка

Для зачистки и шлифовки вырезов в стеклопластике, армированном углеволокном пластике, пластмассе и древесине; длина 50 мм

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 37 06 018 01 0	1.509,00



Разрезной нож

Для быстрой и безопасной выемки материалов, применяемых для заделки стыков реечной палубы.

А также для работы в труднодоступных местах, включая каютные надстройки, кнехты, фальшборты, киповые планки и криволинейные поверхности. 2 шт. в наборе

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 183 01 9	3.944,00
6 39 03 184 01 7	3.944,00
6 39 03 185 01 1	3.944,00
6 39 03 186 01 4	3.944,00



Профилешлифовальная оснастка

Включает в себя 1 держатель и 6 различных профильных вставок: 1 x V-образной формы для углов 90°, 1 x трапециевидной для соединений шпунт-ребень, 1 x прямых профилей, 1 x выпуклой формы (большая), по 1 x выпуклой и вогнутой формы (малые), а также по 5 шт.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 06 183 01 3	2.736,00



Шлифовальная бумага для профилешлифовальной оснастки

Практически для всех материалов, включая дерево, металл, лаки и пластмассы. 25 шт. в упаковке.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
25	80	6 37 17 217 01 6	571,00
25	120	6 37 17 218 01 4	571,00
25	180	6 37 17 219 01 8	571,00



Лента Шлифовальная

Щеточные насадки для чистки палуб или чистки и полировки противоскользящих покрытий.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 37 23 031 01 0	671,00



Набор Насадок Полировальный

Фетровая полировальная насадка для полировки палуб (гелькоут), поверхностей из хромированной нержавеющей стали, алюминия, цветных металлов.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	6 37 23 032 01 0	1.173,00



Набор Насадок Полировальный

Ø 115 мм, с быстрьюемным креплением на липучке. Отлично подходит для полировки хромированных поверхностей, нержавеющей стали и поликарбонатных материалов, а также палуб с покрытием из гелькоута, для полировки царапин на лакокрасочных поверхностях и удаления цветов побежалости на выхлопных устройствах.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	6 37 23 036 01 0	1.301,00



Набор войлочных полировальных плиток

Для отделочного полирования металлических деталей, а также для полировки и нанесения поверхностных эффектов на камень и изделия из него. Можно обрабатывать также покрытия из м-ла Gelcoat на лодках и катерах. 2 шт. в упаковке. Полирующие средства для конкретных материалов можно приобрести в специализированных магазинах.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 38 06 140 02 7	1.915,00

Принадлежности AFSC 18



Аккумулятор

Литий-ионный на 18 В, 4 Ач, с индикатором уровня заряда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 165 02 0	10.509,00



Зарядное устройство ALG 30

Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых и литиево-ионных аккумуляторов FEIN

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 096 01 0	9.603,00



Быстрозарядное устройство ALG 50

Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN. Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 129 01 0	5.499,00



Преимущества FEIN:

- ▶ Высочайшее качество и стабильность благодаря металлической головке редуктора, сквозное использование шарикоподшипников/игольчатых подшипников и двигателя, рассчитанного на продолжительную работу.
- ▶ Система быстрого зажима QuickIN для удобной замены инструмента без использования ключа.
- ▶ Восемизвездный патрон для закрепления инструмента с превосходной передачей крутящего момента.



	FMM 350 Q - FEIN MULTIMASTER Top	FMM 350 Q - FEIN MULTIMASTER QuickStart	FMM 350 Q - FEIN MULTIMASTER Top Extra	FMM 350 Q - FEIN MULTIMASTER Marine	FMT 250 Q - FEIN MULTITALENT QuickStart	FMT 250 - FEIN MULTITALENT Start	
	Высокопроизводительная универсальная система для отделки и ремонта с огромным выбором принадлежностей для самого разнообразного применения.	Высокопроизводительная универсальная система для отделки и ремонта с большим выбором принадлежностей для разнообразного применения.	Высокопроизводительная универсальная система для отделки и ремонта с огромным выбором принадлежностей для самого разнообразного применения, в том числе с универсальным пылесосом.	Высокопроизводительная универсальная система с широким выбором принадлежностей для отделки и ремонта яхт и ухода за ними.	Универсальная система для отделки и ремонта с системой быстрого зажима QuickIN и базовой оснасткой для шлифования и пиления.	Универсальная система для отделки и ремонта с базовой оснасткой для шлифования и пиления.	
Стр.	214	214	214	215	215	215	
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (Вт)	350	350	350	350	250	250
	Колебания (об/мин)	10 000-19 500	10 000-19 500	10 000-19 500	10 000-19 500	11 000-20 000	11 000-20 000
	Вес согласно ЕРТА (кг)	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3
	Шлифовальная пластина на угол (мм)	80	80	80	80	80	80
	Зажим инструмента	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN
Амплитуда (Градусы)	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	
Оснащение	Механический разъем	•	•	•	•		

• имеется

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
FMM 350 Q - FEIN MULTIMASTER Top	7 229 42 61 00 0	4014586877297	03	17.271,00

Высокопроизводительная универсальная система для отделки и ремонта с огромным выбором принадлежностей для самого разнообразного применения.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Колебания	об/мин	10 000-19 500
Вес согласно ЕРТА	кг	1,4
Кабель с штекером	м	5
Шлифовальная пластина на угол	мм	80
Зажим инструмента		QuickIN
Амплитуда	Градусы	1,7

В цену входит:

1 FEIN MULTIMASTER FMM 350 Q, 1 шлифовальная пластина, По 3 шлифовальных листа (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 перфорированная шлифовальная пластина, По 3 шлифовальных листа с перфорацией (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 шлифовальная тарелка Ø 115 мм с перфорацией, По 2 перфорированных шлифовальных листа (зернистость 60, 80, 180), 1 отсасывающее устройство, 1 жесткий шпатель, 1 пыльное полотно E-Cut Long-Life (35 мм), 1 универсальное пыльное полотно E-Cut (44 мм), 1 пыльное полотно E-Cut Long-Life (65 мм), 1 сегментное пыльное полотно из быстрорежущей стали повышенной стойкости, 1 сегментное пыльное полотно с твердосплавным напылением, 1 твердосплавный рашпиль (треугольный), с перфорацией, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 216

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 26

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
FMM 350 Q - FEIN MULTIMASTER QuickStart	7 229 42 62 00 0	4014586877310	03	14.392,00

Высокопроизводительная универсальная система для отделки и ремонта с большим выбором принадлежностей для разнообразного применения.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Колебания	об/мин	10 000-19 500
Вес согласно ЕРТА	кг	1,4
Кабель с штекером	м	5
Шлифовальная пластина на угол	мм	80
Зажим инструмента		QuickIN
Амплитуда	Градусы	1,7

В цену входит:

1 FEIN MULTIMASTER FMM 350 Q, 1 шлифовальная пластина, По 3 шлифовальных листа (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 жесткий шпатель, 1 универсальное пыльное полотно E-Cut (44 мм), 1 пыльное полотно E-Cut Long-Life (65 мм), 1 сегментное пыльное полотно из быстрорежущей стали повышенной стойкости, 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 216

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 26

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
FMM 350 Q - FEIN MULTIMASTER Top Extra	7 229 42 63 00 0	4014586877327	03	32.937,00

Высокопроизводительная универсальная система для отделки и ремонта с огромным выбором принадлежностей для самого разнообразного применения, в том числе с универсальным пылесосом.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Колебания	об/мин	10 000-19 500
Вес согласно ЕРТА	кг	1,4
Кабель с штекером	м	5
Шлифовальная пластина на угол	мм	80
Зажим инструмента		QuickIN
Амплитуда	Градусы	1,7

В цену входит:

1 FEIN MULTIMASTER FMM 350 Q, 1 шлифовальная пластина, По 3 шлифовальных листа (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 перфорированная шлифовальная пластина, По 3 шлифовальных листа с перфорацией (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 шлифовальная тарелка Ø 115 мм с перфорацией, По 2 перфорированных шлифовальных листа (зернистость 60, 80, 180), 1 отсасывающее устройство, 1 жесткий шпатель, 1 пыльное полотно E-Cut Long-Life (35 мм), 1 универсальное пыльное полотно E-Cut (44 мм), 1 пыльное полотно E-Cut Long-Life (65 мм), 1 сегментное пыльное полотно из быстрорежущей стали повышенной стойкости, 1 сегментное пыльное полотно с твердосплавным напылением, 1 твердосплавный рашпиль (треугольный), с перфорацией, 1 пластмассовый чемодан для инструментов, 1 пылесос FEIN Dustex 25 L

Сведения о принадлежностях см. на стр. 216

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 26



Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
FMM 350 Q - FEIN MULTIMASTER Marine	7 229 42 66 00 0	4014586877846	03	21.495,00

Высокопроизводительная универсальная система с широким выбором принадлежностей для отделки и ремонта яхт и ухода за ними.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	350
Колебания	об/мин	10 000-19 500
Вес согласно ЕРТА	кг	1,4
Кабель с штекером	м	5
Шлифовальная пластина на угол	мм	80
Зажим инструмента		QuickIN
Амплитуда	Градусы	1,7

В цену входит:

1 FEIN MULTIMASTER FMM 350 Q, 1 шлифовальная пластина, По 3 шлифовальных листа (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 перфорированная шлифовальная пластина, По 3 шлифовальных листа с перфорацией (зернистость 60, 80, 120, 180), 1 шлифовальная тарелка Ø 115 мм с перфорацией, По 2 перфорированных шлифовальных листа (зернистость 60, 80, 180), 1 жесткий шпатель, 2 фетровые полировальные насадки треугольной формы, 2 фетровые полировальные насадки, Ø 115 мм, 1 отсасывающее устройство, 1 сегментное пильное полотно с твердосплавным напылением, Одна твердосплавная шлифовальная вставка, 1 пильное полотно M-Cut (10 мм), 1 пильное полотно M-Cut, ширина 30 мм, по 1 ножу для реечной палубы (4 + 5 мм), 1 универсальное пильное полотно E-Cut (44 мм), 1 пильное полотно E-Cut Long-Life (35 мм), 1 пильное полотно из быстрорежущей стали (Ø 80 мм), 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 216

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 26

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
FMT 250 Q - FEIN MULTITALENT QuickStart	7 229 43 61 00 0	4014586877334	03	11.514,00

Универсальная система для отделки и ремонта с системой быстрого зажима QuickIN и базовой оснасткой для шлифования и пиления.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	250
Колебания	об/мин	11 000-20 000
Вес согласно ЕРТА	кг	1,4
Кабель с штекером	м	5
Шлифовальная пластина на угол	мм	80
Зажим инструмента		QuickIN
Амплитуда	Градусы	1,6

В цену входит:

1 FEIN MULTITALENT FMT 250 Q, 1 шлифовальная пластина, По 3 шлифовальных листа (зернистость 80, 120, 180), 1 универсальное пильное полотно E-Cut (44 мм)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 216

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 26

Новинка 2014

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
FMT 250 - FEIN MULTITALENT Start	7 229 44 61 00 0	4014586877341	03	8.772,00

Универсальная система для отделки и ремонта с базовой оснасткой для шлифования и пиления.



Номинальная потребляемая мощность	Вт	250
Колебания	об/мин	11 000-20 000
Вес согласно ЕРТА	кг	1,3
Кабель с штекером	м	5
Шлифовальная пластина на угол	мм	80
Амплитуда	Градусы	1,6

В цену входит:

1 FEIN MULTITALENT FMT 250, 1 шлифовальная пластина, По 3 шлифовальных листа (зернистость 80, 120, 180), 1 универсальное пильное полотно E-Cut (44 мм), 1 пластмассовый чемодан для инструментов

Сведения о принадлежностях см. на стр. 216

Машину с питанием от аккумулятора см. на стр. 26

Пилы



Пильное полотно из быстрорежущей стали, круговое

Для пластмасс, стеклопластиков, дерева, замазки, цветных металлов и жести до 1 мм.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	63	6 35 02 096 02 3	1.459,00
2	63	6 35 02 096 01 7	2.626,00
5	63	6 35 02 096 05 0	5.836,00
1	80	6 35 02 097 02 7	1.530,00
2	80	6 35 02 097 01 1	2.753,00
5	80	6 35 02 097 05 0	6.118,00



Сегментное пильное полотно из быстрорежущей стали

Для пластмасс, стеклопластиков, дерева, замазки, цветных металлов и жести до 1 мм. Идеально подходит для работы в углах.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	80	6 35 02 106 01 5	1.756,00
2	80	6 35 02 106 07 0	3.159,00
5	80	6 35 02 106 08 0	7.023,00



Пильное полотно из быстрорежущей стали, круговое, с уступом

Для пластмасс, стеклопластиков, дерева, замазки, цветных металлов и жести до 1 мм, вровень к поверхности.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	85	6 35 02 144 01 4	2.963,00
5	85	6 35 02 144 02 0	11.854,00



Сегментное пильное полотно, с уступом

Только для мягких материалов. Идеально подходит для работы в углах, вровень к поверхности.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
84	6 35 02 113 01 9	1.328,00



Пильные полотна E-Cut Long-Life

Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов – даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона. С креплением FEIN Multi, подходит для всех распространенных многофункциональных инструментов. Длина 34 мм, модель 183

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	20	6 35 02 183 01 0	857,00
3	20	6 35 02 183 02 0	2.056,00
10	20	6 35 02 183 03 0	5.997,00



Пильные полотна E-Cut Long-Life

Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов – даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона. С креплением FEIN Multi, подходит для всех распространенных многофункциональных инструментов. Длина 30 мм, модель 184

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	10	6 35 02 184 01 0	661,00
3	10	6 35 02 184 02 0	1.587,00
10	10	6 35 02 184 03 0	4.628,00



Пильные полотна E-Cut Long-Life

Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов – даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона. С креплением FEIN Multi, подходит для всех распространенных многофункциональных инструментов. Длина 50 мм, модель 160

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	35	6 35 02 160 01 0	1.115,00
3	35	6 35 02 160 02 0	2.677,00
10	35	6 35 02 160 03 0	7.806,00



Пильные полотна E-Cut Long-Life

Биметаллические зубья и уступ. Высокая линейная скорость резания. Чрезвычайная прочность и долговечность. Для древесины твердых и мягких пород и других древесных материалов – даже с гвоздями. Отлично подходят для пластика и гипсокартона. С креплением FEIN Multi, подходит для всех распространенных многофункциональных инструментов. Длина 50 мм, модель 161

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	65	6 35 02 161 01 0	1.210,00
3	65	6 35 02 161 02 0	2.903,00
10	65	6 35 02 161 03 0	8.468,00



Стандартные пильные полотна E-Cut

Распил дерева до 50 мм, гипсокартон и мягкие пластмассы. Вход в материал возможен без затруднений в любом месте. С креплением FEIN Multi, подходит для всех распространенных многофункциональных инструментов. Длина 50 мм, модель 133

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	35	6 35 02 133 01 7	968,00
3	35	6 35 02 133 03 0	2.323,00
10	35	6 35 02 133 04 0	6.777,00



Стандартные пильные полотна E-Cut

Распил дерева до 50 мм, гипсокартон и мягкие пластмассы. Вход в материал возможен без затруднений в любом месте. С креплением FEIN Multi, подходит для всех распространенных многофункциональных инструментов. Длина 50 мм, модель 134

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	65	6 35 02 134 01 5	1.045,00
3	65	6 35 02 134 02 5	2.510,00
10	65	6 35 02 134 03 0	7.319,00



Высокоточные пильные полотна E-Cut

Наивысшая скорость резания и точность благодаря двухрядному озублению JAPAN. Для дерева до 50 мм, гипсокартон и мягкие пластмассы. С креплением FEIN Multi, подходит для всех распространенных многофункциональных инструментов. Длина 50 мм, модель 126

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	35	6 35 02 126 01 3	1.294,00
3	35	6 35 02 126 03 0	3.104,00
10	35	6 35 02 126 04 0	9.054,00



Высокоточные пильные полотна E-Cut

Наивысшая скорость резания и точность благодаря двухрядному озублению JAPAN. Для дерева до 50 мм, гипсокартон и мягкие пластмассы. С креплением FEIN Multi, подходит для всех распространенных многофункциональных инструментов. Длина 50 мм, модель 127

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	65	6 35 02 127 01 7	1.399,00
3	65	6 35 02 127 02 0	3.356,00
10	65	6 35 02 127 03 0	9.790,00



Универсальные пильные полотна E-Cut

Широкий спектр применений благодаря биметаллическому озублению. Режет дерево до 50 мм, пластмассы, жести до 2 мм, медные и алюминиевые трубы и профили. С креплением FEIN Multi, подходит для всех распространенных многофункциональных инструментов. Длина 60 мм, модель 151

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	29	6 35 02 151 01 8	1.255,00
3	29	6 35 02 151 02 0	3.013,00
10	29	6 35 02 151 03 0	8.788,00



Универсальные пильные полотна E-Cut

Широкий спектр применений благодаря биметаллическому озублению. Режет дерево до 50 мм, пластмассы, жести до 2 мм, медные и алюминиевые трубы и профили. С креплением FEIN Multi, подходит для всех распространенных многофункциональных инструментов. Длина 60 мм, модель 152

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	44	6 35 02 152 01 0	1.318,00
3	44	6 35 02 152 02 0	3.164,00
10	44	6 35 02 152 03 0	9.226,00



Комплект принадлежностей Best of E-Cut

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 35 02 152 15 0	4.639,00



Пильное полотно E-Cut Combo

Включает в себя 3 разных пильных диска E-Cut: 1 x E-Cut Precision шириной 65 мм, 1 x E-Cut Standard шириной 35 мм, 1 x E-Cut Universal шириной 44 мм. Таким образом, вы имеете идеальную комплектацию для выполнения всех видов пиления. С креплением FEIN Multi, подходит для всех распространенных многофункциональных инструментов.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 35 02 127 04 0	2.984,00



Пильное полотно из быстрорежущей стали по дереву

Дисковая пила из быстрорежущей стали по дереву – «Мини-циркулярная пила» идеально подходит для длинных прямых прорезов, вырезания уложенного паркета, ламината и стеной обшивки.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	100	6 35 02 154 01 0	3.444,00

Комплект пильных полотен по дереву из быстрорежущей стали с ограничителем глубины

Дисковая пила из быстрорежущей стали по дереву – «Мини-циркулярная пила» идеально подходит для длинных прямых прорезов, вырезания уложенного паркета, ламината и стеной обшивки.

Применение только с (A)FMM.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
100	3 26 07 065 02 0	4.393,00

Защита от прикосновения

Сменная защита от прикосновения для пильного полотна из быстрорежущей стали HSS 6 35 02 154 01 0.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 18 10 263 00 0	290,00



Ограничитель глубины

Ограничитель глубины подходит для всех пильных полотен E-Cut и круглых пильных полотен. Применение только с (A)FMM или (A)FSC.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 27 069 01 0	1.255,00



Пильное полотно M-Cut

Для выполнения вырезов в стеклопластике, армированном углеволокном пластике, древесине и жести; длина кромки от 10 мм; макс. глубина реза: прибл. 28 мм для стеклопластика и древесины и прибл. 1 мм для жести; длина 50 мм

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	10	6 35 02 159 01 0	1.238,00



Пильное полотно M-Cut

Для выполнения вырезов в стеклопластике, армированном углеволокном пластике, древесине и жести; длина кромки от 30 мм; макс. глубина реза: 45 мм для стеклопластика и древесины и прибл. 1 мм для жести; длина 50 мм

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	30	6 35 02 157 01 0	1.238,00



Твердосплавная шлифовальная вставка

Для зачистки и шлифовки вырезов в стеклопластике, армированном углеволокном пластике, пластмассе и древесине; длина 50 мм

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	10	6 37 06 017 01 0	1.340,00



Полотно Пильное

Комплект пильных полотен и шлифовальных вставок для выполнения вырезов в стеклопластике, армированном углеволокном пластике, пластмассе и древесине. Пильное полотно M-Cut 10 и 30 мм, твердосплавная шлифовальная вставка 10 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 35 02 157 02 0	1.859,00



MiniCut и набор для опиловки

Для вырезов от 10 мм. 2 пильных полотна по дереву и мягкой пластмассе, 2 пильных полотна из быстрорежущей стали для твердых пластмасс, стеклопластиков и жести до 1 мм, 1 алмазный опиловочный комплект, 1 твердосплавный опиловочный комплект.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 01 025 06 0	2.335,00



Пильное полотно MiniCut

По дереву и другим мягким материалам, глубина внедрения 30 мм. 2 шт. в упаковке.

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	10	6 35 02 132 01 3	671,00
2	20	6 35 02 131 01 0	671,00



Пильное полотно MiniCut из быстрорежущей стали

Для цветных металлов и пластмасс, глубина врезки 20 мм. 2 шт. в упаковке.

Шт/наб шт.	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	10	6 35 02 130 01 1	893,00
2	20	6 35 02 129 01 9	893,00



Алмазная шлифовальная вставка

Для заточки лезвий и клинков.

Зернистость	Ширина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
сверхтонк.	10	6 37 06 014 02 6	733,00
тонк.	20	6 37 06 013 02 8	720,00
нормальн.	20	6 37 06 012 02 4	720,00



Твердосплавная шлифовальная вставка

Для выпиливания вырезов и снятия грата. Подходит к MiniCut и набору для опиловки.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 06 015 01 0	363,00

Осциллирующий инструмент

Рашпили



Твердосплавный рашпиль треугольной формы
Для грубого шлифования шпатлевки, плиточного клея, бетона, камня и дерева. Подходит для работы с пылеотсосом и без него.
Стандартное исполнение, длина кромки 80 мм.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 31 001 01 4	1.616,00



Твердосплавный рашпиль пальцевой формы
Для грубого шлифования шпатлевки, плиточного клея, бетона, камня и дерева. Пальчиковая форма с двусторонним напылением особенно удобна для художественных работ.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 31 002 01 7	2.218,00

Обработка стыков



Сегментное пыльное полотно с твердосплавным напылением
Для разделки поврежденных плиточных швов и фрезирования прорезей в штукатурке, пенобетоне и т.п. стройматериалах.
Ширина реза прибл. 2,2 мм.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	63	6 35 02 118 01 6	2.167,00
1	90	6 35 02 169 01 0	2.167,00
5	90	6 35 02 169 02 0	8.670,00



Сегментное пыльное полотно с твердосплавным напылением
Для разделки поврежденных плиточных швов и фрезирования прорезей в штукатурке, пенобетоне и т.п. стройматериалах.
Ширина реза прибл. 1,2 мм.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	90	6 35 02 170 01 0	2.232,00
5	90	6 35 02 170 02 0	8.928,00



Сегментное пыльное полотно с твердосплавным напылением
Для разделки поврежденных плиточных швов и фрезирования прорезей в штукатурке, пенобетоне и т.п. стройматериалах.
Ширина реза прибл. 4 мм.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	90	6 35 02 171 01 0	2.232,00
5	90	6 35 02 171 02 0	8.928,00



Твердосплавное пыльное полотно
Для доработки реечных палуб. Также подходит для разрезания плиточных швов.
Ширина реза прибл. 1,3 мм.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
63	6 35 02 125 01 0	2.232,00



Алмазное сегментное пыльное полотно
Для разделки поврежденных плиточных швов и фрезирования прорезей в штукатурке, пенобетоне и т.п. стройматериалах. Высокая стойкость.
Ширина реза прибл. 2,2 мм.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	63	6 35 02 114 01 7	3.865,00
5	63	6 35 02 114 02 0	15.457,00
1	90	6 35 02 166 01 0	4.570,00
5	90	6 35 02 166 02 0	18.277,00



Алмазное пыльное полотно
Для разрезания стыков в мраморе и трассе.
Малое пылеобразование, сверхвысокая стойкость.
Ширина реза прибл. 2,2 мм.

Шт/наб шт.	Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	63	6 35 02 105 01 2	3.865,00
5	63	6 35 02 105 02 0	15.457,00



Комплект для очистки межплиточных швов
Для очистки сильно загрязненных межплиточных швов.
Для любой ширины швов.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 19 011 12 0	1.302,00



Очистной блок
Брусок Rhombo для чистки алмазного инструмента, а также из твердых сплавов.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 19 007 01 0	1.333,00

Шабрение



Прочный шпатель
Для удаления старых лаков, остатков клея, ковровых покрытий пола, плиточного клея и напольных покрытий.

Длина мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	6 39 03 178 01 7	979,00
68	6 39 03 226 01 0	970,00



Гибкий шпатель
Для расшивки силиконовых или акриловых швов в бытовых помещениях и снятия наклеек.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 39 03 165 01 3	999,00

Шлифование



Набор шлифовальных плиток, без перфорации
Для шлифования без отсоса пыли. 2 шт. в упаковке.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 38 06 129 02 6	705,00



Набор шлифовальных плиток, плоских
Для самых узких щелей (например, жалюзи на шкафах, окнах и т.п.), 2 шт. в упаковке.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 38 06 142 02 9	956,00



Шлифовальная пластина, сверхмягкая

Для специального назначения, в частности для алюминиевых ободьев и ремонта лаковых покрытий. Применять только с «шлифовальными шкурками, сверхмягкими». 2 шт. в упаковке.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 38 06 141 02 6	956,00



Диски из абразивной шкурки

неперфорирован., с креплением на липучке. Широкая область применения практически для любых поверхностей.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	36	6 37 17 086 04 8	275,00



Набор дисков из абразивной шкурки

Широкая область применения практически для любых поверхностей. Зерна из корунда и связка на искусственных смолах обеспечивают при шлифовании высокий сьем. По 10 дисков из абразивной шкурки, на липучке, зернистости 60, 80, 120, 180, 240.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 17 082 03 3	1.057,00



Диски из абразивной шкурки

неперфорирован., с креплением на липучке. Широкая область применения практически для любых поверхностей.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	40	6 37 17 081 04 6	254,00
5	60	6 37 17 082 04 9	254,00
5	80	6 37 17 083 04 3	254,00
5	100	6 37 17 084 04 1	254,00
5	120	6 37 17 085 04 5	254,00
5	150	6 37 17 087 04 2	254,00
5	180	6 37 17 088 04 0	254,00
5	220	6 37 17 089 04 4	254,00
5	240	6 37 17 090 04 6	254,00
50	36	6 37 17 086 01 0	1.535,00
50	40	6 37 17 081 01 8	1.057,00
50	60	6 37 17 082 01 1	1.057,00
50	80	6 37 17 083 01 5	1.057,00
50	100	6 37 17 084 01 3	1.057,00
50	120	6 37 17 085 01 7	1.057,00
50	150	6 37 17 087 01 4	1.057,00
50	180	6 37 17 088 01 2	1.057,00
50	220	6 37 17 089 01 6	1.057,00
50	240	6 37 17 090 01 8	1.057,00



Циркониевые шлифовальные листы

Высокая производительность съема материала на очень жестких поверхностях, например изготовленных из металла или покрытых бесцветными лаками (в том числе паркетными). Шлифовальный лист для любых работ с напольным покрытием. Устойчивое качество шлифовальной бумаги за счет прочной органической связки с высококачественным покрытием из циркониевого корунда.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
35	40	6 37 17 243 01 0	1.011,00
35	60	6 37 17 244 01 0	1.011,00
35	80	6 37 17 245 01 0	1.011,00



Диски из абразивной шкурки, сверхмягкие

Специально для обработки алюминиевых ободьев, косметических ремонтов при пылевых включениях, наплавках лака, напылений по дереву, пластмассам, металлу и т.п. Применяется только в комплекте с шлифовальной пластиной арт. 6 38 06 141 02 6.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	240	6 37 17 126 01 5	1.105,00
50	320	6 37 17 127 01 9	1.105,00
50	400	6 37 17 128 01 7	1.105,00
50	500	6 37 17 179 01 6	1.105,00



Шлифовальная бумага для профилешлифовальной оснастки

Практически для всех материалов, включая дерево, металл, лаки и пластмассы. 25 шт. в упаковке.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
25	80	6 37 17 217 01 6	571,00
25	120	6 37 17 218 01 4	571,00
25	180	6 37 17 219 01 8	571,00

Шлифовальный набор, камень

Универсально пригоден для обработки камней и изделий из них. В состав комплекта входят: по 5 кругов из абразивной шкурки, без перфораций. Зернистость 40, 80, 120, 220, 320, 400, 600, 800; по 1 шлифовальной плитке, без перфорации, с подложкой из алюминия

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 06 129 06 7	2.695,00



Диски из абразивной шкурки, камень

Специально для грубой и тонкой шлифовки природных и искусственных камней. 8 переходных изделий от грубого до тонкого шлифования.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
50	40	6 37 17 120 01 4	1.210,00
50	80	6 37 17 121 01 3	1.111,00
50	120	6 37 17 122 01 6	1.081,00
50	220	6 37 17 123 01 0	1.081,00
50	320	6 37 17 124 01 8	1.081,00
50	400	6 37 17 125 01 2	1.081,00
50	600	6 37 17 175 01 7	1.081,00
50	800	6 37 17 176 01 0	1.081,00



Циркониевые шлифовальные листы

С перфорацией и быстросъемным креплением на липучке. Можно использовать с отсосом пыли и без него. Высокая производительность съема на очень жестких поверхностях, таких как бесцветные лаки (например, паркетные) или металл. Шлифовальный лист для любых работ с напольным покрытием. Устойчивое качество шлифовальной бумаги за счет прочной бакелитовой связки с высококачественным покрытием из циркониевого корунда.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
35	40	6 37 17 236 01 0	1.083,00
35	60	6 37 17 237 01 0	1.083,00
35	80	6 37 17 238 01 0	1.083,00



Шлифовальный наконечник

Для применения в особо узких и заглубленных местах, в гофрах, пазах, отверстиях и складках. Также при изготовлении моделей, на выпуклостях и галтелях. 2 шт. в упаковке.

Шт/наб шт.	Высота мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	7	6 38 06 159 02 3	757,00



Диски из абразивной шкурки для наконечников пальцевой формы

С быстросъемным креплением на липучке, на связке из синтетических смол, с высоким съемом при шлифовке, корунд. Области применения: по дереву, металлу, паяным швам, стеклопластику, пластмассам, лаку, шпатлевке и коже. 20 шт. в упаковке

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
20	40	6 37 17 184 01 2	353,00
20	60	6 37 17 185 01 6	353,00
20	80	6 37 17 186 01 9	353,00
20	100	6 37 17 187 01 3	353,00
20	120	6 37 17 188 01 1	353,00
20	150	6 37 17 189 01 5	353,00
20	180	6 37 17 190 01 7	353,00
20	220	6 37 17 191 01 6	353,00
20	240	6 37 17 192 01 9	353,00

Осциллирующий инструмент



Профишлифовальная оснастка

Включает в себя 1 держатель и 6 различных профильных вставок: 1 х V-образной формы для углов 90°, 1 х трапециевидной для соединений шпунт-ребень, 1 х прямых профилей, 1 х выпуклой формы (большая), по 1 х выпуклой и вогнутой формы (малые), а также по 5 шт.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 38 06 183 01 3	2.736,00



Набор тарельчатых шлифовальных кругов

Для быстрого и экономичного шлифования поверхностей среднего размера, в комплекте 1 тарельчатый шлифовальный круг, Ø 115 мм, с перфорацией. По 2 шлифовальных листа с перфорацией, с быстрьюемым креплением на липучке; зернистость 60, 80, 180.

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
115	6 38 06 195 02 0	1.668,00



Набор шлифовальных плиток, с перфорацией

Шлифование с отсосом пыли. 2 шт. в упаковке

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 38 06 136 02 9	1.081,00



Набор дисков из абразивной шкурки

По 10 дисков из абразивной шкурки, с перфорацией, с быстрьюемым креплением на липучке, корунд, зернистости 60, 80, 120, 180, 240.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 17 109 03 5	1.132,00



Диски из абразивной шкурки, с перфорацией

Шлифование с отсосом пыли. Широкая область применения практически для любых поверхностей. Зерна из корунда и связка на искусственных смолах обеспечивают при шлифовании высокий съем. Зернистость от 36 до 240.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	36	6 37 17 107 04 9	327,00
5	40	6 37 17 108 04 7	275,00
5	60	6 37 17 109 04 1	275,00
5	80	6 37 17 110 04 3	275,00
5	100	6 37 17 111 04 2	275,00
5	120	6 37 17 112 04 5	275,00
5	150	6 37 17 113 04 9	275,00
5	180	6 37 17 114 04 7	275,00
5	220	6 37 17 115 04 1	275,00
5	240	6 37 17 116 04 4	275,00
50	36	6 37 17 107 01 1	1.763,00
50	40	6 37 17 108 01 9	1.132,00
50	60	6 37 17 109 01 3	1.132,00
50	80	6 37 17 110 01 5	1.132,00
50	100	6 37 17 111 01 4	1.132,00
50	120	6 37 17 112 01 7	1.132,00
50	150	6 37 17 113 01 1	1.132,00
50	180	6 37 17 114 01 9	1.132,00
50	220	6 37 17 115 01 3	1.132,00
50	240	6 37 17 116 01 6	1.132,00



Набор дисков из абразивной шкурки

По 4 шлифовальных листа, Ø 115 мм, с перфорацией, быстрьюемым креплением на липучке, органической связкой для высокой производительности съема материала; зернистость 60, 80, 120, 180.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 17 227 01 0	697,00



Диски из абразивной шкурки

С перфорацией, быстрьюемым креплением на липучке, органической связкой для высокой производительности съема материала.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
16	40	6 37 17 230 02 0	697,00
16	60	6 37 17 227 02 0	697,00
16	80	6 37 17 228 02 0	697,00
16	120	6 37 17 229 01 0	697,00
16	180	6 37 17 231 02 0	697,00
16	240	6 37 17 232 01 0	697,00



Циркониевые шлифовальные листы

С перфорацией, Ø 115 мм, с быстрьюемым креплением на липучке. Можно использовать с отсосом пыли и без него. Высокая производительность съема на очень жестких поверхностях, таких как бесцветные лаки (например, паркетные) или металл. Шлифовальный лист для любых работ с напольным покрытием. Устойчивое качество шлифовальной бумаги за счет прочной бакелитовой связки с высококачественным покрытием из циркониевого корунда.

Шт/наб шт.	Зернистость	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
12	40	6 37 17 233 01 0	1.191,00
12	60	6 37 17 234 01 0	1.191,00
12	80	6 37 17 235 01 0	1.191,00



Комплект циркониевых шлифовальных листов

По 4 шлифовальных листа, зернистость 40, 60, 80, Ø 115 мм, с перфорацией и быстрьюемым креплением на липучке. Высокая производительность съема на очень жестких поверхностях, таких как бесцветные лаки (например, паркетные) или металл. Шлифовальный лист для любых работ с напольным покрытием. Устойчивое качество шлифовальной бумаги за счет прочной бакелитовой связки с высококачественным покрытием из циркониевого корунда.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 17 233 02 0	1.191,00

Полирование



Набор войлочных полировальных плиток

Для отделочного полирования металлических деталей, а также для полировки и нанесения поверхностных эффектов на камень и изделия из него. Можно обрабатывать также покрытия из м-ла Gelcoat на лодках и катерах. 2 шт. в упаковке. Полирующие средства для конкретных материалов можно приобрести в специализированных магазинах.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 38 06 140 02 7	1.915,00



Набор Насадок Полировальный

Фетровая полировальная насадка для полировки палуб (гелькоут), поверхностей из хрома, нержавеющей стали, алюминия, цветных металлов.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	6 37 23 032 01 0	1.173,00



Набор Насадок Полировальный

Ø 115 мм, с быстрьюемым креплением на липучке. Отлично подходит для полировки хромированных поверхностей, нержавеющей стали и поликарбонатных материалов, а также палуб с покрытием из гелькоута, для полировки царапин на лакокрасочных поверхностях и удаления цветов побежалости на выхлопных устройствах.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
5	6 37 23 036 01 0	1.301,00



Лента Шлифовальная

Щеточные насадки для чистки палуб или чистки и полировки противоскользящих покрытий.

Шт/наб шт.	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
2	6 37 23 031 01 0	671,00



Полировочное средство

Политура FEIN EXTRA на оксидно-алюминиевой основе для полировки покрытий из гелькоута и удаления царапин с лакокрасочного покрытия автомобилей.

Емкость мл	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
250	6 37 26 030 01 0	1.218,00

Резка



Сегментный нож, «вогнутый»

Для резки мягких материалов, включая войлок, кожу, стиропор.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 193 01 8	658,00



Сегментный нож, «выпуклый»

Для резки жестких материалов, включая половые настилы из пластика, линолеума, резины, картона, кожи, проволоочной сетки, тканых/ковровых покрытий и др.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 39 03 192 01 4	658,00



Разрезной нож

Для быстрой и безопасной выемки материалов, применяемых для заделки стыков речной палубы. А также для работы в труднодоступных местах, включая каютные надстройки, кнехты, фальшборты, киповые планки и криволинейные поверхности.

Шт/наб шт.	Ширина ножа мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1	3	6 39 03 200 01 7	2.155,00
1	4	6 39 03 201 01 6	2.155,00
1	5	6 39 03 202 01 9	2.155,00

Оснастка стандартная



Очистной блок

Брусок Rhombio для чистки алмазного инструмента, а также из твердых сплавов.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 37 19 007 01 0	1.333,00



Системный чемоданчик, пустой

Пластиковый чемоданчик с практичными внутренними отделениями, без машины и принадлежностей.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 39 01 118 03 0	2.866,00



Крепление стола и стойка дрели

Идеально подходит для выполнения точных вырезов: FEIN MULTIMASTER можно закрепить на столе и верстаке и надежно работать с изделием. Можно зажимать обычные сверлильные машины с зажимной шейкой диам. 43 мм - при этом достигается миллиметровая точность подачи

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 083 01 0	3.020,00



Комплект с устройством для отсоса пыли

2 шлифовальные пластины с перфорацией; по 5 шлифовальных листов, зернистость 60, 80, 120; 1 отсасывающий колпак с вытяжной трубой; 1 переходник; 2 войлочных уплотнения. Для инструмента MULTIMASTER FMM 350 Q.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 088 01 0	2.726,00



Комплект с устройством для отсоса пыли

2 шлифовальные пластины с перфорацией; по 5 шлифовальных листов с перфорацией, зернистости 60, 80, 120; 1 отсасывающий колпак с вытяжной трубой; 2 насадки для подключения шлангов диаметром 27 и 32 мм, а также 2 переходника для подключения к бытовым пылесосам. Для MULTITALENT с питанием от сети.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 081 01 0	3.252,00



Комплект с устройством для отсоса пыли

2 шлифовальные пластины с перфорацией; по 5 шлифовальных листов с перфорацией, зернистости 60, 80, 120; 1 отсасывающий колпак с вытяжной трубой; 2 насадки для подключения шлангов диаметром 27 и 32 мм, а также 2 переходника для подключения к бытовым пылесосам. Для MULTIMASTER с аккумулятором.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 02 086 01 0	3.252,00



Паста для резания

Паста, применяемая при обработке листового металла.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
3 21 32 020 12 9	911,00

Шланг-переходник

Для подключения к бытовым пылесосам распространенных марок. Подсоединение к шлангу Ø 27 мм.

Исполнение	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
Тонкий	3 06 05 110 00 8	80,00
Толстый	3 06 05 109 00 6	80,00



Быстрозарядное устройство ALG 50

Подходит для всех литий-ионных аккумуляторов FEIN. Время зарядки от 35 мин.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 129 01 0	5.499,00



Зарядное устройство ALG 30

Быстрозарядное устройство для никель-кадмиевых и литиево-ионных аккумуляторов FEIN

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 096 01 0	9.603,00



Аккумулятор

Литиево-ионный на 14,4 В, 4 А-ч, с индикатором уровня заряда

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
9 26 04 164 02 0	8.588,00



GRIT – марка оборудования для ленточного шлифования от компании FEIN

GRIT by FEIN – это ленточно-шлифовальные станки модульной конструкции, оптимально адаптированные для применения в области металлообработки. Крайне экономичная система для любых требований и самых разных случаев применения: от ленточного шлифования и снятия грата и до радиусного и круглого шлифования. Для всего спектра обработки обычной и нержавеющей стали. Мощные базовые ленточно-шлифовальные станки в сочетании со специальными навесными модулями охватывают основные случаи применения ленточного шлифования на промышленных предприятиях и в мастерских.

Жесткие качественные требования к станкам GRIT также распространяются на принадлежности и, в особенности, шлифовальные ленты. Мы придаем особое значение шлифовальным лентам премиум-класса для обеспечения высочайшей производительности съема и увеличения срока службы при металлообработке. Это делает применение оригинальных шлифовальных лент GRIT крайне экономичным. Подробную информацию о станках GRIT вы найдете в каталоге продукции GRIT или на сайте www.fein.com.



Базовый ленточный шлифовальный станок GRIT GI для промышленности Стр. 227

Стационарные ленточно-шлифовальные станки для промышленного применения и серийного производства.

Дополнительный модуль GRIT GI для промышленности Стр. 230



Базовый ленточный шлифовальный станок GRIT GX для мастерских Стр. 224

Стационарные ленточно-шлифовальные станки для ремесленного применения и небольших серий.

Дополнительный модуль GRIT GX для мастерских Стр. 226

Прочие дополнительные модули GRIT Стр. 233

Преимущества FEIN:

- ▶ Высокая производительность съема и отличный КПД.
- ▶ Высокая рентабельность благодаря экономии на специальном оборудовании.
- ▶ Полная эксплуатационная готовность даже без навесных модулей.



	GRIT GX 75	GRIT GX 75 2H	
	Производительный ленточно-шлифовальный станок, с возможностью модульного расширения, для мелкотоварного производства и малых серий	Производительный ленточно-шлифовальный станок, с возможностью модульного расширения, для мелкотоварного производства и малых серий, идеален для обработки легированных сталей	
Стр.	225	225	
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (кВт)	3	1,5 / 2
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	3 000	1 500/3 000
	Размеры ленты (мм)	75 x 2 000	75 x 2 000
	Вес (кг)	75	75



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GX 75	7 901 31 00 40 3	4014586872018	13	74.537,00

Производительный ленточно-шлифовальный станок, с возможностью модульного расширения, для мелкотоварного производства и малых серий



Номинальная потребляемая мощность	кВт	3
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	3 000
Размеры ленты	мм	75 x 2 000
Вес	кг	75

В цену входит:
1 СЕЕ-штекер (16 А), 1 шлифовальная лента, 75 x 2 000 мм (зерно 36 R)
Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GX 75 2H	7 901 32 00 40 3	4014586872063	13	86.943,00

Производительный ленточно-шлифовальный станок, с возможностью модульного расширения, для мелкотоварного производства и малых серий, идеален для обработки легированных сталей



Номинальная потребляемая мощность	кВт	1,5 / 2
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 500/3 000
Размеры ленты	мм	75 x 2 000
Вес	кг	75

В цену входит:
1 СЕЕ-штекер (16 А), 1 шлифовальная лента, 75 x 2 000 мм (зерно 36 R)
Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GXE	7 901 05 00 40 3	4014586857879	13	52.305,00

Сверхэффективный станок для снятия заусенцев для мелкотоварного производства и малых серий



Номинальная потребляемая мощность	кВт	2,2
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 500
Размер инструмента макс. Ø x ширина	мм	250 x 60
Вес	кг	32

В цену входит:

1 СЕЕ-штекер (16 А)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GXC	7 901 23 00 44 3	4014586871936	13	85.675,00

Модуль для круглого шлифования для получения превосходных поверхностей труб и валов из металла и легированной стали



Номинальная потребляемая мощность	кВт	0,18
Трубы до Ø	мм	10 - 100
Размеры ленты	мм	75 x 2 000
Вес	кг	48

В цену входит:

1 направляющая рейка, нейлон, 1 направляющая рейка, латунь, 1 СЕЕ-штекер (16 А)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GXW	7 901 24 00 44 3	4014586873145	13	42.439,00

Смазочно-охлаждающий модуль для профессионального мокрого шлифования



Номинальная потребляемая мощность	кВт	0,12
Вес	кг	8,6

В цену входит:

1 л смазочно-охлаждающей эмульсии (1:30)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GXR	9 90 01 001 00 1	4014586871974	13	86.912,00

Модуль для шлифовки закруглений при подгоночном шлифовании труб, профилей и листовых заготовок



Трубы до Ø	мм	16 - 75
Размеры профилей/плосколистового материала макс.	мм	75 x 75
Размеры ленты	мм	75 x 2 250
Вес	кг	54

В цену входит:

1 контактный ролик для Ø 42,4 мм, 1 контактный ролик Ø 48,3 мм, 1 шлифовальная лента 75 x 2250 мм (К 36 R).

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Преимущества FEIN:

- ▶ Простая и удобная технология работы.
- ▶ Максимальная нагрузочная способность, например, при длительном промышленном применении.
- ▶ Высокая экономичность и эксплуатационная надежность благодаря высокой мощности двигателя и прочной конструкции.
- ▶ Ввод в эксплуатацию без специалиста-электрика.



	GRIT GI 75	GRIT GI 75 2H	GRIT GI 100 EF	GRIT GI 100	GRIT GI 150	GRIT GI 150 2H	GRIT GIS 75	GRIT GIS 150	
	Высокопроизводительный ленточно-шлифовальный станок, с возможностью модульного расширения, для промышленного и серийного производства	Высокопроизводительный ленточно-шлифовальный станок, с возможностью модульного расширения, для промышленного и серийного производства, идеален для обработки легированных сталей	Малогабаритный производительный ленточно-шлифовальный станок для универсальной обработки малых заготовок		Высокопроизводительный ленточно-шлифовальный станок, с возможностью модульного расширения, для промышленного и серийного производства	Высокопроизводительный ленточно-шлифовальный станок, с возможностью модульного расширения, для промышленного и серийного производства, идеален для обработки легированных сталей	Высокопроизводительный шлифовальный станок для всего круга стандартных назначений	Высокопроизводительный шлифовальный станок для стандартных шлифовальных работ при обработке заготовок большой ширины.	
Стр.	228	228	228	228	228	229	229	229	
Технические характеристики	Номинальная потребляемая мощность (кВт)	4	2,6–3,1	1,5	1,5	4	2,6–3,1	4	4
	Скорость вращения на холостом ходу (об/мин)	3 000	1 500/3 000	3 000		3 000	1 500/3 000		
	Размеры ленты (мм)	75 x 2 000	75 x 2 000	100 x 1 000	100 x 1 000	150 x 2 000	150 x 2 000	75 x 2 000	150 x 2 000
	Вес (кг)	65	65			82	82	74	93

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GI 75	7 902 01 00 40 3	4014586858913	13	111.790,00

Высокопроизводительный ленточно-шлифовальный станок, с возможностью модульного расширения, для промышленного и серийного производства



Номинальная потребляемая мощность	кВт	4
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	3 000
Размеры ленты	мм	75 x 2 000
Вес	кг	65

В цену входит:
1 СЕЕ-штекер (16 А), 1 шлифовальная лента, 75 x 2 000 мм (зерно 36 R)
Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GI 75 2H	7 902 02 00 40 3	4014586858944	13	135.424,00

Высокопроизводительный ленточно-шлифовальный станок, с возможностью модульного расширения, для промышленного и серийного производства, идеален для обработки легированных сталей



Номинальная потребляемая мощность	кВт	2,6–3,1
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 500/3 000
Размеры ленты	мм	75 x 2 000
Вес	кг	65

В цену входит:
1 СЕЕ-штекер (16 А), 1 шлифовальная лента, 75 x 2 000 мм (зерно 36 R)
Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GI 100 EF	7 902 03 00 23 2	4014586858951	13	85.555,00

Малогабаритный производительный ленточно-шлифовальный станок для универсальной обработки малых заготовок



Номинальная потребляемая мощность	кВт	1,5
Напряжение	В	1x 230
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	3 000
Размеры ленты	мм	100 x 1 000

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GI 100	7 902 03 00 40 3	4014586858975	13	69.585,00

Малогабаритный производительный ленточно-шлифовальный станок для универсальной обработки малых заготовок



Номинальная потребляемая мощность	кВт	1,5
Напряжение/ тип тока при 50 Гц	В(3~)	3 x 400
Напряжение/ тип тока при 60 Гц	В(3~)	3 x 440
Обороты холостого хода при 50 Гц	об/мин	3 000
Обороты холостого хода при 60 Гц	об/мин	3 450
Размеры ленты	мм	100 x 1 000

В цену входит:
1 шлифовальная лента, 100 x 1 000 мм (зерно 60 Z)
Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GI 150	7 902 04 00 40 3	4014586858999	13	136.627,00

Высокопроизводительный ленточно-шлифовальный станок, с возможностью модульного расширения, для промышленного и серийного производства



Номинальная потребляемая мощность	кВт	4
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	3 000
Размеры ленты	мм	150 x 2 000
Вес	кг	82

В цену входит:
1 СЕЕ-штекер (16 А), 1 шлифовальная лента, 150 x 2 000 мм (зерно 36 R)
Сведения о принадлежностях см. на стр. 234



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GI 150 2H	7 902 05 00 40 3	4014586859019	13	161.492,00

Высокопроизводительный ленточно-шлифовальный станок, с возможностью модульного расширения, для промышленного и серийного производства, идеален для обработки легированных сталей



Номинальная потребляемая мощность	кВт	2,6–3,1
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 500/3 000
Размеры ленты	мм	150 x 2 000
Вес	кг	82

В цену входит:
1 СЕЕ-штекер (16 А), 1 шлифовальная лента, 150 x 2 000 мм (зерно 36 R)
Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GIS 75	7 902 29 50 44 3	4014586878126	13	100.629,00

Высокопроизводительный шлифовальный станок для всего круга стандартных назначений



Номинальная потребляемая мощность	кВт	4
Напряжение/ тип тока при 50 Гц	В(3~)	3 x 400
Напряжение/ тип тока при 60 Гц	В(3~)	3 x 440
Обороты холостого хода при 50 Гц	об/мин	3 000
Обороты холостого хода при 60 Гц	об/мин	3 450
Размеры ленты	мм	75 x 2 000
Вес	кг	74

В цену входит:
1 СЕЕ-штекер (16 А), 1 шлифовальная лента, 75 x 2 000 мм (зерно 36 R)
Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GIS 150	7 902 30 50 44 3	4014586878225	13	124.274,00

Высокопроизводительный шлифовальный станок для стандартных шлифовальных работ при обработке заготовок большой ширины.



Номинальная потребляемая мощность	кВт	4
Напряжение/ тип тока при 50 Гц	В(3~)	3 x 400
Напряжение/ тип тока при 60 Гц	В(3~)	3 x 440
Обороты холостого хода при 50 Гц	об/мин	3 000
Обороты холостого хода при 60 Гц	об/мин	3 450
Размеры ленты	мм	150 x 2 000
Вес	кг	93

В цену входит:
1 СЕЕ-штекер (16 А), 1 шлифовальная лента, 150 x 2 000 мм (зерно 36 R)
Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GIE	7 902 07 00 40 3	4014586859057	13	102.567,00

Сверхэффективный станок для снятия заусенцев для промышленного серийного производства



Номинальная потребляемая мощность	кВт	1,5 / 2,0
Скорость вращения на холостом ходу	об/мин	1 500/3 000
Размер инструмента макс. Ø x ширина	мм	250 x 60/120
Вес	кг	34

В цену входит:
1 СЕЕ-штекер (16 А)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GIC	7 902 12 00 44 3	4014586867656	13	175.062,00

Круглошлифовальный модуль для серийного промышленного шлифования



Номинальная потребляемая мощность	кВт	0,18
Трубы до Ø	мм	10-130
Подача	м/мин	0-2
Размеры ленты	мм	75/150 x 2 000
Вес	кг	65

В цену входит:

1 направляющая рейка, нейлон, 1 направляющая рейка, латунь, 1 СЕЕ-штекер (16 А)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GIMS 75	7 902 13 00 40 3	4014586872599	13	189.481,00

Передвижная ходовая часть для эффективных шлифовальных работ «на месте» на полу



Размеры ленты	мм	75 x 2 000
Вес	кг	118

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GIMS 150	7 902 14 00 40 3	4014586872643	13	214.318,00

Передвижная ходовая часть для эффективных шлифовальных работ «на месте» на полу



Размеры ленты	мм	150 x 2 000
Вес	кг	126

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GILS	7 902 15 00 40 3	4014586875019	13	346.948,00

Плоскошлифовальный станок для качественного автоматизированного продольного шлифования труб квадратного сечения, профилей и листового материала.



Номинальная потребляемая мощность	кВт	2,6 - 3,1
Размеры профилей/плосколистового материала макс.	мм	100 x 100
Размеры ленты	мм	150 x 2 000
Вес	кг	189

В цену входит:

1 СЕЕ-штекер (16 А), 1 шлифовальная лента, 150 x 2 000 мм (зерно 120 R)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GIL	7 902 28 00 40 3	4014586871608	13	186.441,00

Модуль плоского шлифования для превосходного продольного шлифования 4-х гранных труб, профилей и плоских заготовок



Номинальная потребляемая мощность	кВт	0,18
Размеры профилей/плосколистого материала макс.	мм	100 x 100
Размеры ленты	мм	150 x 2 000
Вес	кг	64

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GILS	7 902 31 00 40 3	4014586871615	13	450.305,00

Плоскошлифовальный станок для качественного автоматизированного продольного шлифования труб квадратного сечения, профилей и листового материала.



Номинальная потребляемая мощность	кВт	2,6 - 3,1
Размеры профилей/плосколистого материала макс.	мм	100 x 100
Размеры ленты	мм	150 x 2 000
Вес	кг	206

В цену входит:
1 СЕЕ-штекер (16 А), 1 шлифовальная лента, 150 x 2 000 мм (зерно 120 R)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GIB	9 90 01 003 00 0	4014586859064	13	18.570,00

Очень стабильное основание станка



Вес	кг	17
-----	----	----

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GIBE	9 90 01 004 00 0	4014586859071	13	105.548,00

Очень стабильное основание станка со встроенным двойным отсосом



Номинальная потребляемая мощность	кВт	0,35
Вес	кг	55

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GIR	9 90 01 007 00 1	4014586878263	13	152.488,00

Модуль для шлифовки закруглений при подгоночном шлифовании труб, профилей и листовых заготовок в серийном производстве



Трубы до Ø	мм	20-150
Размеры профилей/плосколистового материала макс.	мм	120 x 150
Размеры ленты	мм	150 x 2 250
Вес	кг	109

В цену входит:

1 контактный ролик для Ø 42,4 мм, 1 пылесборник, 1 шлифовальная лента, 150 x 2 250 мм (зерно 36 R)

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GIXBE	9 90 01 009 00 0	4014586859125	13	111.426,00

Встроенный электродвигатель для эффективного отсоса



Эффективная мощность	Вт	370
Макс. разрежение	мбар	2,65
Размеры ДхШхВ	мм	305 x 575 x 700
Вес	кг	58

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
GRIT GIXS	9 90 01 002 00 0	4014586858340	13	16.868,00

Устойчивая опора из листовой стали с порошковым покрытием



Размеры ДхШхВ	мм	304 x 356 x 769
Вес	кг	18

Сведения о принадлежностях см. на стр. 234

Абразивы А

Мелкозернистые шлифовальные ленты для тонкого шлифования металлов и финишной обработки. Превосходное качество поверхности. Тяжелая хлопчатобумажная ткань, органическая связка с корундом.
75 x 2 000 мм

Зернистость	Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)
	шт.	Номер заказа	
220	10	6 99 03 017 00 0	3.963,00
320	10	6 99 03 018 00 0	3.963,00
400	10	6 99 03 019 00 0	3.963,00

Абразивы А

Мелкозернистые шлифовальные ленты для тонкого шлифования металлов и финишной обработки. Превосходное качество поверхности. Тяжелая хлопчатобумажная ткань, органическая связка с корундом.
150 x 2 000 мм

Зернистость	Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)
	шт.	Номер заказа	
220	10	6 99 03 050 00 0	7.503,00
320	10	6 99 03 051 00 0	7.503,00
400	10	6 99 03 052 00 0	7.503,00

Абразивы S

Сатиновые шлифовальные ленты с пробковым гранулятом для стандартного финишного сатинирования. Изготовлены из органической связки, водостойкой хлопчатобумажной ткани и эластичного пробкового гранулята с целью получить наилучшее качество поверхности.
75 x 2 000 мм

Зернистость	Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)
	шт.	Номер заказа	
220	10	6 99 03 113 00 0	11.094,00

Абразивы S

Сатиновые шлифовальные ленты с пробковым гранулятом для стандартного финишного сатинирования. Изготовлены из органической связки, водостойкой хлопчатобумажной ткани и эластичного пробкового гранулята с целью получить наилучшее качество поверхности.
150 x 2 000 мм

Зернистость	Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)
	шт.	Номер заказа	
220	10	6 99 03 115 00 0	20.966,00

Матерчатые ленты

Лента из нетканого полотна

Подходят для сглаживания легких дефектов и обеспечивают идеальное качество поверхности. Долгий срок службы гарантирует работу без дополнительных затрат. Для станков GRIT GX 75, GXC, GI 75, GI 150, GIC. Можно использовать для мокрого шлифования.
75 x 2 000 мм

Зернистость	Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)
	шт.	Номер заказа	
особо тонк.	3	6 99 03 121 01 0	11.038,00
средн.	3	6 99 03 119 01 0	11.038,00
груб.	3	6 99 03 117 01 0	11.038,00

Лента из нетканого полотна

Подходят для сглаживания легких дефектов и обеспечивают идеальное качество поверхности. Долгий срок службы гарантирует работу без дополнительных затрат. Для станков GRIT GX 75, GXC, GI 75, GI 150, GIC. Можно использовать для мокрого шлифования.
150 x 2 000 мм

Зернистость	Шт/наб		Цена в РУБ с НДС (18%)
	шт.	Номер заказа	
особо тонк.	3	6 99 03 120 01 0	22.076,00
средн.	3	6 99 03 118 01 0	22.076,00
груб.	3	6 99 03 116 01 0	22.076,00

Принадлежности к станкам GX

Шлифовальная опора из нержавеющей стали GX 75

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 338 00 0	9.129,00

Коробка для искр с системой пылеудаления GX 75

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 343 00 0	6.549,00

Шлифовальная опора из нержавеющей стали GXE

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 344 00 0	3.493,00

Шлифовальная/ охлаждающая эмульсия 10 л

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 100 00 0	18.428,00

Отсасывающее устройство GXS

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 000 14 7	23.233,00

Принадлежности GRIT GXR, 75 мм

Упор продольного хода

Длина 1000 мм, бесступенчатая регулировка, простой монтаж

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 001 00 0	10.016,00

Контактный ролик

Высокая стойкость, низкое сопротивление качению благодаря высококачественным шарикоподшипникам, простота замены

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
16,0	6 99 02 020 00 0	6.521,00
17,0	6 99 02 021 00 0	6.521,00
17,2	6 99 02 022 00 0	6.521,00
18,0	6 99 02 023 00 0	6.521,00
19,0	6 99 02 024 00 0	6.521,00
20,0	6 99 02 025 00 0	6.521,00
21,0	6 99 02 026 00 0	6.521,00
21,3	6 99 02 027 00 0	6.521,00
22,0	6 99 02 028 00 0	6.521,00
22,2	6 99 02 029 00 0	6.521,00
22,5	6 99 02 030 00 0	6.521,00
23,0	6 99 02 031 00 0	6.521,00
23,1	6 99 02 032 00 0	6.521,00
24,0	6 99 02 033 00 0	6.521,00
24,5	6 99 02 034 00 0	6.521,00
25,0	6 99 02 035 00 0	6.521,00
25,4	6 99 02 036 00 0	6.521,00
25,9	6 99 02 037 00 0	6.521,00
26,0	6 99 02 038 00 0	6.521,00
26,4	6 99 02 039 00 0	6.521,00
26,9	6 99 02 040 00 0	6.521,00
27,0	6 99 02 041 00 0	6.521,00
28,0	6 99 02 042 00 0	6.521,00
28,6	6 99 02 043 00 0	6.521,00
28,8	6 99 02 044 00 0	6.521,00
29,0	6 99 02 045 00 0	6.521,00
30,0	6 99 02 046 00 0	6.521,00
31,7	6 99 02 047 00 0	6.521,00
32,0	6 99 02 048 00 0	6.521,00
33,0	6 99 02 049 00 0	6.521,00
33,7	6 99 02 050 00 0	6.521,00
34,0	6 99 02 051 00 0	6.521,00
35,0	6 99 02 052 00 0	6.521,00
36,0	6 99 02 053 00 0	6.521,00
37,5	6 99 02 054 00 0	6.521,00
38,0	6 99 02 055 00 0	6.521,00
38,1	6 99 02 056 00 0	6.521,00
38,3	6 99 02 057 00 0	6.521,00
40,0	6 99 02 058 00 0	6.521,00
41,0	6 99 02 059 00 0	6.521,00

Стационарные ленточно-шлифовальные станки

41,2	6 99 02 060 00 0	6.521,00
42,0	6 99 02 061 00 0	6.521,00
42,4	6 99 02 062 00 0	6.521,00
42,6	6 99 02 063 00 0	6.521,00
43,0	6 99 02 064 00 0	6.521,00
43,3	6 99 02 065 00 0	6.521,00
44,0	6 99 02 066 00 0	6.521,00
44,5	6 99 02 067 00 0	6.521,00
45,0	6 99 02 068 00 0	6.521,00
46,0	6 99 02 069 00 0	6.521,00
48,0	6 99 02 070 00 0	6.521,00
48,3	6 99 02 071 00 0	6.521,00
49,0	6 99 02 072 00 0	6.521,00
50,0	6 99 02 073 00 0	6.521,00
50,8	6 99 02 074 00 0	8.032,00
51,0	6 99 02 075 00 0	8.032,00
53,0	6 99 02 076 00 0	8.032,00
53,7	6 99 02 077 00 0	8.032,00
54,0	6 99 02 078 00 0	8.032,00
55,0	6 99 02 079 00 0	8.032,00
57,0	6 99 02 080 00 0	8.032,00
58,0	6 99 02 081 00 0	8.032,00
59,0	6 99 02 082 00 0	8.032,00
60,0	6 99 02 083 00 0	8.032,00
60,3	6 99 02 084 00 0	8.032,00
63,0	6 99 02 085 00 0	8.032,00
63,5	6 99 02 086 00 0	8.032,00
65,0	6 99 02 087 00 0	8.032,00
67,0	6 99 02 088 00 0	8.032,00
69,0	6 99 02 089 00 0	8.032,00
70,0	6 99 02 090 00 0	8.032,00
73,0	6 99 02 091 00 0	8.032,00
75,0	6 99 02 092 00 0	8.032,00
76,0	6 99 02 093 00 0	9.165,00
76,1	6 99 02 094 00 0	9.165,00
76,2	6 99 02 095 00 0	9.165,00
80,0	6 99 02 096 00 0	9.165,00
82,5	6 99 02 097 00 0	9.165,00
88,9	6 99 02 098 00 0	9.165,00
90,0	6 99 02 099 00 0	9.165,00

Переходник

Необходим для подгонки GXR-модуля к ленточно-шлифовальному станку из линейки GI

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 186 00 0	5.088,00

Принадлежности к станкам GI



Устройство для очистки труб

Для сохранения рабочего места в чистоте и сухости. Охлаждающая жидкость сливается с трубы, не царапая ее. Подходит для труб диаметром 10–130 мм. Легкий монтаж на станок GRIT GIC.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 000 14 6	18.426,00

Поворотный шарнир GIT для модуля GIL

Для адаптации рабочей зоны к стесненным условиям, бесступенчатый поворот до 90°.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 176 00 0	17.956,00

Штепсельная розетка 2 x 7 контактная

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 183 00 0	7.938,00

Набор зажимных губок для тисков

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 335 00 0	17.105,00

Пылесборник

Для гашения искр, металлическая крышка для подключения шланга, пластмасса, боковые ручки, емкость ок. 20 л.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 000 00 0	6.330,00

Переходник

Необходим для подгонки GXC-модуля к ленточно-шлифовальному станку из линейки GI

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 187 00 0	5.996,00



Призматическая направляющая набор

Ø 10-130 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 179 60 0	15.717,00



Призматическая направляющая набор

Ø 10-160 мм

Комбинируются друг с другом в зависимости от нужной длины трубы

Макс. длина трубы мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1 000	6 99 02 180 60 0	25.556,00



Призматическая направляющая набор

Ø 10-160 мм

Комбинируются друг с другом в зависимости от нужной длины трубы

Макс. длина трубы мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
1 500	6 99 02 181 60 0	63.891,00



Принадлежности GRIT GIR, 150 мм



Контактный ролик

Высокая стойкость, низкое сопротивление качению благодаря высококачественным шарикоподшипникам, простота замены

Ø мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
20,0	6 99 02 101 00 0	9.356,00
22,0	6 99 02 102 00 0	9.356,00
25,0	6 99 02 103 00 0	9.356,00
25,4	6 99 02 104 00 0	9.356,00
26,9	6 99 02 105 00 0	9.356,00
28,0	6 99 02 106 00 0	9.356,00
30,0	6 99 02 107 00 0	9.356,00
32,0	6 99 02 108 00 0	9.356,00
33,7	6 99 02 109 00 0	9.356,00
35,0	6 99 02 110 00 0	9.356,00
38,0	6 99 02 111 00 0	9.356,00
38,1	6 99 02 112 00 0	9.356,00
38,3	6 99 02 113 00 0	9.356,00
40,0	6 99 02 114 00 0	9.356,00
42,4	6 99 02 115 00 0	9.356,00
44,5	6 99 02 116 00 0	9.356,00
48,3	6 99 02 117 00 0	9.356,00
50,0	6 99 02 118 00 0	9.356,00
50,8	6 99 02 119 00 0	10.679,00
60,0	6 99 02 120 00 0	10.679,00
60,3	6 99 02 121 00 0	10.679,00
63,5	6 99 02 122 00 0	10.679,00
69,0	6 99 02 123 00 0	10.679,00
76,1	6 99 02 124 00 0	14.647,00
76,2	6 99 02 125 00 0	14.647,00
84,0	6 99 02 126 00 0	14.647,00
88,9	6 99 02 127 00 0	14.647,00
101,6	6 99 02 128 00 0	14.647,00
104,0	6 99 02 129 00 0	20.035,00
108,0	6 99 02 130 00 0	20.035,00
114,3	6 99 02 131 00 0	20.035,00
133,0	6 99 02 132 00 0	44.227,00
139,7	6 99 02 133 00 0	44.227,00
152,4	6 99 02 155 00 0	47.345,00
168,3	6 99 02 134 00 0	48.385,00
193,7	6 99 02 135 00 0	31.942,00

Диск для шлифования скосов GIG

Для точного шлифования скосов, простой монтаж.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 175 00 0	20.319,00

Отсосный патрубок

Для эффективного удаления пыли, подключается к опорной стойке GRIT GIBE с системой двойного пылеудаления.

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 182 00 0	9.829,00

Принадлежности GRIT GXE, GIE



Проволочная щетка

Ø 250 x 60 мм, с высокой прочностью проволоки для особенно экономичного применения, крепежное отверстие Ø 51 мм.

Проволока толщиной 0,2 мм для тонкостенных труб и профилей. Проволока толщиной 0,35 мм для универсального применения. Проволока толщиной 0,5 мм для толстостенных труб и профилей и эффективного удаления заусенцев. Исполнение из стали

Толщина проволоки мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
0,20	6 99 02 006 00 0	11.360,00
0,35	6 99 02 007 00 0	10.390,00
0,50	6 99 02 008 00 0	10.390,00



Проволочная щетка

Ø 250 x 60 мм, с высокой прочностью проволоки для особенно экономичного применения, крепежное отверстие Ø 51 мм.

Проволока толщиной 0,2 мм для тонкостенных труб и профилей. Проволока толщиной 0,35 мм для универсального применения. Проволока толщиной 0,5 мм для толстостенных труб и профилей и эффективного удаления заусенцев. Исполнение из высококачественной стали

Толщина проволоки мм	Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
0,20	6 99 02 009 00 0	20.078,00
0,35	6 99 02 010 00 0	17.524,00

Дополнительная оснастка

Контактный диск

Ø 200 x 50 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 341 00 0	19.340,00

Контактный диск

Ø 200 x 30 мм

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 342 00 0	22.037,00

Приводной ролик

Номер заказа	Цена в РУБ с НДС (18%)
6 99 02 410 00 0	4.297,00



Практичны, полезны, а иногда просто незаменимы: принадлежности FEIN, учитывающие индивидуальные потребности

Благодаря накопленному в течение 140 лет опыту в создании электроинструментов мы знаем, что нужно. Для самых разных применений. В каждой отдельной отрасли.

И в этом также заключается причина, почему многое относится к базовому оснащению электроинструментов FEIN, а кое-что приобретается только по желанию в качестве принадлежностей: то, без чего не обойдутся одни, будет лишним для других. Об этом свидетельствует опыт



Балансир

Стр. 240

Стабилизаторы повышают комфорт и безопасность управления. Для нагрузок от 0,5 до 60 кг.

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 1,5 кг	9 08 01 012 00 8	4014586835075	01	4.337,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	0,5-1,5
Заводская настройка	кг	1
Макс. выход троса	м	0,9
Вес	кг	0,35
Исполнение		Прочный нейлоновый трос.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 2,5 кг	9 08 01 023 00 1	4014586835099	01	5.034,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	1,5-2,5
Заводская настройка	кг	2
Макс. выход троса	м	0,9
Вес	кг	0,35
Исполнение		Прочный нейлоновый трос.

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 2,5 кг	9 08 01 037 00 9	4014586835228	01	5.421,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	1,5-2,5
Заводская настройка	кг	2
Макс. выход троса	м	0,9
Вес	кг	0,35
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 1,5 кг	9 08 01 052 00 4	4014586854052	01	5.034,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	0,5-1,5
Заводская настройка	кг	1
Макс. выход троса	м	0,9
Вес	кг	0,35
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 3 kg	9 08 01 024 00 9	4014586835105	01	11.462,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	1-3
Заводская настройка	кг	2
Макс. выход троса	м	2
Вес	кг	3,2
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 5 kg	9 08 01 025 00 3	4014586835136	01	11.926,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	2,5-5
Заводская настройка	кг	3,5
Макс. выход троса	м	2
Вес	кг	3,2
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 6,5 kg	9 08 01 026 00 6	4014586835143	01	12.933,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	3,5-6,5
Заводская настройка	кг	5
Макс. выход троса	м	2
Вес	кг	3,2
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 9 kg	9 08 01 027 00 0	4014586835150	01	13.863,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	4,5-9
Заводская настройка	кг	7
Макс. выход троса	м	2
Вес	кг	3,2
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 11 kg	9 08 01 028 00 8	4014586835167	01	14.559,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	7,5-11
Заводская настройка	кг	9
Макс. выход троса	м	2
Вес	кг	3,2
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 14 kg	9 08 01 029 00 2	4014586835174	01	15.101,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	10-14
Заводская настройка	кг	12
Макс. выход троса	м	2
Вес	кг	3,2
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 17 kg	9 08 01 030 00 4	4014586835181	01	15.566,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	13,5-17
Заводская настройка	кг	15
Макс. выход троса	м	2
Вес	кг	3,2
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243



Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 25 kg	9 08 01 048 00 6	4014586849409	01	43.833,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	13-25
Заводская настройка	кг	15
Макс. выход троса	м	1,9
Вес	кг	11,2
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 32 kg	9 08 01 049 00 0	4014586849416	01	49.331,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	22-32
Заводская настройка	кг	25
Макс. выход троса	м	1,9
Вес	кг	11,5
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 45 kg	9 08 01 050 00 2	4014586849447	01	60.097,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	30-45
Заводская настройка	кг	40
Макс. выход троса	м	1,9
Вес	кг	12
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Модель	Номер заказа	EAN	PK	Цена в РУБ с НДС (18%)
Балансир до 60 kg	9 08 01 051 00 1	4014586849454	01	71.249,00

Надежная подвеска инструмента и подводка в «невесомом» состоянии.



Изменяемая несущая способность	кг	45-60
Заводская настройка	кг	50
Макс. выход троса	м	1,9
Вес	кг	12,4
Исполнение		Проволочный трос

Сведения о принадлежностях см. на стр. 243

Оригинальные принадлежности FEIN для Балансир

Оснастка стандартная



Спиральный кабель
для электроинструмента. Сетевые подводки кабелем
НО 5 RN-F 2 x 1.

Номер заказа
3 07 07 157 03 5

Цена в РУБ
с НДС (18%)
2.159,00

Балансир до 60 kg



Фиксатор
для закрепления вытянутого троса. Облегчает замену
подвешенного инструмента.

Номер заказа
3 02 40 239 01 4

Цена в РУБ
с НДС (18%)
4.502,00



Поворотный крюк
для подвески тросового коуша. Предотвращает перекручи-
вание троса.

Номер заказа
3 02 32 044 01 0

Цена в РУБ
с НДС (18%)
8.495,00

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
7 104 05 28 00 0	4014586876474	ASB 14	11.540,00	18	13
7 104 05 61 00 0	4014586873190	ASB 14	20.227,00	18	13
7 104 05 62 00 0	4014586873244	ASB 14 C	17.967,00	18	13
7 104 06 28 00 0	4014586876504	ASB 18	13.447,00	18	13
7 104 06 61 00 0	4014586873299	ASB 18	22.487,00	18	14
7 104 06 62 00 0	4014586873343	ASB 18 C	19.097,00	18	14
7 105 01 28 00 0	4014586870410	ABOP 6	15.024,00	01	39
7 105 01 61 00 0	4014586870250	ABOP 6	30.900,00	01	39
7 105 02 28 00 0	4014586870427	ABOP 10	14.637,00	01	39
7 105 02 61 00 0	4014586870267	ABOP 10	30.900,00	01	40
7 105 03 28 00 0	4014586870434	ABOP 13-2	18.509,00	01	40
7 105 03 61 00 0	4014586870274	ABOP 13-2	34.772,00	01	40
7 113 10 28 95 0	4014586869445	ASCS 4.8	13.785,00	01	21
7 113 10 61 00 0	4014586869452	ASCS 4.8	28.500,00	01	21
7 113 11 28 94 0	4014586869469	ASCS 6.3	15.411,00	01	21
7 113 11 62 00 0	4014586869476	ASCS 6.3	31.675,00	01	21
7 113 14 28 00 0	4014586870731	ASCT 14	16.186,00	01	17
7 113 14 61 00 0	4014586870281	ASCT 14	30.900,00	01	17
7 113 14 62 00 0	4014586870748	ASCT 14 M	38.645,00	01	17
7 113 16 28 00 0	4014586870786	ASCT 18	18.509,00	01	17
7 113 16 61 00 0	4014586870298	ASCT 18	34.772,00	01	18
7 113 16 62 00 0	4014586870793	ASCT 18 M	42.516,00	01	18
7 113 18 28 00 0	4014586876535	ABS 14	11.187,00	18	6
7 113 18 61 00 0	4014586873398	ABS 14	19.097,00	18	6
7 113 18 62 00 0	4014586873442	ABS 14 C	16.837,00	18	6
7 113 19 28 00 0	4014586876566	ABS 18	12.317,00	18	6
7 113 19 61 00 0	4014586873497	ABS 18	21.357,00	18	7
7 113 19 62 00 0	4014586873541	ABS 18 C	17.967,00	18	7
7 115 01 28 00 0	4014586876597	ASCD 18 W2	15.707,00	18	24
7 115 01 61 00 0	4014586873596	ASCD 18 W2	24.747,00	18	24
7 115 01 62 00 0	4014586873640	ASCD 18 W2C	21.357,00	18	24
7 115 02 28 00 0	4014586876627	ASCD 18 W4	14.577,00	18	24
7 115 02 61 00 0	4014586873695	ASCD 18 W4	23.617,00	18	24
7 115 02 62 00 0	4014586873749	ASCD 18 W4C	20.227,00	18	25
7 116 01 28 00 0	4014586874548	ASCM 14	14.577,00	18	7
7 116 01 61 00 0	4014586873817	ASCM 14	22.487,00	18	7
7 116 02 28 00 0	4014586874579	ASCM 14 QX	15.707,00	18	8
7 116 02 61 00 0	4014586873862	ASCM 14 QX	24.747,00	18	8
7 116 03 28 00 0	4014586874609	ASCM 18	16.960,00	18	8
7 116 03 61 00 0	4014586873916	ASCM 18	24.747,00	18	8
7 116 04 28 00 0	4014586874630	ASCM 18 QX	16.837,00	18	9
7 116 04 61 00 0	4014586873961	ASCM 18 QX	28.137,00	18	9
7 116 05 61 00 0	4014586874012	ASCM 14 C	20.227,00	18	9
7 116 06 61 00 0	4014586874067	ASCM 14 QXC	22.487,00	18	9
7 116 07 61 00 0	4014586874111	ASCM 18 C	21.357,00	18	10
7 116 08 61 00 0	4014586874166	ASCM 18 QXC	24.747,00	18	10
7 129 09 28 95 0	4014586869049	AFMM 14	13.553,00	03	26
7 129 09 61 00 0	4014586872117	AFMM 14	28.267,00	03	26
7 130 01 28 00 0	4014586876047	ABSS 1.6 E	31.287,00	01	31
7 130 01 61 00 0	4014586876078	ABSS 1.6 E	46.001,00	01	31
7 130 02 28 00 0	4014586876122	ABLS 1.6 E	28.731,00	01	33
7 130 02 61 00 0	4014586876153	ABLS 1.6 E	43.446,00	01	33
7 132 01 28 00 0	4014586870625	ABLK 1.6 E	28.886,00	01	35
7 132 01 61 00 0	4014586869643	ABLK 1.6 E	43.601,00	01	35
7 132 02 28 00 0	4014586870656	ABLK 1.3 CSE	28.886,00	01	35
7 132 02 61 00 0	4014586869698	ABLK 1.3 CSE	43.601,00	01	36
7 132 03 28 00 0	4014586870687	ABLK 1.3 TE	28.886,00	01	36
7 132 03 61 00 0	4014586869742	ABLK 1.3 TE	43.601,00	01	36
7 136 01 00 23 0	4014586866857	AFSC 18	38.645,00	01	28
7 136 01 28 94 0	4014586868646	AFSC 18	22.381,00	01	28
7 136 01 51 01 0	4014586866901	Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN «Ремонт и замена окон»	46.389,00	01	28
7 136 01 52 01 0	4014586866925	Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN «Внутренняя отделка по дереву»	46.389,00	01	28
7 136 01 53 01 0	4014586866949	Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN «Санация плитки и ванных комнат»	46.389,00	01	29
7 136 01 56 01 0	4014586866963	Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN Установка сантехники и систем отопления	46.389,00	01	29
7 136 02 00 23 0	4014586866987	AFSC 18 - Automotive	38.645,00	01	29
7 136 02 56 01 0	4014586867038	Профессиональный комплект AFSC 18-FEIN для автостеклощипка	46.389,00	01	30
7 144 01 61 00 0	4014586872544	SuperWire	77.918,00	01	42
7 144 01 62 00 0	4014586872568	SuperWire (без аккумулятора и зарядного устройства)	67.638,00	01	42
7 190 01 61 00 0	4014586869575	Комбинированный комплект машин ABLK 1.6 – ASCS 4.8	51.500,00	01	44
7 190 02 60 00 0	4014586869605	Combo ASCT 14 M - AFMM 14	51.500,00	01	44
7 190 03 61 00 0	4014586869612	Combo ASCT 14 - AFMM 14	42.516,00	01	44
7 190 04 61 00 0	4014586876658	Combo ABS 18 C - ASCD 18 W2C	28.137,00	01	44
7 190 05 61 00 0	4014586876702	Combo ASB 14 - AFMM 14	30.397,00	01	45
7 190 06 61 00 0	4014586876757	Combo ABS 18 C - ASCD 18 W4C	30.900,00	01	45
7 190 07 61 00 0	4014586877266	Combo ASB 18 - ASCD 18 W4	37.096,00	01	45
7 190 07 62 00 0	4014586877280	Combo ASB 18 C - ASCD 18 W4C	30.900,00	01	45



Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
7 202 06 00 22 9	4014586802749	DDSk 672	100.368,00	01	50
7 202 09 00 22 7	4014586802855	DSke 672	85.110,00	01	50
7 203 04 00 23 0	4014586858364	ASzx 648-1	54.675,00	01	56
7 205 01 00 22 8	4014586804453	DDSk 672-1	103.465,00	01	50
7 205 03 00 22 0	4014586804569	ASq 672-1	117.017,00	01	50
7 205 34 00 22 0	4014586805160	ASzxeu 636-1	27.183,00	01	56
7 205 43 50 01 0	4014586864679	BOP 6	16.848,00	01	51
7 205 43 51 01 0	4014586864686	BOP 6 Set	17.909,00	01	51
7 205 44 50 01 0	4014586864693	BOP 10	16.848,00	01	51
7 205 44 51 01 0	4014586864709	BOP 10 Set	18.005,00	01	52
7 205 44 51 09 0	4014586865577	BOP 10 Set	19.826,00	01	52
7 205 45 50 01 0	4014586864716	BOP 10-2	21.042,00	01	53
7 205 45 51 01 0	4014586864723	BOP 10-2 Set	22.586,00	01	53
7 205 45 51 09 0	4014586865713	BOP 10-2 Set	23.775,00	01	54
7 205 46 60 00 0	4014586871295	BOP 13-2	23.156,00	01	54
7 205 46 61 00 0	4014586871356	BOP 13-2	24.782,00	01	54
7 205 47 60 00 0	4014586874463	BOS 16	30.126,00	01	55
7 205 49 60 00 0	4014586876443	BOS 16-2	34.772,00	01	55
7 209 16 00 22 3	4014586805566	ASge 648	55.605,00	01	62
7 209 37 00 22 4	4014586805696	ASge 636	41.355,00	01	62
7 210 71 00 22 7	4014586807072	ASse 636	22.768,00	01	67
7 210 94 00 23 9	4014586850092	SCU 7-9	26.718,00	01	67
7 210 98 00 23 0	4014586852980	SCW 16-6 MAMMUT	57.541,00	01	74
7 213 04 00 23 9	4014586853734	SCS 4.8-25	21.219,00	01	70
7 213 06 50 01 8	4014586854205	SCT 5-40 M	24.860,00	01	72
7 213 09 00 23 6	4014586855547	SCS 6.3-19 X	22.923,00	01	70
7 213 13 00 23 0	4014586860923	SCT 5-40 X	17.115,00	01	72
7 213 15 00 23 0	4014586860947	SCT 6-25 X	18.586,00	01	67
7 215 07 00 22 0	4014586807706	ASb 648	56.689,00	01	76
7 215 08 00 22 6	4014586807829	ASbe 648	63.659,00	01	76
7 215 12 00 22 2	4014586807942	ASb 647-1	49.797,00	01	76
7 215 13 00 22 8	4014586808031	ASbe 647-1	56.689,00	01	76
7 215 25 00 22 4	4014586808185	ASb 658-1	98.973,00	01	77
7 215 28 00 22 9	4014586808345	ASbe 642	51.811,00	01	77
7 215 29 00 22 5	4014586808437	ASb 636	45.615,00	01	77
7 220 78 00 22 5	4014586811260	MSf 636-1	38.877,00	01	172
7 221 05 00 23 7	4014586851242	WSB 20-180	16.948,00	01	89
7 221 05 29 23 2	4014586851792	WSB 20-180	22.381,00	01	-
7 221 06 00 23 0	4014586851259	WSB 20-230	16.948,00	01	89
7 221 06 29 23 5	4014586851815	WSB 20-230	22.381,00	01	-
7 221 07 00 23 6	4014586851266	WSG 20-180	14.670,00	01	89
7 221 07 29 23 1	4014586851839	WSG 20-180	19.283,00	01	-
7 221 08 00 23 2	4014586851273	WSG 20-230	14.670,00	01	89
7 221 08 29 23 7	4014586851853	WSG 20-230	19.283,00	01	-
7 221 10 00 23 3	4014586853116	WSB 25-180 X	20.331,00	01	90
7 221 10 29 23 8	4014586853246	WSB 25-180 X	27.803,00	01	-
7 221 11 00 23 2	4014586853123	WSB 25-230 X	20.331,00	01	90
7 221 11 29 23 7	4014586853314	WSB 25-230 X	27.803,00	01	-
7 221 13 50 01 4	4014586853819	RS 12-70 E	56.488,00	01	172
7 221 13 51 01 3	4014586853826	профессиональный набор для нержавеющей стали	89.835,00	01	172
7 221 26 00 23 0	4014586856452	WSG 25-180	19.186,00	01	90
7 221 27 00 23 0	4014586856506	WSG 25-230	19.186,00	01	90
7 221 31 00 23 0	4014586858371	MSfv 649-1	34.988,00	01	84
7 221 48 00 23 0	4014586862699	WPO 14-15 E	28.190,00	01	183
7 221 48 50 01 0	4014586862712	WPO 14-15 E набор для полировки яхт	35.237,00	01	183
7 221 48 51 01 0	4014586867069	WPO 14-15 E	29.041,00	01	183
7 221 48 60 00 0	4014586872216	WPO 14-15 E набор для полировки яхт	27.028,00	01	183
7 221 49 00 23 0	4014586862729	WPO 14-25 E	28.190,00	01	172
7 221 49 50 01 0	4014586862743	WPO 14-25 E набор для нержавеющей стали	48.557,00	01	173
7 221 49 51 01 0	4014586867113	WPO 14-25 E	29.041,00	01	183
7 221 50 00 23 0	4014586862750	WPO 14-15 XE	28.190,00	01	184
7 221 50 51 01 0	4014586867168	WPO 14-15 XE - Set	29.041,00	01	184
7 221 63 00 23 0	4014586866055	WPO 10-25 E	22.481,00	01	184
7 221 63 51 01 0	4014586867199	WPO 10-25 E	26.176,00	01	184
7 221 65 50 01 0	4014586867236	ROT 14-200 E	38.335,00	01	173
7 221 66 60 00 0	4014586867519	Комплект RS 10-70 E Start	73.572,00	01	173
7 221 67 60 00 0	4014586868936	KS 10-38 E - Set	49.952,00	01	173
7 221 73 60 00 0	4014586875033	WSG 8-115	6.395,00	19	84
7 221 74 60 00 0	4014586875125	WSG 8-125	6.395,00	19	84
7 221 75 60 00 0	4014586875217	WSG 12-125 P	8.742,00	19	84
7 221 76 60 00 0	4014586875309	WSG 12-125 PQ	9.328,00	19	84
7 221 77 60 00 0	4014586875316	WSG 11-125	7.275,00	19	85
7 221 78 60 00 0	4014586875323	WSG 15-125 P	9.915,00	19	85
7 221 79 60 00 0	4014586875330	WSG 15-125 PQ	10.502,00	19	85
7 221 80 60 00 0	4014586875347	WSG 15-125 PS	9.915,00	19	85
7 221 81 60 00 0	4014586875354	WSG 15-125 PSQ	10.502,00	19	86

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
7 221 82 60 00 0	4014586875361	WSG 15-150 P	9.915,00	19	86
7 221 83 60 00 0	4014586875378	WSG 15-150 PQ	10.502,00	19	86
7 221 84 60 00 0	4014586875385	WSG 15-70 Inox	14.609,00	19	86
7 223 02 00 22 0	4014586811864	AHSI 636 c	22.598,00	01	93
7 223 03 00 22 6	4014586811970	MSh 636-1	24.833,00	01	93
7 223 12 00 22 9	4014586812342	MSh 635	24.811,00	01	93
7 223 13 00 23 0	4014586858388	MShy 648-1 Z	38.409,00	01	93
7 223 14 00 23 0	4014586858395	MSh 648-1	34.953,00	01	93
7 223 14 95 23 0	4014586858401	MShe 648-1	38.383,00	01	94
7 224 04 00 23 0	4014586858418	MShy 649-1	39.506,00	01	94
7 228 05 50 00 0	4014586867250	BF 10-280 E	34.772,00	01	174
7 228 05 51 00 0	4014586867267	Комплект BF 10-280 E Start	39.527,00	01	174
7 229 36 62 00 0	4014586872223	FEIN MULTIMASTER Start	10.280,00	03	-
7 229 37 66 00 0	4014586872292	FEIN MULTIMASTER QuickStart	14.327,00	03	-
7 229 37 68 00 0	4014586872377	FEIN MULTIMASTER Top	19.516,00	03	-
7 229 37 69 00 0	4014586872445	FEIN MULTIMASTER Top Extra	36.089,00	03	-
7 229 37 70 00 0	4014586872452	FMM 250 Q Marine	20.290,00	03	-
7 229 42 61 00 0	4014586877297	FMM 350 Q - FEIN MULTIMASTER Top	17.271,00	03	214
7 229 42 62 00 0	4014586877310	FMM 350 Q - FEIN MULTIMASTER QuickStart	14.392,00	03	214
7 229 42 63 00 0	4014586877327	FMM 350 Q - FEIN MULTIMASTER Top Extra	32.937,00	03	214
7 229 42 66 00 0	4014586877846	FMM 350 Q - FEIN MULTIMASTER Marine	21.495,00	03	215
7 229 43 61 00 0	4014586877334	FMT 250 Q - FEIN MULTITALENT QuickStart	11.514,00	03	215
7 229 44 61 00 0	4014586877341	FMT 250 - FEIN MULTITALENT Start	8.772,00	03	215
7 230 23 00 23 8	4014586848624	BLS 3.5	99.593,00	01	102
7 230 24 00 23 4	4014586848631	BLS 4.2	104.394,00	01	102
7 230 31 61 00 0	4014586874661	BSS 1.6 E	38.257,00	01	99
7 230 32 61 00 0	4014586874739	BSS 1.6 CE	42.594,00	01	99
7 230 33 61 00 0	4014586874807	BSS 2.0 E	52.661,00	01	99
7 230 34 61 00 0	4014586874876	BLS 1.6 E	35.701,00	01	102
7 230 35 61 00 0	4014586874944	BLS 2.5 E	54.675,00	01	103
7 232 30 00 23 0	4014586848655	BLK 3.5	98.276,00	01	105
7 232 31 00 23 9	4014586848662	BLK 5.0	149.235,00	01	105
7 232 38 60 00 0	4014586869858	BLK 1.6 E	35.856,00	01	105
7 232 39 60 00 0	4014586869926	BLK 1.6 LE	52.275,00	01	106
7 232 44 60 00 0	4014586869995	BLK 2.0 E	49.874,00	01	106
7 232 41 60 00 0	4014586870069	BLK 1.3 TE	35.856,00	01	107
7 232 42 60 00 0	4014586870137	BLK 1.3 CSE	35.856,00	01	107
7 234 15 00 23 0	4014586839332	ASte 638	32.682,00	01	113
7 234 17 00 23 9	4014586841670	ASt 638	29.583,00	01	113
7 234 22 00 23 0	4014586858470	AStx 649-1	123.601,00	01	116
7 234 23 00 23 0	4014586858500	AStxe 649-1	129.254,00	01	116
7 236 31 50 01 3	4014586859552	FSC 1.6	34.772,00	01	195
7 236 36 50 01 0	4014586863122	FSC 2.0 Q	34.772,00	01	202
7 236 36 51 01 0	4014586862781	Профессиональный комплект FEIN для ремонта и замены окон	42.516,00	01	202
7 236 36 52 01 0	4014586862798	Профессиональный комплект FEIN для внутренней отделки по дереву	42.516,00	01	202
7 236 36 53 01 0	4014586862804	Профессиональный комплект FEIN для санации плитки и ванных комнат	42.516,00	01	202
7 236 36 55 01 0	4014586863016	Профессиональный комплект FEIN Marine для яхт и лодок	42.516,00	01	203
7 236 36 56 01 0	4014586862828	Профессиональный комплект FEIN для сантехника	42.516,00	01	203
7 236 38 61 00 0	4014586876351	Профессиональный комплект FEIN для санации швов	45.615,00	01	203
7 236 42 50 01 0	4014586863191	FSC 1.6 Q	34.772,00	01	195
7 236 42 55 01 0	4014586862842	Профессиональный комплект FEIN для авторемонтной мастерской	42.516,00	01	195
7 236 42 56 01 0	4014586862859	Профессиональный комплект FEIN для автостеклящика	42.516,00	01	196
7 236 42 57 01 0	4014586862866	Профессиональный комплект FEIN Cargo для грузового транспорта	42.516,00	01	196
7 238 14 00 23 0	4014586865744	MF 14-180	72.720,00	01	118
7 270 27 00 23 5	4014586850771	KBM 32 Q	77.367,00	01	133
7 270 32 00 23 0	4014586862538	KBM 80 auto	248.827,00	01	144
7 270 34 00 23 0	4014586862545	KBM 80 U	215.681,00	01	144
7 270 40 61 00 0	4014586872995	KBM 50 U	116.088,00	01	133
7 270 41 61 00 0	4014586872834	KBM 50 Q	100.599,00	01	134
7 270 42 61 00 0	4014586874272	KBM 50 auto	147.066,00	01	134
7 270 43 61 00 0	4014586872902	KBM 65 U	147.066,00	01	135
7 271 03 61 00 0	4014586876023	KBH 25-2 U	51.811,00	01	123
7 271 04 61 00 0	4014586876030	KBH 25 S	46.389,00	01	123
7 272 01 61 00 0	4014586700212	KBB 30	43.306,00	01	128
7 272 02 61 00 0	4014586700328	KBB 38	49.502,00	01	128
7 272 03 61 00 0	4014586700502	KBB 40	64.991,00	01	128
7 272 04 61 00 0	4014586700410	KBB 60	90.316,00	01	129
7 534 08 00 00 0	4014586855639	STS 325 R	158.683,00	01	116
7 536 03 00 01 0	4014586861906	MOtx 6-25	40.038,00	01	203
7 820 62 00 22 0	4014586856742	MSfo 869-1c 300 Hz 72 V	77.367,00	09	-
7 820 62 00 26 0	4014586856759	MSfo 869-1c, 300 Гц, 200 B	77.367,00	09	150
7 820 62 95 26 0	4014586864341	MSfo 869-1c, 300 Гц, 200 B	79.690,00	09	150
7 820 63 00 12 0	4014586856797	MSfo 869-1c 200 Hz 72 V	77.367,00	09	150
7 820 63 00 17 0	4014586860190	MSfo 869-1c, 200 Гц, 135 B	77.367,00	09	-
7 820 63 00 20 0	4014586856803	MSfo 869-1c, 200 Гц, 265 B	77.367,00	09	-
7 820 64 00 12 0	4014586856810	MSfo 869-1d, 200 Гц, 72 B	77.367,00	09	-



Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
7 820 64 00 17 0	4014586860206	MSfo 869-1d 200 Hz 135 V	77.367,00	09	-
7 820 64 00 20 0	4014586856827	MSfo 869-1d, 200 Гц, 265 B	77.367,00	09	-
7 820 65 00 22 0	4014586860664	MSfo 869-1d 300 Hz 72 V	77.367,00	09	150
7 820 65 00 26 0	4014586856834	MSfo 869-1d, 300 Гц, 200 B	77.367,00	09	150
7 820 65 95 26 0	4014586864358	MSfo 869-1d, 300 Гц, 200 B	79.690,00	09	150
7 820 70 00 20 0	4014586856926	MSfo 852-1c, 200 Гц, 265 B	67.298,00	09	-
7 820 71 00 26 0	4014586856933	MSfo 852-1c, 300 Гц, 200 B	67.298,00	09	151
7 820 71 95 26 0	4014586864365	MSfo 852-1c, 300 Гц, 200 B	69.622,00	09	151
7 820 72 00 20 0	4014586856964	MSfo 852-1d, 200 Гц, 265 B	67.298,00	09	-
7 820 73 00 26 0	4014586856971	MSfo 852-1d, 300 Гц, 200 B	67.298,00	09	151
7 820 73 95 26 0	4014586864372	MSfo 852-1d, 300 Гц, 200 B	69.622,00	09	151
7 820 74 00 12 0	4014586857008	MSfo 870-1c 200 Hz 72 V	88.983,00	09	151
7 820 74 00 17 0	4014586857015	MSfo 870-1c, 200 Гц, 135 B	88.983,00	09	-
7 820 74 00 20 0	4014586857022	MSfo 870-1c, 200 Гц, 265 B	88.983,00	09	-
7 820 75 00 26 0	4014586857053	MSfo 870-1c, 300 Гц, 200 B	88.983,00	09	152
7 820 76 00 20 0	4014586857091	MSfo 870-1d, 200 Гц, 265 B	88.983,00	09	-
7 820 77 00 26 0	4014586857107	MSfo 870-1d, 300 Гц, 200 B	88.983,00	09	152
7 820 79 00 20 0	4014586857138	MSfo 849-1c 200 Hz 265 V	67.298,00	09	-
7 820 80 00 26 0	4014586857145	MSfo 849-1c 300 Hz 200 V	67.298,00	09	160
7 820 80 95 26 0	4014586864389	MSfo 849-1c 300 Hz 200 V	69.622,00	09	160
7 820 81 00 17 0	4014586857268	MSf 843-1a 200 Hz 135 V	65.750,00	09	-
7 820 81 00 20 0	4014586857275	MSf 843-1a 200 Hz 265 V	65.750,00	09	-
7 820 82 00 12 0	4014586857299	MSfov 852-1 200 Hz 72 V	85.110,00	09	152
7 820 82 00 17 0	4014586857305	MSfov 852-1, 200 Гц, 135 B	85.110,00	09	-
7 820 82 00 20 0	4014586857312	MSfov 852-1, 200 Гц, 265 B	85.110,00	09	-
7 820 83 00 22 0	4014586857329	MSfov 852-1 300 Hz 72 V	85.110,00	09	152
7 820 83 00 26 0	4014586857336	MSfov 852-1, 300 Гц, 200 B	85.110,00	09	153
7 820 83 95 26 0	4014586864396	MSfov 852-1, 300 Гц, 200 B	87.434,00	09	153
7 820 85 00 26 0	4014586864402	MSf 843-1c, 300 Гц, 200 B	61.878,00	09	153
7 820 85 95 26 0	4014586864419	MSf 843-1c, 300 Гц, 200 B	64.201,00	09	153
7 820 86 60 00 0	4014586869513	HFw 9-125 300 Hz 200 V	49.486,00	09	153
7 820 86 95 26 0	4014586871288	HFw 9-125 300 Hz 200 V	51.811,00	09	153
7 823 03 00 17 2	4014586827575	MSho 840-2, 200 Гц, 135 B	49.486,00	09	-
7 823 03 00 20 4	4014586827599	MSho 840-2, 200 Гц, 265 B	49.486,00	09	-
7 823 03 00 22 9	4014586827612	MSho 840-2 300 Hz 72 V	49.486,00	09	156
7 823 03 00 26 0	4014586827636	MSho 840-2, 300 Гц, 200 B	49.486,00	09	156
7 823 03 95 26 0	4014586864426	MSho 840-2, 300 Гц, 200 B	51.811,00	09	156
7 823 14 00 17 7	4014586828527	MShyo 840-1 200 Hz 135 V	54.134,00	09	-
7 823 19 00 20 0	4014586857923	MSh 843-1, 200 Гц, 265 B	58.780,00	09	-
7 823 19 00 22 0	4014586857930	MSh 843-1 300 Hz 72 V	58.780,00	09	156
7 823 19 00 26 0	4014586857947	MSh 843-1, 300 Гц, 200 B	58.780,00	09	156
7 823 19 95 26 0	4014586864433	MSh 843-1, 300 Гц, 200 B	61.104,00	09	156
7 823 20 00 12 0	4014586857978	MSho 849-1 Z 200 Hz 72 V	68.848,00	09	157
7 823 20 00 17 0	4014586857985	MSho 849-1z 200 Hz 135 V	68.848,00	09	157
7 823 20 00 20 0	4014586857992	MSho 849-1Z, 200 Гц, 265 B	68.848,00	09	-
7 823 20 00 22 0	4014586858005	MSho 849-1 Z 300 Hz 72 V	68.848,00	09	157
7 823 20 00 26 0	4014586858012	MSho 849-1Z, 300 Гц, 200 B	68.848,00	09	157
7 823 20 95 26 0	4014586864440	MSho 849-1Z, 300 Гц, 200 B	71.171,00	09	157
7 823 22 00 26 0	4014586860015	MSho 852-1 300 Hz 200 V	69.622,00	09	-
7 824 37 00 22 0	4014586858081	MShyo 869-1a 300 Hz 72 V	100.599,00	09	158
7 824 37 00 26 0	4014586857633	MShyo 869-1a, 300 Гц, 200 B	100.599,00	09	158
7 824 37 99 26 0	4014586868899		100.599,00	09	158
7 824 39 00 12 0	4014586858128	MShyo 852-3a 200 Hz 72 V	69.622,00	09	158
7 824 39 00 17 0	4014586871714		69.622,00	09	158
7 824 39 00 20 0	4014586857640	MShyo 852-3a, 200 Гц, 265 B	69.622,00	09	-
7 824 39 00 22 0	4014586858135	MShyo 852-3a 300 Hz 72 V	69.622,00	09	158
7 824 39 00 26 0	4014586857657	MShyo 852-3a, 300 Гц, 200 B	69.622,00	09	159
7 824 39 95 26 0	4014586864457	MShyo 852-3a, 300 Гц, 200 B	71.945,00	09	159
7 824 40 00 26 0	4014586858180	MShyo 852-4a 300 Hz 200 V	83.794,00	09	159
7 824 41 00 20 0	4014586858210	MSho 852-1, 200 Гц, 265 B	69.622,00	09	-
7 824 42 00 22 0	4014586858234	MSho 852-1 300 Hz 72 V	69.622,00	09	159
7 824 42 00 26 0	4014586858241	MSho 852-1 300 Hz 200 V	69.622,00	09	159
7 901 05 00 40 3	4014586857879	GRIT GXE	52.305,00	13	226
7 901 23 00 44 3	4014586871936	GRIT GXC	85.675,00	13	226
7 901 24 00 44 3	4014586873145	GRIT GXW	42.439,00	13	226
7 901 31 00 40 3	4014586872018	GRIT GX 75	74.537,00	13	225
7 901 32 00 40 3	4014586872063	GRIT GX 75 2H	86.943,00	13	225
7 902 01 00 40 3	4014586858913	GRIT GI 75	111.790,00	13	228
7 902 02 00 40 3	4014586858944	GRIT GI 75 2H	135.424,00	13	228
7 902 03 00 23 2	4014586858951	GRIT GI 100 EF	85.555,00	13	228
7 902 03 00 40 3	4014586858975	GRIT GI 100	69.585,00	13	228
7 902 04 00 40 3	4014586858999	GRIT GI 150	136.627,00	13	228
7 902 05 00 40 3	4014586859019	GRIT GI 150 2H	161.492,00	13	229
7 902 07 00 40 3	4014586859057	GRIT GIE	102.567,00	13	230
7 902 12 00 44 3	4014586867656	GRIT GIC	175.062,00	13	230
7 902 13 00 40 3	4014586872599	GIMS 75	214.318,00	13	230

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
7 902 14 00 40 3	4014586872643	GIMS 150	189.481,00	13	230
7 902 15 00 40 3	4014586875019	GRIT GILS	346.948,00	13	230
7 902 28 00 40 3	4014586871608	GRIT GIL	186.441,00	13	231
7 902 29 50 44 3	4014586878126	GRIT GIS 75	100.629,00	13	229
7 902 30 50 44 3	4014586878225	GRIT GIS 150	124.274,00	13	229
7 902 31 00 40 3	4014586871615	GRIT GILS	450.305,00	13	231
9 03 16 223 00 8	4014586847924	MBS 32 F	166.195,00	01	60
9 03 18 223 00 0	4014586878034	MBS 16 X	66.120,00	01	60
9 03 19 223 00 0	4014586878041	MBS 25 F	93.378,00	01	60
9 03 20 223 00 0	4014586878515	IBS 16	31.074,00	01	61
9 08 01 012 00 8	4014586835075	Балансир до 1,5 кг	4.337,00	01	240
9 08 01 023 00 1	4014586835099	Балансир до 2,5 кг	5.034,00	01	240
9 08 01 024 00 9	4014586835105	Балансир до 3 кг	11.462,00	01	241
9 08 01 025 00 3	4014586835136	Балансир до 5 кг	11.926,00	01	241
9 08 01 026 00 6	4014586835143	Балансир до 6,5 кг	12.933,00	01	241
9 08 01 027 00 0	4014586835150	Балансир до 9 кг	13.863,00	01	241
9 08 01 028 00 8	4014586835167	Балансир до 11 кг	14.559,00	01	241
9 08 01 029 00 2	4014586835174	Балансир до 14 кг	15.101,00	01	242
9 08 01 030 00 4	4014586835181	Балансир до 17 кг	15.566,00	01	242
9 08 01 037 00 9	4014586835228	Балансир до 2,5 кг	5.421,00	01	240
9 08 01 048 00 6	4014586849409	Балансир до 25 кг	43.833,00	01	243
9 08 01 049 00 0	4014586849416	Балансир до 32 кг	49.331,00	01	243
9 08 01 050 00 2	4014586849447	Балансир до 45 кг	60.097,00	01	243
9 08 01 051 00 1	4014586849454	Балансир до 60 кг	71.249,00	01	243
9 08 01 052 00 4	4014586854052	Балансир до 1,5 кг	5.034,00	01	240
9 20 27 060 00 0	4014586878362	Комплект Dustex 25 L	22.507,00	01	189
9 20 27 223 00 0	4014586877365	Dustex 25 L	19.283,00	01	189
9 20 28 060 00 0	4014586878423	Комплект Dustex 35 L	25.623,00	01	189
9 20 28 223 00 0	4014586877389	Dustex 35 L	22.381,00	01	189
9 28 19 340 12 9	4014586845517	МО82-7,5 KSR 50400 200 Hz 72 V	392.021,00	10	-
9 28 19 340 17 6	4014586845524	МО82-7,5 KSR 50400, 200 Гц, 135 В	392.021,00	10	-
9 28 19 340 20 8	4014586845470	МО82-7,5 KSR 50400, 200 Гц, 265 В	392.021,00	10	-
9 28 19 340 22 3	4014586845531	МО83-7,5 KSR 50400 300 Hz 72 V	441.740,00	10	-
9 28 19 340 26 4	4014586845494	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ МО83-7,5 KSR 50400300H200	441.740,00	10	162
9 28 19 361 26 1	4014586837925	МО83-7,5 KSR 60220, 300 Гц, 200 В	441.740,00	10	-
9 28 21 328 26 5	4014586837949	МО83-11KSR 50415 300 Hz 200 V	473.415,00	10	162
9 28 21 340 12 5	4014586845548	МО82-11 KSR 50400 200 Hz 72 V	418.197,00	10	-
9 28 21 340 17 2	4014586845555	МО82-11 KSR 50400, 200 Гц, 135 В	418.197,00	10	-
9 28 21 340 20 4	4014586845562	МО82-11KSR 50400, 200 Гц, 265 В	418.197,00	10	-
9 28 21 340 22 9	4014586845586	МО83-11 KSR 50400 300 Hz 72 V	473.415,00	10	-
9 28 21 340 26 0	4014586845593	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ МО83-11KSR 50400300H200	473.415,00	10	162
9 28 22 328 26 9	4014586838045	МО83-15KSR 50415, 300 Гц, 200 В	602.514,00	10	-
9 28 22 340 12 9	4014586845616	МО82-15 KSR 50400 200 Hz 72 V	557.673,00	10	-
9 28 22 340 17 6	4014586845623	МО82-15 KSR 50400, 200 Гц, 135 В	557.673,00	10	-
9 28 22 340 20 8	4014586845630	МО82-15KSR 50400, 200 Гц, 265 В	557.673,00	10	-
9 28 22 340 22 3	4014586845654	МО83-15 KSR 50400 300 Hz 72 V	602.514,00	10	-
9 28 22 340 26 4	4014586845661	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ МО83-15KSR 50400300H200	602.514,00	10	162
9 28 22 345 17 0	4014586867571		531.032,00	10	162
9 28 22 373 26 0	4014586865195	МО83-15 KSR 60400, 300 Гц, 200 В	656.724,00	10	-
9 28 24 340 12 7	4014586845678	МО82-30 KSR 50400 200 Hz 72 V	814.322,00	10	-
9 28 24 340 17 4	4014586845685	МО82-30 KSR 50400, 200 Гц, 135 В	814.322,00	10	-
9 28 24 340 20 6	4014586845692	МО82-30KSR 50400, 200 Гц, 265 В	814.322,00	10	-
9 28 24 340 22 1	4014586845708	МО83-30 KSR 50400 300 Hz 72 V	928.165,00	10	-
9 28 24 340 26 2	4014586845715	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ МО83-30KSR 50400300H200	928.165,00	10	163
9 28 24 345 26 0	4014586866796	МО83-30KSR 50415 300 Hz 200 V	928.165,00	10	163
9 28 26 340 12 3	4014586850344	МО82-45 KSR 50400 200 Hz 72 V	1.030.623,00	10	163
9 28 26 340 17 0	4014586845722	МО82-45 KSR 50400, 200 Гц, 135 В	1.030.623,00	10	-
9 28 26 340 20 2	4014586845739	МО82-45KSR 50400, 200 Гц, 265 В	1.030.623,00	10	-
9 28 26 340 22 7	4014586850351	МО83-45 KSR 50400 300 Hz 72 V	1.108.222,00	10	163
9 28 26 340 26 8	4014586845746	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ МО83-45KSR 50400300H200	1.108.222,00	10	163
9 28 26 345 26 0	4014586866802	МО83-45KSR 50415 300 Hz 200 V	1.108.222,00	10	163
9 28 28 340 12 1	4014586845753	МО82-20 KSR 50400 200 Hz 72 V	616.453,00	10	-
9 28 28 340 17 8	4014586845760	МО82-20 KSR 50400, 200 Гц, 135 В	616.453,00	10	-
9 28 28 340 20 0	4014586845777	МО82-20KSR 50400, 200 Гц, 265 В	616.453,00	10	-
9 28 28 340 22 5	4014586845784	МО83-20 KSR 50400 300 Hz 72 V	688.243,00	10	-
9 28 28 340 26 6	4014586845791	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ МО83-20KSR 50400300H200	688.243,00	10	164
9 28 28 345 22 0	4014586869391	МО83-20KSR 50415 300 Hz 72 V	688.243,00	10	164
9 28 28 345 26 0	4014586861630	МО83-20KSR 50415 300 Hz 200 V	688.243,00	10	164
9 28 29 328 26 2	4014586838342	МО83-25KSR 50415 300 Hz 200 V	799.143,00	10	164
9 28 29 340 12 2	4014586845807	МО82-25 KSR 50400 200 Hz 72 V	740.518,00	10	-
9 28 29 340 17 9	4014586845821	МО82-25 KSR 50400, 200 Гц, 135 В	740.518,00	10	-
9 28 29 340 20 1	4014586845838	МО82-25KSR 50400, 200 Гц, 265 В	740.518,00	10	-
9 28 29 340 22 6	4014586845845	МО83-25 KSR 50400 300 Hz 72 V	793.567,00	10	-
9 28 29 340 26 7	4014586845852	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ МО83-25KSR 50400300H200	799.143,00	10	164
9 28 29 361 26 4	4014586838427	МО83-25 KSR 60220 300 Hz 200 V	799.143,00	10	164
9 90 01 001 00 1	4014586871974	GRIT GXR	86.912,00	13	226



Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
9 90 01 002 00 0	4014586858340	GRIT GIXS	16.868,00	13	233
9 90 01 003 00 0	4014586859064	GRIT GIB	18.570,00	13	231
9 90 01 004 00 0	4014586859071	GRIT GIBE	105.548,00	13	231
9 90 01 007 00 1	4014586878263	GRIT GIR	152.488,00	13	232
9 90 01 009 00 0	4014586859125	GRIT GIXBE	111.426,00	13	232

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
3 01 09 011 00 7	4014586008844	Матрица	9.145,00	02	-
3 01 09 106 00 9	4014586009230	Матрица	13.893,00	02	-
3 01 09 128 01 8	4014586198071	Переходник комп.	735,00	02	-
3 01 09 141 00 3	4014586224060	Матрица	3.287,00	02	108
3 01 09 141 02 0	4014586318134	Матрицы, 2 шт. в упаковке	5.229,00	02	108
3 01 09 141 03 0	4014586318141	Матрицы, 5 шт.в упаковке	11.453,00	02	108
3 01 09 154 00 7	4014586246598	Матрицедержатель	13.013,00	02	108
3 01 09 169 00 9	4014586265056	Матрица	9.782,00	02	108
3 01 09 169 03 0	4014586275024	Набор матриц/пуансонов	12.361,00	02	109
3 01 09 169 04 0	4014586318158	Матрицы, 2 шт. в упаковке	15.686,00	02	108
3 01 09 170 00 1	4014586265063	Матрица	11.117,00	02	109
3 01 09 170 03 0	4014586275031	Набор матриц/пуансонов	13.517,00	02	108
3 01 09 170 04 0	4014586318165	Матрицы, 2 шт. в упаковке	17.678,00	02	109
3 01 09 189 01 0	4014586272733	Промежуточное кольцо	494,00	04	-
3 02 16 130 00 4	4014586010427	Болт	28,00	02	-
3 02 17 332 00 9	4014586243672	Центрующий штифт «короткий»	927,00	02	141
3 02 17 333 00 3	4014586243689	Центрующий штифт «длинный»	927,00	02	131
3 02 17 337 00 2	4014586245225	Центрующий штифт «тонкий»	1.111,00	02	141
3 02 17 338 00 0	4014586251271	Центрующий штифт «тонкий» Kug	826,00	02	141
3 02 17 355 00 0	4014586284552	Центрирующий штифт	1.111,00	02	141
3 02 17 358 00 0	4014586341941	Центрующиеся штифты	899,00	02	131
3 02 17 359 00 0	4014586341958	Центрующиеся штифты	899,00	02	131
3 02 29 159 00 1	4014586012001	Щиток	1.176,00	02	-
3 02 29 216 00 5	4014586012155	Предохранительная скоба	350,00	02	181
3 02 29 347 01 0	4014586354330	металлических наконечников	333,00	02	42
3 02 31 003 00 3	4014586012414	Стяжная цепь	3.327,00	02	-
3 02 31 008 00 0	4014586012421	Стяжная цепь	8.090,00	02	-
3 02 32 044 01 0	4014586232591	Поворотный крюк компл.	8.495,00	02	243
3 02 35 007 00 5	4014586012919	Предохранительный штифт	166,00	02	78
3 02 35 009 00 7	4014586012926	Предохранительный штифт	166,00	02	78
3 02 40 239 01 4	4014586232584	Фиксатор	4.502,00	02	243
3 02 40 247 00 2	4014586253510	Держатель обоймы блока	1.011,00	02	-
3 02 40 308 01 0	4014586353111	комплект вакуумных колец	689,00	02	42
3 05 01 242 00 1	4014586014272	Муфта	388,00	02	95
3 05 05 066 01 5	4014586235271	Втулка	2.040,00	02	-
3 05 05 069 01 1	4014586258928	Втулка	1.341,00	02	-
3 05 17 025 00 2	4014586016900	Насадка к шлангу	446,00	02	-
3 05 17 028 00 7	4014586016931	Насадка к шлангу Ø 32	171,00	02	114
3 05 17 029 00 1	4014586016948	Насадка к шлангу Ø 27	208,00	02	114
3 05 20 050 02 1	4014586017174	Отсосный патрубок компл.	1.613,00	02	-
3 06 05 109 00 6	4014586224503	Переходник	80,00	02	221
3 06 05 110 00 8	4014586224510	Переходник	80,00	02	221
3 06 05 114 01 1	4014586266848	Переходник FSC	1.490,00	02	198
3 06 06 009 00 2	4014586018409	Уплотнительная манжета	1.516,00	02	-
3 07 06 268 00 6	4014586022260	Спиральный кабель	4.749,00	02	-
3 07 28 123 00 7	4014586030104	Штекер ЗР+СК	1.510,00	02	166
3 07 28 124 00 5	4014586030111	Штекер ЗР+СК	2.052,00	02	166
3 07 28 130 00 0	4014586030173	Соединитель – прямая розетка ЗР + СК	1.859,00	02	166
3 07 28 131 00 9	4014586030180	Соединитель – прямая розетка ЗР + СК	2.401,00	02	166
3 07 28 137 00 5	4014586030241	Стенная розетка ЗР+СК	2.091,00	02	167
3 07 28 138 00 3	4014586030258	Стенная розетка ЗР+СК	2.788,00	02	167
3 07 28 141 00 8	4014586030289	Монтажная коробка ЗР+СК EZ28-141	2.943,00	02	167
3 07 28 228 00 0	4014586030890	СЕЕ-штекер ЗР	2.207,00	02	-
3 07 49 065 00 9	4014586031927	Комбинация устройств	101.839,00	10	167
3 07 49 067 00 6	4014586031941	Комбинация устройств	147.143,00	10	167
3 07 49 068 00 4	4014586031965	Комбинация устройств	174.248,00	10	167
3 07 49 069 00 8	4014586031972	Комбинация устройств	181.993,00	10	166
3 07 49 070 00 0	4014586031989	Комбинация устройств	228.459,00	10	167
3 07 49 073 00 6	4014586032016	Комбинация устройств	131.654,00	10	167
3 07 49 099 00 5	4014586032221	Комбинация устройств	163.407,00	10	-
3 07 49 100 00 6	4014586326375	Комбинация устройств	164.955,00	10	-
3 07 51 144 00 3	4014586032993	Защитный автомат электродвигателя.ЗР	5.653,00	02	-
3 07 56 004 00 6	4014586033266	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей	1.695,00	02	-
3 07 56 017 00 6	4014586033358	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей	1.600,00	02	-
3 07 56 084 00 8	4014586264189	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 1,0-1,6 А	11.642,00	02	-
3 07 56 085 00 2	4014586264196	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 1,6-2,5 А	11.642,00	02	166
3 07 56 086 00 5	4014586264202	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 2,5-4,0 А	11.642,00	02	-
3 07 56 087 00 9	4014586264219	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 4,0-6,3 А	11.642,00	02	166
3 07 56 088 00 7	4014586264226	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 6,3-9,0 А	13.085,00	02	166
3 07 56 089 00 1	4014586264233	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 9,0-12,5 А	13.085,00	02	166
3 07 56 090 00 3	4014586264240	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 12,5-16,0 А	13.085,00	02	166
3 07 56 093 00 9	4014586264271	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 1,6-2,5 А	12.124,00	02	166
3 07 56 094 00 7	4014586264288	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 2,5-4,0 А	12.124,00	02	-
3 07 56 095 00 1	4014586264295	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 4,0-6,3 А	12.124,00	02	166
3 07 56 096 00 4	4014586264301	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 6,3-9,0 А	13.662,00	02	166
3 07 56 097 00 8	4014586264318	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 9,0-12,5 А	13.662,00	02	166



Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
3 07 56 098 00 6	4014586264325	Штекер с встроенным макс. автоматом для передвижных электродвигателей 12,5-16,0 А	13.662,00	02	166
3 12 07 103 01 3	4014586044910	Эксцентриковая головка компл.	7.186,00	02	178
3 12 07 131 02 9	4014586045092	Эксцентриковая головка компл.	10.107,00	02	177
3 13 08 072 00 0	4014586048123	Долбежный и настольный нож	1.822,00	02	103
3 13 08 092 00 8	4014586210803	Стационарный нож	4.079,00	02	103
3 13 08 096 00 7	4014586210810	Поджижный нож 4.2 мм	6.837,00	02	103
3 13 08 097 00 1	4014586210827	Поджижный нож 3мм	6.837,00	02	103
3 13 08 098 00 9	4014586213477	Поджижный нож Сг	10.656,00	02	103
3 13 08 110 00 3	4014586229812	Ножи	6.122,00	02	100
3 13 08 111 00 2	4014586229829	Штифт ножевой	973,00	02	100
3 13 08 113 00 9	4014586229836	Режущие пластины (комплект)	6.526,00	02	100
3 13 08 121 00 1	4014586229843	Параллельный упор	5.149,00	02	100
3 13 08 122 00 4	4014586229850	Опорный ролик	2.284,00	02	100
3 13 08 123 00 8	4014586229867	Разрезной нож до 2,0 мм	9.621,00	02	100
3 13 08 136 00 2	4014586229805	Ножи	3.419,00	02	103
3 13 08 143 00 6	4014586230092	Ножи	3.932,00	02	103
3 13 08 146 00 1	4014586232911	Ножи	3.467,00	02	103
3 13 08 147 00 5	4014586232928	Ножи	4.138,00	02	103
3 13 08 149 00 7	4014586239576	Разрезной нож, прямой формы 1 мм	4.404,00	02	100
3 13 08 150 00 9	4014586239583	Разрезной нож, прямой формы 1-1,6 мм	4.404,00	02	100
3 13 08 151 00 8	4014586239590	Нож для криволинейных разрезов,1 мм	4.680,00	02	100
3 13 08 152 00 1	4014586239606	Разрезной нож Сг	5.294,00	02	100
3 13 08 153 01 4	4014586239613	Режущие пластины Ubs1.6	4.739,00	02	100
3 13 08 153 02 0	4014586239620	Режущие пластины Ubs1.6с	4.739,00	02	100
3 13 08 166 00 9	4014586240992	Параллельный упор	9.760,00	02	100
3 13 09 036 00 4	4014586048512	Пуансон	3.608,00	02	-
3 13 09 039 00 0	4014586048543	Опорный шип	6.659,00	02	-
3 13 09 040 00 2	4014586048550	Матрица	3.452,00	02	108
3 13 09 077 02 9	4014586199924	Круговая и прямолинейная направляющие	15.038,00	02	109
3 13 09 077 03 5	4014586210735	Круговая и прямолинейная направляющие	28.918,00	02	109
3 13 09 093 00 3	4014586199931	Матрица	3.969,00	02	109
3 13 09 094 00 1	4014586199948	Матрица	4.521,00	02	109
3 13 09 097 00 2	4014586199955	Пуансон	3.601,00	02	109
3 13 09 098 00 0	4014586199962	Пуансон	5.247,00	02	109
3 13 09 099 00 4	4014586199979	Мешок для стружки	3.383,00	02	109
3 13 09 107 00 0	4014586210742	Матрица 5 мм	6.423,00	02	109
3 13 09 108 00 8	4014586210759	Матрица 3 мм	6.423,00	02	109
3 13 09 109 00 2	4014586210766	Матрица Р 5 мм	6.423,00	02	109
3 13 09 110 00 4	4014586210773	Пуансон	5.234,00	02	109
3 13 09 110 01 3	4014586259161	Пуансон и матрица в комплекте 5 мм, сталь	11.379,00	02	109
3 13 09 110 02 9	4014586259178	Пуансон и матрица в комплекте, 7 мм, алюминий	11.379,00	02	109
3 13 09 114 00 8	4014586210780	Мешок для стружки	5.825,00	02	109
3 13 09 119 00 1	4014586209852	Пуансон	4.073,00	02	-
3 13 09 121 00 2	4014586209876	Срабатываемая пластинка	750,00	02	108
3 13 09 122 00 5	4014586209883	Матрица	4.419,00	02	108
3 13 09 122 02 0	4014586318172	Матрицы, 2 шт. в упаковке	7.967,00	02	108
3 13 09 122 03 0	4014586318189	Матрицы, 5 шт.в упаковке	18.838,00	02	108
3 13 09 127 01 7	4014586209906	Удлинитель держателя	34.958,00	02	-
3 13 09 134 00 6	4014586259185	Пуансон, 3 мм CR	5.234,00	02	109
3 13 09 134 01 5	4014586259192	Пуансон и матрица в комплекте	11.379,00	02	109
3 13 22 190 01 4	4014586053363	Фильтр-мешок, 5 шт. в упаковке	3.222,00	02	-
3 13 22 238 00 0	4014586053806	Переходник	2.839,00	02	-
3 13 22 599 01 5	4014586227016	Фильтр-мешок, 5 шт. в упаковке	3.242,00	02	-
3 13 22 600 00 1	4014586227009	Фильтрующий элемент	3.639,00	02	-
3 13 22 601 01 9	4014586227030	Плоскоскладчатый фильтр	990,00	02	-
3 13 22 602 01 2	4014586227047	Бумажный фильтр VE5	1.542,00	02	-
3 13 22 603 01 6	4014586227054	Соединительная муфта	336,00	02	-
3 13 22 757 01 6	4014586261386	Бумажный фильтр BIA, 5 шт. в упаковке	2.696,00	02	-
3 13 22 765 00 9	4014586261454	Фильтрующий патрон	3.567,00	02	-
3 13 22 767 01 5	4014586261478	Всасывающий шланг компл.	2.743,00	02	-
3 13 22 770 00 0	4014586261485	Рукоятка	807,00	02	-
3 13 22 771 00 9	4014586261492	Переходник	336,00	02	-
3 13 22 772 00 2	4014586261508	Фитинг	336,00	02	-
3 13 22 773 00 6	4014586261515	Насадка для мягкой мебели	329,00	02	-
3 13 22 774 00 4	4014586261522	Щелевая насадка	329,00	02	-
3 13 22 775 00 8	4014586261539	Комбинированная насадка	807,00	02	-
3 13 22 776 00 1	4014586261546	Вставка, гладкая	555,00	02	-
3 13 22 777 00 5	4014586261553	Вставка, щетка	807,00	02	-
3 13 22 778 00 3	4014586261560	Вставка, резиновая	807,00	02	-
3 13 22 781 01 7	4014586262451	Бумажный фильтр для Dustex 25, 5 шт. в упаковке	1.617,00	02	-
3 13 22 807 00 0	4014586270302	Фитинг	722,00	02	-
3 13 22 808 00 0	4014586273303	Фильтрующий патрон	3.367,00	02	-
3 13 22 810 01 0	4014586307718	Бумажный фильтр для Dustex 40, 5 шт. в упаковке	2.933,00	02	-
3 13 22 811 01 0	4014586307725	Фильтр Мешок	5.867,00	02	-
3 13 22 812 00 0	4014586307732	Многоразовый текстильный фильтр	4.183,00	02	-
3 13 22 813 00 0	4014586307749	Многоразовый нейлоновый фильтр	4.183,00	02	-

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
3 13 22 814 00 0	4014586307756	Напольное сопло	2.506,00	02	-
3 13 22 815 00 0	4014586307763	Трубка	1.668,00	02	-
3 13 22 850 01 0	4014586326191	Всасывающий шланг компл.	4.141,00	02	-
3 13 22 851 00 0	4014586326207	Фитинг	407,00	02	-
3 13 27 064 00 8	4014586199580	Стальные защитные накладки	3.294,00	02	117
3 13 27 068 00 7	4014586199627	Фиксирующий винт	1.490,00	02	-
3 13 29 100 01 6	4014586218571	Зажим, 2 шт. в упаковке	346,00	02	-
3 13 29 106 00 8	4014586218595	Опора пилы	645,00	02	-
3 13 29 107 00 2	4014586218588	Опора пилы для труб	3.597,00	02	-
3 13 35 017 01 1	4014586262390	Направляющий ролик	4.551,00	02	175
3 13 45 012 01 0	4014586366197	Плоскоскладчатый фильтр	1.936,00	02	190
3 13 45 059 01 0	4014586366210	Плоскоскладчатый фильтр	3.718,00	02	190
3 13 45 060 01 0	4014586366227	Плоскоскладчатый фильтр	6.041,00	02	190
3 13 45 061 01 0	4014586366234	Мешок-фильтр из нетканого полотна	1.549,00	02	190
3 13 45 062 01 0	4014586366241	Мешок-фильтр из нетканого полотна	2.014,00	02	190
3 13 45 064 01 0	4014586366265	Постоянный фильтр	3.795,00	02	190
3 13 45 065 01 0	4014586366272	Всасывающий шланг	4.801,00	02	190
3 13 45 066 01 0	4014586366289	Всасывающий шланг	4.027,00	02	190
3 13 45 067 01 0	4014586366296	Удлинительный шланг	4.414,00	02	190
3 13 45 068 01 0	4014586366302	Удлинительный шланг	3.640,00	02	190
3 13 45 069 01 0	4014586366319	Ремонтный комплект	1.936,00	02	190
3 13 45 070 01 0	4014586366326	Патрубок	697,00	02	190
3 13 45 071 01 0	4014586366333	Вытяжная труба	1.936,00	02	190
3 13 45 071 02 0	4014586368528	Комплект принадлежностей	5.344,00	02	190
3 13 45 072 01 0	4014586366340	Напольное сопло	2.478,00	02	190
3 13 45 073 01 0	4014586366357	Комбинированная насадка	2.478,00	02	190
3 13 45 074 01 0	4014586366364	Щелевая насадка	388,00	02	190
3 13 45 075 01 0	4014586366371	Насадка для мягкой мебели	464,00	02	190
3 13 45 076 01 0	4014586366388	Всасывающая насадка	736,00	02	190
3 13 45 077 01 0	4014586366395	Насадка-щетка	1.162,00	02	190
3 13 45 078 01 0	4014586366401	Муфта для инструмента с отверстием для подсоса воздуха через неплотности	1.704,00	02	190
3 13 45 079 01 0	4014586366418	Ступенчатая муфта	697,00	02	190
3 14 14 024 01 0	4014586060187	Всасывающий шланг компл.	5.294,00	02	-
3 14 14 054 00 8	4014586208916	Шланг	211,00	02	143
3 14 14 059 01 0	4014586227108	Всасывающий шланг	2.054,00	02	-
3 14 14 070 01 0	4014586356433	Гибкий шланг	851,00	02	143
3 14 15 020 00 8	4014586060392	Буфер из прорезиненного металла	2.405,00	02	166
3 14 15 081 00 1	4014586207865	Буфер из прорезиненного металла	1.045,00	02	166
3 14 20 120 00 0	4014586278940	Пластиковый чехол	3.575,00	02	-
3 14 26 028 00 9	4014586061627	Держатель-липучка	709,00	02	-
3 14 26 030 00 5	4014586061641	Держатель-липучка	1.064,00	02	-
3 14 26 031 00 4	4014586061658	Держатель-липучка	1.064,00	02	177
3 14 26 033 00 1	4014586061672	Держатель-липучка	1.779,00	02	177
3 14 26 067 01 6	4014586236797	противоскользкий коврик	1.276,00	02	42
3 14 28 102 01 6	4014586195957	Ограждение стружколома, 5 шт. в упаковке	618,00	02	114
3 14 28 166 00 0	4014586305134	Чехол	419,00	02	-
3 18 01 010 01 2	4014586069210	Держатель	5.731,00	02	95
3 18 10 070 01 6	4014586069678	Защитный колпак компл.	2.091,00	02	-
3 18 10 071 01 5	4014586069739	Защитный колпак компл.	2.556,00	02	-
3 18 10 171 00 5	4014586070124	Защитный колпак всаса компл.	13.204,00	02	-
3 18 10 209 02 1	4014586070452	Защитный колпак всаса компл.	2.472,00	02	-
3 18 10 235 00 4	4014586221465	Защитный колпак	736,00	02	-
3 18 10 247 01 9	4014586241906	Стружкооградитель	1.243,00	02	-
3 18 10 263 00 0	4014586325484	Защита от прикосновения	290,00	04	217
3 18 10 264 01 0	4014586307343	Колпак	1.258,00	02	177
3 18 10 277 00 0	4014586326238	Защитный колпак	736,00	02	-
3 21 19 032 00 2	4014586074689	Боковая ручка	419,00	02	-
3 21 19 058 00 1	4014586074849	Ручка	853,00	02	-
3 21 19 103 01 7	4014586215587	Ручка компл.	1.907,00	02	-
3 21 19 107 01 6	4014586222882	Ручка компл.	330,00	02	-
3 21 19 113 01 6	4014586235264	Ручка компл.	948,00	02	-
3 21 19 116 01 1	4014586267616	Ручка-скоба	2.753,00	02	200
3 21 19 117 01 5	4014586268125	антивибрационной ручки	2.301,00	02	166
3 21 19 118 01 3	4014586268132	антивибрационной ручки	2.301,00	02	166
3 21 19 119 01 7	4014586268149	антивибрационной ручки	2.301,00	02	-
3 21 19 124 01 0	4014586334783	антивибрационной ручки	572,00	02	166
3 21 19 127 03 0	4014586351971	притирочный инструмент для начинающих	1.455,00	02	42
3 21 23 002 00 6	4014586270906	Ключ для регулировки крутящего момента	538,00	02	-
3 21 25 040 00 8	4014586075310	Подвесное приспособление	87,00	02	-
3 21 25 041 00 7	4014586075327	Подвесное приспособление	410,00	02	78
3 21 25 043 00 4	4014586075341	Скоба	464,00	02	-
3 21 25 046 00 9	4014586075365	Подвесное приспособление	877,00	02	-
3 21 25 050 00 7	4014586075396	Подвесное приспособление	655,00	02	57
3 21 25 056 00 8	4014586209807	Подвесное приспособление	673,00	02	57
3 21 25 058 00 0	4014586220765	Подвесная скоба	871,00	02	-
3 21 26 060 00 0	4014586305455	Держатель для ASM/ASSm	2.992,00	02	-

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
3 21 27 003 03 5	4014586075594	Ограничитель глубины	4.944,00	02	63
3 21 27 005 02 1	4014586075617	Ограничитель глубины	2.183,00	02	63
3 21 27 021 03 6	4014586075761	Упорная втулка компл.	1.727,00	02	-
3 21 27 021 06 1	4014586075792	Упорная втулка компл.	3.835,00	02	-
3 21 27 021 11 3	4014586250724	Упорная втулка компл.	1.653,00	02	-
3 21 27 021 12 9	4014586258669	Упорная втулка компл.	1.313,00	02	-
3 21 27 021 13 5	4014586262406	Упорная втулка	1.042,00	02	-
3 21 27 043 00 0	4014586075983	Упорная втулка компл.	1.061,00	02	-
3 21 27 057 00 8	4014586208831	Упорная втулка компл.	1.140,00	02	-
3 21 27 059 00 0	4014586215594	Ограничитель глубины	654,00	02	-
3 21 27 065 01 9	4014586266077	Ограничитель глубины компл.	2.371,00	02	-
3 21 27 069 01 0	4014586351674	Ограничитель глубины	1.255,00	04	205
3 21 32 020 12 9	4014586076706	Паста для резания	911,00	02	100
3 21 32 022 00 7	4014586076713	Ручной насос	646,00	02	143
3 21 32 031 00 0	4014586289922	Высокоэффективный аэрозоль для смазки и охлаждения режущего инструмента	1.026,00	02	126
3 21 33 012 01 8	4014586076775	Затяжная крестовина	7.611,00	02	58
3 21 73 003 00 3	4014586265568	Рабочие перчатки малые, пара	4.658,00	02	176
3 21 73 004 00 1	4014586265575	Рабочие перчатки средние, пара	4.658,00	02	176
3 21 73 005 00 5	4014586265582	Рабочие перчатки большие, пара	4.658,00	02	176
3 21 74 003 00 0	4014586077215	Защитная сетка	697,00	02	-
3 21 74 006 00 5	4014586199641	Трещотка с ремнем	9.369,00	02	-
3 21 74 007 00 9	4014586214740	Трещотка с ремнем	1.119,00	02	-
3 21 74 008 00 7	4014586241890	Крепежный ремень	1.080,00	02	-
3 21 74 011 00 0	4014586319056	Защитный кожух	407,00	02	197
3 21 74 013 01 0	4014586335773	Стакан для стружки	1.183,00	02	126
3 21 74 013 10 0	4014586353128	Защитный кожух	1.045,00	02	42
3 21 74 013 20 0	4014586353135	Защитный кожух	1.278,00	02	42
3 24 22 326 01 0	4014586369846	Переходная пластина для магнитных станков для корончатого сверления	3.037,00	02	61
3 26 07 058 01 8	4014586088594	Кольцо-ограничитель компл.	1.351,00	02	-
3 26 07 062 04 0	4014586299198	Комплект с ограничителем глубины	4.393,00	02	205
3 26 07 065 02 0	4014586290690	Пильный диск HSS (из быстрорежущей стали) с ограничителем глубины	4.393,00	04	217
3 26 23 009 00 6	4014586200699	Редукционные кольца	2.044,00	02	61
3 26 23 010 00 8	4014586200422	Редукционные кольца	2.059,00	02	61
3 26 23 011 01 6	4014586200439	Редукционные кольца	2.489,00	02	61
3 26 23 012 01 9	4014586248776	Редукционные кольца	2.226,00	02	61
3 26 23 013 00 4	4014586248783	Редукционные кольца	1.741,00	02	61
3 26 23 014 01 0	4014586369853	Уплотняющее кольцо	2.056,00	02	61
3 27 14 035 01 6	4014586091914	Направляющая скоба	14.328,00	02	-
3 27 14 037 01 3	4014586091938	Зажимная скоба компл.	16.617,00	02	-
3 27 14 062 02 3	4014586092133	Опора для освобождения рук	13.297,00	02	117
3 27 14 071 01 3	4014586092201	Зажимная колодка компл.	2.509,00	02	-
3 27 14 084 00 8	4014586195872	Настил листовой	6.135,00	02	114
3 27 14 088 00 7	4014586200750	Щиток для стружки	306,00	02	114
3 32 06 049 01 2	4014586096667	Консоль компл.	18.594,00	02	-
3 32 06 049 02 8	4014586096674	Консоль компл.	19.859,00	02	-
3 32 06 086 01 2	4014586248790	Держатель С Принадл	5.757,00	02	-
3 39 01 021 01 1	4014586110165	Инструментальные чемоданчики	3.509,00	02	57
3 39 01 022 01 4	4014586110202	Инструментальные чемоданчики	3.224,00	02	117
3 39 01 031 00 1	4014586110233	Инструментальные чемоданчики	4.839,00	02	-
3 39 01 032 01 3	4014586110257	Инструментальные чемоданчики	3.324,00	02	56
3 39 01 045 01 8	4014586110387	Инструментальный чемоданчик компл.	2.737,00	02	-
3 39 01 073 01 3	4014586200002	Инструментальный чемоданчик компл.	11.001,00	02	-
3 39 01 096 01 6	4014586242095	Инструментальный чемоданчик компл.	12.302,00	02	-
3 39 01 100 02 0	4014586287980	Инструментальный чемоданчик компл. для корончатых сверл	1.233,00	02	-
3 39 01 107 01 8	4014586258331	Инструментальные чемоданчики	3.357,00	02	-
3 39 01 112 02 0	4014586317939	Инструментальные чемоданчики	5.440,00	02	-
3 39 01 118 01 0	4014586285474	Инструментальный чемоданчик компл.	2.514,00	02	100
3 39 01 118 03 0	4014586285481	Системный чемоданчик, пустой	2.866,00	04	221
3 39 01 118 17 0	4014586294179	Системный чемоданчик, с содержимым	8.798,00	04	-
3 39 01 118 20 0	4014586302775	Инструментальный Чемодан	3.009,00	02	-
3 39 01 118 48 0	4014586317618	Инструментальные чемоданчики	3.303,00	02	57
3 39 01 118 63 0	4014586335292	Инструментальный чемоданчик, AFSC	3.408,00	02	-
3 39 01 118 93 0	4014586334974	Инструментальные чемоданчики	3.085,00	04	-
3 39 01 119 00 0	4014586285498	Пластиковая кассета	269,00	02	100
3 39 01 121 02 0	4014586317946	Ящик для хранения	12.864,00	02	-
3 39 01 122 01 0	4014586308791	Инструментальный чемоданчик, в сборе	4.275,00	02	181
3 39 01 122 06 0	4014586321165	Инструментальные чемоданчики	4.896,00	02	-
3 39 01 122 12 0	4014586336732	Инструментальные чемоданчики	4.824,00	02	-
3 39 01 124 00 0	4014586310930	Транспортировочный ящик	2.075,00	02	-
3 39 01 126 02 0	4014586332406	Ящик для хранения	5.642,00	02	-
3 39 01 127 02 0	4014586325859	Ящик для хранения	5.726,00	02	-
3 39 01 128 06 0	4014586331355	Инструментальные чемоданчики	3.506,00	02	-
3 39 01 128 82 0	4014586349435	Инструментальные чемоданчики	3.171,00	02	-
3 39 01 130 05 0	4014586333250	Инструментальные чемоданчики	4.988,00	02	-
3 39 01 131 03 0	4014586348957	Инструментальные чемоданчики	3.171,00	02	-
3 39 01 131 08 0	4014586348650	Инструментальные чемоданчики	3.171,00	02	41

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
3 39 01 132 03 0	4014586340449	Ящик для хранения	5.642,00	02	-
3 39 01 134 04 0	4014586340456	Ящик для хранения	5.726,00	02	-
3 39 01 135 02 0	4014586340463	Ящик для хранения	12.864,00	02	-
3 39 01 141 01 0	4014586365244	Пластиковый чемодан для инструмента	1.523,00	02	-
3 52 22 936 04 0	4014586366067	Дисплей E-Cut	27.833,00	04	-
3 90 00 000 38 5	4014586353722	Цистерна	3.676,00	06	-
3 90 00 000 69 8	4014586354361	Заглушка	24,00	06	-
3 90 00 000 70 1	4014586354378	Болт	3.330,00	06	-
3 90 00 000 70 7	4014586354385	Винт	720,00	06	-
3 90 00 000 78 8	4014586354392	Параллельный упор	6.413,00	06	-
3 90 00 000 80 7	4014586354408	Втулка	3.292,00	06	-
3 90 00 000 82 1	4014586354675	Корпус	13.940,00	06	-
3 90 00 001 00 2	4014586353739	Тормозной диск	8.347,00	06	-
3 90 00 001 38 3	4014586354682	Настроечный блок	7.744,00	06	-
3 90 00 001 38 5	4014586354699	Диск	310,00	06	-
3 90 00 001 51 0	4014586354705	Болт	18,00	06	-
3 90 00 001 61 2	4014586354712	Винт	18,00	06	-
3 90 00 001 70 2	4014586354439	Стол для плоского шлифования	6.172,00	06	-
3 90 00 003 25 6	4014586341996	Направляющая	1.033,00	06	-
3 90 00 004 60 9	4014586356303	Резьбовой стержень	1.818,00	06	-
3 90 00 004 72 7	4014586353746	Крышка	1.162,00	06	-
3 90 00 004 72 8	4014586355504	Направляющая	14.327,00	06	-
3 90 00 004 78 4	4014586349473	GRIT GISB	12.778,00	06	-
3 90 00 004 83 2	4014586364742	Фильтр	4.182,00	06	-
3 90 00 004 83 3	4014586364759	Фильтр	4.647,00	06	-
4 02 01 096 00 0	4014586219530	Цилиндрический штифт	34,00	02	57
4 02 01 097 00 4	4014586219547	Цилиндрический штифт	43,00	02	57
4 06 11 009 01 9	4014586126760	Набор уплотнительных колец	586,00	02	-
4 06 12 028 00 8	4014586127019	Кольцо	146,00	02	78
4 06 12 029 00 2	4014586127026	Кольцо	146,00	02	78
4 06 12 153 00 7	4014586219554	Кольцо	40,00	02	57
4 06 12 154 00 5	4014586219561	Кольцо	51,00	02	57
4 11 40 004 00 7	4014586128399	Шланговая муфта	1.719,00	02	117
4 30 33 087 06 5	4014586225173	Набор зажимных винтов	511,00	04	-
6 01 10 004 01 8	4014586165752	Держатель Ø 7 мм с наружной лыской	766,00	02	-
6 01 10 008 01 7	4014586165790	Держатель Ø 7 мм с наружной лыской	1.616,00	02	68
6 01 10 209 01 6	4014586165875	Держатель Ø 7 мм с наружной лыской	1.895,00	02	68
6 05 03 306 00 8	4014586262772	Вставка 1/4" наружн. 6-гранник	502,00	02	19
6 05 10 011 00 9	4014586235141	Держатель 1/4" наружный шестигранник	1.226,00	02	11
6 05 10 215 00 3	4014586258812	Держатель 1/4" наружный шестигранник	1.520,00	02	22
6 05 10 219 01 0	4014586367910	Держатель биты	1.626,00	02	11
6 05 10 221 01 0	4014586357379	Комплект бит FEIN Impact Bit Box 29	2.147,00	02	11
6 19 15 001 00 7	4014586166995	Редукц. элемент	7.450,00	02	57
6 19 15 002 00 0	4014586167008	Редукц. элемент	4.641,00	02	57
6 22 19 002 07 9	4014586168012	Патрон для захвата резьбовых штифтов	9.012,00	02	78
6 22 19 002 09 1	4014586168036	Патрон для захвата резьбовых штифтов	7.547,00	02	78
6 22 19 002 10 6	4014586168043	Патрон для захвата резьбовых штифтов	7.547,00	02	78
6 22 19 002 12 1	4014586168067	Патрон для захвата резьбовых штифтов	7.530,00	02	78
6 22 19 002 14 3	4014586168074	Патрон для захвата резьбовых штифтов	7.547,00	02	78
6 27 12 109 03 4	4014586169637	Вставки 1/4" наружн. 6-гранник 5 шт. в упаковке	537,00	02	19
6 29 01 002 00 4	4014586172071	Гаечный ключ SW8	375,00	02	-
6 29 01 003 00 8	4014586172088	Гаечный ключ SW9	375,00	02	-
6 29 01 004 00 6	4014586172095	Гаечный ключ SW10	154,00	02	-
6 29 01 007 00 7	4014586172125	Гаечный ключ SW13	375,00	02	-
6 29 01 009 00 9	4014586172149	Гаечный ключ SW19	375,00	02	-
6 29 01 012 00 3	4014586172170	Гаечный ключ SW27	375,00	02	-
6 29 01 016 00 2	4014586172217	Гаечный ключ SW46	1.057,00	02	-
6 29 03 002 00 9	4014586172255	Гаечный ключ SW17	375,00	02	41
6 29 03 011 00 5	4014586172316	Гаечный ключ SW17	233,00	02	-
6 29 04 003 00 0	4014586172347	Гаечный ключ 19 x 22	375,00	02	-
6 29 06 009 00 7	4014586172415	Торцовый гаечный ключ SW8	210,00	02	-
6 29 06 013 00 5	4014586226101	Торцовый гаечный ключ SW46	2.763,00	02	-
6 29 07 004 00 5	4014586172446	Штифтовой гаечный ключ SW6	108,00	02	-
6 29 07 006 00 2	4014586172453	Штифтовой гаечный ключ SW8	108,00	02	-
6 29 07 010 00 0	4014586172477	Штифтовой гаечный ключ SW4	108,00	02	-
6 29 07 011 00 9	4014586172484	Штифтовой гаечный ключ SW5	108,00	02	-
6 29 07 013 00 6	4014586172491	Штифтовой гаечный ключ SW3	108,00	02	-
6 29 07 015 00 8	4014586172514	Штифтовой гаечный ключ SW2,5	108,00	02	-
6 29 07 017 00 5	4014586172521	Штифтовой гаечный ключ SW4,5	388,00	02	-
6 29 07 023 00 5	4014586172545	Ключ	108,00	02	-
6 29 07 029 00 6	4014586172590	Штифтовой гаечный ключ SW2	108,00	02	-
6 29 07 030 00 8	4014586172606	Штифтовой гаечный ключ SW8	233,00	02	-
6 29 07 034 00 2	4014586218618	Торцовый гаечный ключ SW4	108,00	02	-
6 29 07 036 00 9	4014586253541	Штифтовой гаечный ключ T20	260,00	02	-
6 29 07 037 00 3	4014586249728	Штифтовой гаечный ключ	133,00	02	-
6 29 07 039 00 0	4014586348155	Шестигранный ключ	194,00	02	-



Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 29 10 007 00 7	4014586172705	Ключ	1.162,00	02	-
6 29 10 022 00 2	4014586172736	Гайковерт с двумя отверстиями	233,00	02	-
6 29 10 023 00 6	4014586172743	Ключ	233,00	02	-
6 29 10 031 00 8	4014586172811	Гайковерт с двумя отверстиями	582,00	02	-
6 29 11 004 00 5	4014586172828	Накладной гаечный ключ SW32	296,00	02	-
6 29 11 010 00 0	4014586220772	Накладной гаечный ключ 17 x 19	1.162,00	02	-
6 29 12 001 00 4	4014586266107	Винтоверт	919,00	02	-
6 29 13 004 00 0	4014586172859	Штифтовой держатель	243,00	02	94
6 29 13 020 00 4	4014586172927	Штифтовой держатель	78,00	02	-
6 29 13 021 00 3	4014586208688	Штифтовой держатель	206,00	02	-
6 29 14 001 00 2	4014586172934	Ключ к патрону для сверла	294,00	02	-
6 29 14 002 00 5	4014586172941	Ключ к патрону для сверла	140,00	02	-
6 29 14 004 00 7	4014586172958	Ключ к патрону для сверла	272,00	02	-
6 29 14 005 00 1	4014586172965	Ключ к патрону для сверла	736,00	02	-
6 29 14 011 00 1	4014586173016	Ключ к патрону для сверла	437,00	02	-
6 29 14 012 00 4	4014586173023	Ключ к патрону для сверла	719,00	02	-
6 31 06 016 01 0	4014586271767	Удлинитель 100 мм QI	4.931,00	02	141
6 31 06 017 01 0	4014586335063	Удлинитель QIP, 100 мм	4.788,00	02	126
6 31 11 009 01 0	4014586326597	Спиральное сверло D10 HSS QI	1.539,00	02	142
6 31 11 010 01 0	4014586326603	Спиральное сверло D10.2 HSS QI	1.539,00	02	142
6 31 11 011 01 0	4014586326610	Спиральное сверло D11 HSS QI	1.539,00	02	142
6 31 11 012 01 0	4014586326627	Спиральное сверло D12 HSS QI	1.539,00	02	142
6 31 11 013 01 0	4014586326634	Спиральное сверло D13 HSS QI	1.619,00	02	142
6 31 11 014 01 0	4014586326641	Спиральное сверло D14 HSS QI	1.781,00	02	142
6 31 11 015 01 0	4014586326658	Спиральное сверло D15 HSS QI	1.944,00	02	142
6 31 11 016 01 0	4014586326665	Спиральное сверло D15.5 HSS QI	2.024,00	02	142
6 31 14 038 01 0	4014586331027	Центрирующие сверла	981,00	02	126
6 31 14 038 02 0	4014586332796	Центрирующее сверло, длинное, 5 шт. в упаковке	4.415,00	02	126
6 31 27 001 01 5	4014586176130	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 18 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 002 01 8	4014586176147	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 20 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 003 01 2	4014586176154	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 22 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 004 01 0	4014586176161	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 25 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 005 01 4	4014586176178	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 26 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 006 01 7	4014586176185	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 28 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 007 01 1	4014586176192	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 30 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 008 01 9	4014586176208	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 32 M18 x 6 P 1,5	3.892,00	02	136
6 31 27 009 01 3	4014586176215	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 34 M18 x 6 P 1,5	3.892,00	02	136
6 31 27 010 01 5	4014586176222	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 35 M18 x 6 P 1,5	3.892,00	02	136
6 31 27 011 01 4	4014586176239	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 38 M18 x 6 P 1,5	4.505,00	02	136
6 31 27 012 01 7	4014586176246	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 40 M18 x 6 P 1,5	4.505,00	02	136
6 31 27 013 01 1	4014586176253	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 42 M18 x 6 P 1,5	5.321,00	02	136
6 31 27 014 01 9	4014586176260	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 43 M18 x 6 P 1,5	5.321,00	02	136
6 31 27 015 01 3	4014586176277	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 45 M18 x 6 P 1,5	5.321,00	02	136
6 31 27 016 01 6	4014586176284	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 48 M18 x 6 P 1,5	5.940,00	02	136
6 31 27 017 01 0	4014586176291	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 50 M18 x 6 P 1,5	5.940,00	02	136
6 31 27 018 01 8	4014586176307	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 52 M18 x 6 P 1,5	6.564,00	02	136
6 31 27 019 01 2	4014586176314	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 59 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 020 01 4	4014586176321	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 21 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 021 01 3	4014586176338	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 23 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 022 01 6	4014586176345	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 24 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 023 01 0	4014586176352	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 27 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 024 01 8	4014586176369	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 29 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 025 01 2	4014586176376	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 31 M18 x 6 P 1,5	3.892,00	02	136
6 31 27 026 01 5	4014586176383	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 33 M18 x 6 P 1,5	3.892,00	02	136
6 31 27 027 01 9	4014586176390	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 36 M18 x 6 P 1,5	4.505,00	02	136
6 31 27 028 01 7	4014586176406	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 37 M18 x 6 P 1,5	4.505,00	02	136
6 31 27 029 01 1	4014586176413	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 39 M18 x 6 P 1,5	4.505,00	02	136
6 31 27 030 01 3	4014586176420	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 41 M18 x 6 P 1,5	5.321,00	02	136
6 31 27 031 01 2	4014586176437	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 44 M18 x 6 P 1,5	5.321,00	02	136
6 31 27 032 01 5	4014586176444	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 46 M18 x 6 P 1,5	5.940,00	02	136
6 31 27 033 01 9	4014586176451	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 47 M18 x 6 P 1,5	5.940,00	02	136
6 31 27 034 01 7	4014586176468	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 49 M18 x 6 P 1,5	5.940,00	02	136
6 31 27 035 01 1	4014586176475	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 51 M18 x 6 P 1,5	6.564,00	02	136
6 31 27 036 01 4	4014586192369	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 53 M18 x 6 P 1,5	6.564,00	02	136
6 31 27 037 01 8	4014586192376	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 54 M18 x 6 P 1,5	6.564,00	02	136
6 31 27 038 01 6	4014586192383	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 55 M18 x 6 P 1,5	6.564,00	02	136
6 31 27 039 01 0	4014586192390	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 56 M18 x 6 P 1,5	6.841,00	02	136
6 31 27 040 01 2	4014586192406	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 57 M18 x 6 P 1,5	6.841,00	02	136
6 31 27 041 01 1	4014586192413	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 58 M18 x 6 P 1,5	6.841,00	02	136
6 31 27 042 01 4	4014586200941	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 12 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 043 01 8	4014586200958	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 13 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 044 01 6	4014586200965	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 14 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 045 01 0	4014586200972	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 15 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 046 01 3	4014586200989	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 16 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 047 01 7	4014586200996	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 17 M18 x 6 P 1,5	3.482,00	02	136
6 31 27 049 01 9	4014586223179	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 59 M18 x 6 P 1,5	6.841,00	02	136

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 31 27 050 01 1	4014586223186	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 60 M18 x 6 P 1,5	6.841,00	02	136
6 31 27 051 01 0	4014586223193	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 61 M18 x 6 P 1,5	7.742,00	02	136
6 31 27 052 01 3	4014586223209	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 62 M18 x 6 P 1,5	7.742,00	02	136
6 31 27 053 01 7	4014586223216	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 63 M18 x 6 P 1,5	7.742,00	02	136
6 31 27 054 01 5	4014586223223	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 64 M18 x 6 P 1,5	7.742,00	02	136
6 31 27 055 01 9	4014586223230	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Ø 65 M18 x 6 P 1,5	7.742,00	02	136
6 31 27 086 01 9	4014586239996	Корончатое сверло HM-Ultra Ø 12/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 087 01 3	4014586240008	Корончатое сверло HM-UltraØ 13/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 088 01 1	4014586240015	Корончатое сверло HM-UltraØ 14/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 088 03 0	4014586281599	FEIN корончатые сверла твердосплавные в наборе QI 14,18,22,32 мм	14.227,00	02	136
6 31 27 089 01 5	4014586240022	Корончатое сверло HM-UltraØ 15/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 090 01 7	4014586240039	Корончатое сверло HM-UltraØ 16/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 091 01 6	4014586240046	Корончатое сверло HM-UltraØ 17/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 092 01 9	4014586240053	Корончатое сверло HM-UltraØ 18/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 093 01 3	4014586240060	Корончатое сверло HM-UltraØ 19/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 094 01 1	4014586240077	Корончатое сверло HM-UltraØ 20/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 095 01 5	4014586240084	Корончатое сверло HM-UltraØ 21/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 096 01 8	4014586240091	Корончатое сверло HM-UltraØ 22/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 097 01 2	4014586240107	Корончатое сверло HM-UltraØ 23/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 098 01 0	4014586240114	Корончатое сверло HM-UltraØ 24/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 099 01 4	4014586240121	Корончатое сверло HM-UltraØ 25/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 100 01 5	4014586240138	Корончатое сверло HM-UltraØ 26/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 101 01 4	4014586240145	Корончатое сверло HM-UltraØ 27/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 102 01 7	4014586240152	Корончатое сверло HM-UltraØ 28/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 103 01 1	4014586240169	Корончатое сверло HM-UltraØ 29/35 HM QI	3.713,00	02	136
6 31 27 104 01 9	4014586240176	Корончатое сверло HM-UltraØ 30/35 HM QI	3.713,00	02	136
6 31 27 105 01 3	4014586240183	Корончатое сверло HM-UltraØ 31/35 HM QI	3.713,00	02	136
6 31 27 106 01 6	4014586240190	Корончатое сверло HM-UltraØ 32/35 HM QI	3.713,00	02	136
6 31 27 107 01 0	4014586240206	Корончатое сверло HM-UltraØ 33/35 HM QI	3.713,00	02	136
6 31 27 108 01 8	4014586240213	Корончатое сверло HM-UltraØ 34/35 HM QI	3.713,00	02	136
6 31 27 109 01 2	4014586240220	Корончатое сверло HM-UltraØ 35/35 HM QI	3.713,00	02	136
6 31 27 110 01 4	4014586240237	Корончатое сверло HM-UltraØ 36/35 HM QI	4.299,00	02	136
6 31 27 111 01 3	4014586240244	Корончатое сверло HM-UltraØ 37/35 HM QI	4.299,00	02	136
6 31 27 112 01 6	4014586240251	Корончатое сверло HM-UltraØ 38/35 HM QI	4.299,00	02	136
6 31 27 113 01 0	4014586240268	Корончатое сверло HM-UltraØ 39/35 HM QI	4.299,00	02	136
6 31 27 114 01 8	4014586240275	Корончатое сверло HM-UltraØ 40/35 HM QI	4.299,00	02	136
6 31 27 115 01 2	4014586240282	Корончатое сверло HM-UltraØ 41/35 HM QI	5.079,00	02	136
6 31 27 116 01 5	4014586240299	Корончатое сверло HM-UltraØ 42/35 HM QI	5.079,00	02	136
6 31 27 117 01 9	4014586240305	Корончатое сверло HM-UltraØ 43/35 HM QI	5.079,00	02	136
6 31 27 118 01 7	4014586240312	Корончатое сверло HM-UltraØ 44/35 HM QI	5.079,00	02	136
6 31 27 119 01 1	4014586240329	Корончатое сверло HM-UltraØ 45/35 HM QI	5.079,00	02	136
6 31 27 120 01 3	4014586240336	Корончатое сверло HM-UltraØ 46/35 HM QI	5.668,00	02	136
6 31 27 121 01 2	4014586240343	Корончатое сверло HM-UltraØ 47/35 HM QI	5.668,00	02	136
6 31 27 122 01 5	4014586240350	Корончатое сверло HM-UltraØ 48/35 HM QI	5.668,00	02	136
6 31 27 123 01 9	4014586240367	Корончатое сверло HM-UltraØ 49/35 HM QI	5.668,00	02	136
6 31 27 124 01 7	4014586240374	Корончатое сверло HM-UltraØ 50/35 HM QI	5.668,00	02	136
6 31 27 125 01 1	4014586240381	Корончатое сверло HM-UltraØ 51/35 HM QI	6.261,00	02	136
6 31 27 126 01 4	4014586240398	Корончатое сверло HM-UltraØ 52/35 HM QI	6.261,00	02	136
6 31 27 127 01 8	4014586240404	Корончатое сверло HM-UltraØ 53/35 HM QI	6.261,00	02	136
6 31 27 128 01 6	4014586240411	Корончатое сверло HM-UltraØ 54/35 HM QI	6.261,00	02	136
6 31 27 129 01 0	4014586240428	Корончатое сверло HM-UltraØ 55/35 HM QI	6.261,00	02	136
6 31 27 130 01 2	4014586240435	Корончатое сверло HM-UltraØ 56/35 HM QI	6.531,00	02	136
6 31 27 131 01 1	4014586240442	Корончатое сверло HM-UltraØ 57/35 HM QI	6.531,00	02	136
6 31 27 132 01 4	4014586240459	Корончатое сверло HM-UltraØ 58/35 HM QI	6.531,00	02	136
6 31 27 133 01 8	4014586240466	Корончатое сверло HM-UltraØ 59/35 HM QI	6.531,00	02	136
6 31 27 134 01 6	4014586240473	Корончатое сверло HM-UltraØ 60/35 HM QI	6.531,00	02	136
6 31 27 135 01 0	4014586240480	Корончатое сверло HM-UltraØ 61/35 HM QI	7.387,00	02	136
6 31 27 136 01 3	4014586240497	Корончатое сверло HM-UltraØ 62/35 HM QI	7.387,00	02	136
6 31 27 137 01 7	4014586240503	Корончатое сверло HM-UltraØ 63/35 HM QI	7.387,00	02	136
6 31 27 138 01 5	4014586240510	Корончатое сверло HM-UltraØ 64/35 HM QI	7.387,00	02	136
6 31 27 139 01 9	4014586240527	Корончатое сверло HM-UltraØ 65/35 HM QI	7.387,00	02	136
6 31 27 209 01 8	4014586244594	Корончатое сверло из быстрорежущей стали Prima Ø 27/35 HSS CO5 QI	3.268,00	02	-
6 31 27 212 01 2	4014586244624	Корончатое сверло из быстрорежущей стали Prima Ø 30/35 HSS CO5 QI	3.458,00	02	-
6 31 27 238 01 1	4014586252469	Корончатое сверло HM-UltraØ 15.5/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 239 01 5	4014586252476	Корончатое сверло HM-UltraØ 17.5/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 240 01 7	4014586252483	Корончатое сверло HM-UltraØ 19.5/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 241 01 6	4014586252490	Корончатое сверло HM-UltraØ 26.5/35 HM QI	3.226,00	02	136
6 31 27 276 01 0	4014586272122	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 Weldon Ø 12/50	3.482,00	02	137
6 31 27 277 01 0	4014586272139	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 WeldonØ 13/50	3.482,00	02	137
6 31 27 278 01 0	4014586272146	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 WeldonØ 14/50	3.482,00	02	137
6 31 27 279 01 0	4014586272153	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 WeldonØ 15/50	3.482,00	02	137
6 31 27 280 01 0	4014586272160	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 WeldonØ 16/50	3.482,00	02	137
6 31 27 281 01 0	4014586272177	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 WeldonØ 17/50	3.482,00	02	137
6 31 27 282 01 0	4014586272184	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 WeldonØ 18/50	3.482,00	02	137
6 31 27 283 01 0	4014586272191	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 WeldonØ 19/50	3.482,00	02	137
6 31 27 284 01 0	4014586272207	Корончатое сверло твердосплавное Ultra50 WeldonØ 20/50	3.482,00	02	137



Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 31 27 790 01 0	4014586353531	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	4.696,00	02	138
6 31 27 791 01 0	4014586353548	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	4.696,00	02	138
6 31 27 792 01 0	4014586353555	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	4.696,00	02	138
6 31 27 793 01 0	4014586353562	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	4.696,00	02	138
6 31 27 794 01 0	4014586353579	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	4.696,00	02	138
6 31 27 795 01 0	4014586353586	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	4.696,00	02	138
6 31 27 796 01 0	4014586353593	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	5.171,00	02	138
6 31 27 797 01 0	4014586353609	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	5.171,00	02	138
6 31 27 798 01 0	4014586353616	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	5.171,00	02	138
6 31 27 799 01 0	4014586353623	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	5.171,00	02	138
6 31 27 800 01 0	4014586353630	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	5.743,00	02	138
6 31 27 801 01 0	4014586353647	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	5.743,00	02	138
6 31 27 802 01 0	4014586353654	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	6.504,00	02	138
6 31 27 803 01 0	4014586353661	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	7.078,00	02	138
6 31 27 804 01 0	4014586353678	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	7.658,00	02	138
6 31 27 805 01 0	4014586353685	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	7.921,00	02	138
6 31 27 806 01 0	4014586353692	Корончатое сверло HM Ultra 75 с хвостовиком Weldon	8.755,00	02	138
6 31 30 014 01 0	4014586331034	Корончатое сверло D14/20 HM QIP	2.858,00	02	124
6 31 30 015 01 0	4014586331041	Корончатое сверло D15/20 HM QIP	2.858,00	02	124
6 31 30 016 01 0	4014586331058	Корончатое сверло D16/20 HM QIP	2.858,00	02	124
6 31 30 017 01 0	4014586331065	Корончатое сверло D17/20 HM QIP	2.858,00	02	124
6 31 30 018 01 0	4014586331072	Корончатое сверло D18/20 HM QIP	2.858,00	02	124
6 31 30 019 01 0	4014586331089	Корончатое сверло D19/20 HM QIP	2.858,00	02	124
6 31 30 020 01 0	4014586331096	Корончатое сверло D20/20 HM QIP	2.858,00	02	124
6 31 30 021 01 0	4014586331102	Корончатое сверло D21/20 HM QIP	2.858,00	02	124
6 31 30 022 01 0	4014586331119	Корончатое сверло D22/20 HM QIP	2.858,00	02	124
6 31 30 023 01 0	4014586331126	Корончатое сверло D23/20 HM QIP	2.858,00	02	124
6 31 30 024 01 0	4014586331133	Корончатое сверло D24/20 HM QIP	2.976,00	02	124
6 31 30 025 01 0	4014586331140	Корончатое сверло D25/20 HM QIP	2.976,00	02	124
6 31 30 026 01 0	4014586331157	Корончатое сверло D26/20 HM QIP	2.976,00	02	124
6 31 30 027 01 0	4014586331164	Корончатое сверло D27/20 HM QIP	2.976,00	02	124
6 31 30 028 01 0	4014586331171	Корончатое сверло D28/20 HM QIP	2.976,00	02	124
6 31 30 029 01 0	4014586331188	Корончатое сверло D29/20 HM QIP	3.175,00	02	124
6 31 30 030 01 0	4014586331195	Корончатое сверло D30/20 HM QIP	3.175,00	02	124
6 31 30 114 01 0	4014586331409	Корончатое сверло D14/20 HM QIP	3.644,00	02	124
6 31 30 115 01 0	4014586331416	Корончатое сверло D15/20 HM QIP	3.644,00	02	124
6 31 30 116 01 0	4014586331423	Корончатое сверло D16/20 HM QIP	3.644,00	02	124
6 31 30 117 01 0	4014586331430	Корончатое сверло D17/20 HM QIP	3.644,00	02	124
6 31 30 118 01 0	4014586331447	Корончатое сверло D18/20 HM QIP	3.842,00	02	124
6 31 30 119 01 0	4014586331454	Корончатое сверло D19/20 HM QIP	3.842,00	02	124
6 31 30 120 01 0	4014586331461	Корончатое сверло D20/20 HM QIP	3.842,00	02	124
6 31 30 121 01 0	4014586331478	Корончатое сверло D21/20 HM QIP	3.842,00	02	124
6 31 30 122 01 0	4014586331485	Корончатое сверло D22/20 HM QIP	3.842,00	02	124
6 31 30 123 01 0	4014586331492	Корончатое сверло D23/20 HM QIP	3.842,00	02	124
6 31 30 124 01 0	4014586331508	Корончатое сверло D24/20 HM QIP	4.080,00	02	124
6 31 30 125 01 0	4014586331515	Корончатое сверло D25/20 HM QIP	4.080,00	02	124
6 31 30 126 01 0	4014586331522	Корончатое сверло D26/20 HM QIP	4.080,00	02	124
6 31 30 127 01 0	4014586331539	Корончатое сверло D27/20 HM QIP	4.080,00	02	124
6 31 30 128 01 0	4014586331546	Корончатое сверло D28/20 HM QIP	4.080,00	02	124
6 31 30 129 01 0	4014586331553	Корончатое сверло D29/20 HM QIP	4.080,00	02	124
6 31 30 130 01 0	4014586331560	Корончатое сверло D30/20 HM QIP	4.080,00	02	124
6 31 30 200 01 0	4014586331201	Корончатое сверло D9/16" x 3/4" HM QIP	3.294,00	02	124
6 31 30 201 01 0	4014586331218	Корончатое сверло D5/8" x 3/4" HM QIP	3.294,00	02	124
6 31 30 202 01 0	4014586331225	Корончатое сверло D11/16" x 3/4" HM QIP	3.294,00	02	124
6 31 30 203 01 0	4014586331232	Корончатое сверло D3/4" x 3/4" HM QIP	3.294,00	02	124
6 31 30 204 01 0	4014586331249	Корончатое сверло D13/16" x 3/4" HM QIP	3.294,00	02	124
6 31 30 205 01 0	4014586331256	Корончатое сверло D7/8" x 3/4" HM QIP	3.294,00	02	124
6 31 30 206 01 0	4014586331263	Корончатое сверло D15/16" x 3/4" HM QIP	3.453,00	02	124
6 31 30 207 01 0	4014586331270	Корончатое сверло D1" x 3/4" HM QIP	3.453,00	02	124
6 31 30 208 01 0	4014586331287	Корончатое сверло D1-1/16" x 3/4" HM QIP	3.453,00	02	124
6 31 30 209 01 0	4014586331294	Корончатое сверло D1-1/8" x 3/4" HM QIP	3.651,00	02	124
6 31 30 210 01 0	4014586331300	Корончатое сверло D1-3/16" x 3/4" HM QIP	3.651,00	02	124
6 31 30 300 01 0	4014586331577	Корончатое сверло D9/16" x 3/4" HM QIP	3.897,00	02	124
6 31 30 301 01 0	4014586331584	Корончатое сверло D5/8" x 3/4" HM QIP	3.897,00	02	124
6 31 30 302 01 0	4014586331591	Корончатое сверло D11/16" x 3/4" HM QIP	3.897,00	02	124
6 31 30 303 01 0	4014586331607	Корончатое сверло D3/4" x 3/4" HM QIP	4.112,00	02	124
6 31 30 304 01 0	4014586331614	Корончатое сверло D13/16" x 3/4" HM QIP	4.112,00	02	124
6 31 30 305 01 0	4014586331621	Корончатое сверло D7/8" x 3/4" HM QIP	4.112,00	02	124
6 31 30 306 01 0	4014586331638	Корончатое сверло D15/16" x 3/4" HM QIP	4.366,00	02	124
6 31 30 307 01 0	4014586331645	Корончатое сверло D1" x 3/4" HM QIP	4.366,00	02	124
6 31 30 308 01 0	4014586331652	Корончатое сверло D1-1/16" x 3/4" HM QIP	4.366,00	02	124
6 31 30 309 01 0	4014586331669	Корончатое сверло D1-1/8" x 3/4" HM QIP	4.366,00	02	124
6 31 30 310 01 0	4014586331676	Корончатое сверло D1-3/16" x 3/4" HM QIP	4.366,00	02	124
6 31 31 014 01 0	4014586333274	Коронка с твердосплавными напайками и хвостовиком QuickIN-PLUS Ø 14	2.223,00	02	124
6 31 31 015 01 0	4014586333281	Коронка с твердосплавными напайками и хвостовиком QuickIN-PLUS Ø 15	2.223,00	02	124
6 31 31 016 01 0	4014586333298	Коронка с твердосплавными напайками и хвостовиком QuickIN-PLUS Ø 16	2.223,00	02	124

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 31 34 270 07 5	4014586613802	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 27 x 25 Weldon TIN	2.915,00	02	130
6 31 34 270 07 6	4014586613840	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 27 x 25 Weldon TIN	3.644,00	02	131
6 31 34 280 05 1	4014586613888	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 28 x 25 Weldon	2.430,00	02	129
6 31 34 280 05 2	4014586613925	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 28 x 50 Weldon	3.239,00	02	130
6 31 34 280 05 3	4014586613963	HSS-NOVA 75 Корончатое сверло Ø 28 x 75 Weldon	5.668,00	02	130
6 31 34 280 07 5	4014586613895	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 28 x 25 Weldon TIN	3.157,00	02	130
6 31 34 280 07 6	4014586613932	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 28 x 50 Weldon TIN	3.967,00	02	131
6 31 34 290 05 1	4014586613970	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 29 x 25 Weldon	2.430,00	02	129
6 31 34 290 05 2	4014586614014	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 29 x 50 Weldon	3.239,00	02	130
6 31 34 290 05 3	4014586614052	HSS-NOVA 75 Корончатое сверло Ø 29 x 75 Weldon	5.668,00	02	130
6 31 34 290 07 5	4014586613987	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 29 x 25 Weldon TIN	3.157,00	02	130
6 31 34 290 07 6	4014586614021	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 29 x 50 Weldon TIN	3.967,00	02	131
6 31 34 300 05 1	4014586614205	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 30 x 25 Weldon	2.591,00	02	129
6 31 34 300 05 2	4014586614243	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 30 x 50 Weldon	3.239,00	02	130
6 31 34 300 05 3	4014586614281	HSS-NOVA 75 Корончатое сверло Ø 30 x 75 Weldon	6.559,00	02	130
6 31 34 300 07 5	4014586614212	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 30 x 25 Weldon TIN	3.482,00	02	130
6 31 34 300 07 6	4014586614250	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 30 x 50 Weldon TIN	4.372,00	02	131
6 31 34 310 05 1	4014586614298	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 31 x 25 Weldon	2.591,00	02	129
6 31 34 310 05 2	4014586614335	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 31 x 50 Weldon	3.644,00	02	130
6 31 34 310 07 5	4014586614304	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 31 x 25 Weldon TIN	3.482,00	02	130
6 31 34 310 07 6	4014586614342	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 31 x 50 Weldon TIN	4.372,00	02	131
6 31 34 320 05 1	4014586614373	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 32 x 25 Weldon	2.996,00	02	129
6 31 34 320 05 2	4014586614410	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 32 x 50 Weldon	3.644,00	02	130
6 31 34 320 05 3	4014586614458	HSS-NOVA 75 Корончатое сверло Ø 32 x 75 Weldon	6.559,00	02	130
6 31 34 320 07 5	4014586614380	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 32 x 25 Weldon TIN	3.967,00	02	130
6 31 34 320 07 6	4014586614427	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 32 x 50 Weldon TIN	4.939,00	02	131
6 31 34 330 05 1	4014586614465	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 33 x 25 Weldon	2.996,00	02	129
6 31 34 330 05 2	4014586614502	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 33 x 50 Weldon	4.049,00	02	130
6 31 34 330 07 5	4014586614472	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 33 x 25 Weldon TIN	3.967,00	02	130
6 31 34 330 07 6	4014586614519	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 33 x 50 Weldon TIN	4.939,00	02	131
6 31 34 340 05 1	4014586614540	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 34 x 25 Weldon	3.400,00	02	129
6 31 34 340 05 2	4014586614588	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 34 x 50 Weldon	4.049,00	02	130
6 31 34 340 07 5	4014586614557	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 34 x 25 Weldon TIN	4.372,00	02	130
6 31 34 340 07 6	4014586614595	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 34 x 50 Weldon TIN	5.505,00	02	131
6 31 34 350 05 1	4014586614625	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 35 x 25 Weldon	3.400,00	02	129
6 31 34 350 05 2	4014586614663	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 35 x 50 Weldon	4.049,00	02	130
6 31 34 350 05 3	4014586614700	HSS-NOVA 75 Корончатое сверло Ø 35 x 75 Weldon	7.044,00	02	130
6 31 34 350 07 5	4014586614632	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 35 x 25 Weldon TIN	4.372,00	02	130
6 31 34 350 07 6	4014586614670	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 35 x 50 Weldon TIN	5.505,00	02	131
6 31 34 360 05 1	4014586614717	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 36 x 25 Weldon	3.400,00	02	129
6 31 34 360 05 2	4014586614755	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 36 x 50 Weldon	4.615,00	02	130
6 31 34 360 05 3	4014586614793	HSS-NOVA 75 Корончатое сверло Ø 36 x 75 Weldon	7.612,00	02	130
6 31 34 360 07 5	4014586614724	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 36 x 25 Weldon TIN	4.372,00	02	130
6 31 34 360 07 6	4014586614762	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 36 x 50 Weldon TIN	5.505,00	02	131
6 31 34 370 05 1	4014586614809	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 37 x 25 Weldon	3.967,00	02	129
6 31 34 370 05 2	4014586614847	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 37 x 50 Weldon	4.615,00	02	130
6 31 34 370 07 5	4014586614816	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 37 x 25 Weldon TIN	4.939,00	02	130
6 31 34 370 07 6	4014586614854	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 37 x 50 Weldon TIN	6.154,00	02	131
6 31 34 380 05 1	4014586614885	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 38 x 25 Weldon	3.967,00	02	129
6 31 34 380 05 2	4014586614922	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 38 x 50 Weldon	4.615,00	02	130
6 31 34 380 07 5	4014586614892	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 38 x 25 Weldon TIN	4.939,00	02	130
6 31 34 380 07 6	4014586614939	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 38 x 50 Weldon TIN	6.154,00	02	131
6 31 34 390 05 1	4014586614960	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 39 x 25 Weldon	3.967,00	02	129
6 31 34 390 05 2	4014586615004	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 39 x 50 Weldon	5.264,00	02	130
6 31 34 390 07 5	4014586614977	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 39 x 25 Weldon TIN	4.939,00	02	130
6 31 34 390 07 6	4014586615011	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 39 x 50 Weldon TIN	6.154,00	02	131
6 31 34 400 05 1	4014586615042	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 40 x 25 Weldon	4.453,00	02	129
6 31 34 400 05 2	4014586615080	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 40 x 50 Weldon	5.264,00	02	130
6 31 34 400 05 3	4014586615127	HSS-NOVA 75 Корончатое сверло Ø 40 x 75 Weldon	9.311,00	02	130
6 31 34 400 07 5	4014586615059	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 40 x 25 Weldon TIN	5.505,00	02	130
6 31 34 400 07 6	4014586615097	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 40 x 50 Weldon TIN	6.883,00	02	131
6 31 34 410 05 1	4014586615134	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 41 x 25 Weldon	4.453,00	02	129
6 31 34 410 05 2	4014586615172	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 41 x 50 Weldon	5.668,00	02	130
6 31 34 410 07 5	4014586615141	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 41 x 25 Weldon TIN	5.505,00	02	130
6 31 34 410 07 6	4014586615189	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 41 x 50 Weldon TIN	6.883,00	02	131
6 31 34 420 05 1	4014586615219	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 42 x 25 Weldon	4.858,00	02	129
6 31 34 420 05 2	4014586615257	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 42 x 50 Weldon	6.154,00	02	130
6 31 34 420 07 5	4014586615226	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 42 x 25 Weldon TIN	5.992,00	02	130
6 31 34 420 07 6	4014586615264	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 42 x 50 Weldon TIN	7.530,00	02	131
6 31 34 430 05 1	4014586615295	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 43 x 25 Weldon	4.858,00	02	129
6 31 34 430 05 2	4014586615332	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 43 x 50 Weldon	6.154,00	02	130
6 31 34 430 07 5	4014586615301	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 43 x 25 Weldon TIN	5.992,00	02	130
6 31 34 430 07 6	4014586615349	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 43 x 50 Weldon TIN	7.530,00	02	131
6 31 34 440 05 1	4014586615370	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 44 x 25 Weldon	5.101,00	02	129
6 31 34 440 05 2	4014586615417	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 44 x 50 Weldon	6.154,00	02	130
6 31 34 440 07 5	4014586615387	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 44 x 25 Weldon TIN	6.396,00	02	130

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 31 34 440 07 6	4014586615424	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 44 x 50 Weldon TIN	8.096,00	02	131
6 31 34 450 05 1	4014586615455	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 45 x 25 Weldon	5.101,00	02	129
6 31 34 450 05 2	4014586615493	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 45 x 50 Weldon	6.477,00	02	130
6 31 34 450 05 3	4014586615530	HSS-NOVA 75 Корончатое сверло Ø 45 x 75 Weldon	9.716,00	02	130
6 31 34 450 07 5	4014586615462	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 45 x 25 Weldon TIN	6.396,00	02	130
6 31 34 450 07 6	4014586615509	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 45 x 50 Weldon TIN	8.096,00	02	131
6 31 34 460 05 1	4014586615547	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 46 x 25 Weldon	5.830,00	02	129
6 31 34 460 05 2	4014586615608	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 46 x 50 Weldon	7.125,00	02	130
6 31 34 460 07 5	4014586615554	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 46 x 25 Weldon TIN	7.125,00	02	130
6 31 34 460 07 6	4014586615615	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 46 x 50 Weldon TIN	9.068,00	02	131
6 31 34 470 05 1	4014586615660	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 47 x 25 Weldon	5.830,00	02	129
6 31 34 470 05 2	4014586615707	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 47 x 50 Weldon	7.125,00	02	130
6 31 34 470 07 5	4014586615677	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 47 x 25 Weldon TIN	7.125,00	02	130
6 31 34 470 07 6	4014586615714	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 47 x 50 Weldon TIN	9.068,00	02	131
6 31 34 480 05 1	4014586615745	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 48 x 25 Weldon	6.073,00	02	129
6 31 34 480 05 2	4014586615783	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 48 x 50 Weldon	7.449,00	02	130
6 31 34 480 07 5	4014586615752	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 48 x 25 Weldon TIN	7.773,00	02	130
6 31 34 480 07 6	4014586615790	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 48 x 50 Weldon TIN	9.716,00	02	131
6 31 34 490 05 1	4014586615820	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 49 x 25 Weldon	6.073,00	02	129
6 31 34 490 05 2	4014586615868	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 49 x 50 Weldon	7.449,00	02	130
6 31 34 490 07 5	4014586615837	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 49 x 25 Weldon TIN	7.773,00	02	130
6 31 34 490 07 6	4014586615875	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 49 x 50 Weldon TIN	9.716,00	02	131
6 31 34 500 05 1	4014586615967	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 50 x 25 Weldon	6.073,00	02	129
6 31 34 500 05 2	4014586615998	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 50 x 50 Weldon	7.692,00	02	130
6 31 34 500 05 3	4014586616025	HSS-NOVA 75 Корончатое сверло Ø 50 x 75 Weldon	10.930,00	02	130
6 31 34 500 07 5	4014586615974	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 50 x 25 Weldon TIN	7.773,00	02	130
6 31 34 500 07 6	4014586616001	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 50 x 50 Weldon TIN	9.716,00	02	131
6 31 34 510 05 1	4014586616032	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 51 x 25 Weldon	6.477,00	02	129
6 31 34 510 05 2	4014586616056	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 51 x 50 Weldon	8.502,00	02	130
6 31 34 510 07 5	4014586616049	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 51 x 25 Weldon TIN	8.259,00	02	130
6 31 34 510 07 6	4014586616063	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 51 x 50 Weldon TIN	10.363,00	02	131
6 31 34 520 05 1	4014586616070	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 52 x 25 Weldon	6.477,00	02	129
6 31 34 520 05 2	4014586616094	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 52 x 50 Weldon	8.502,00	02	130
6 31 34 520 07 5	4014586616087	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 52 x 25 Weldon TIN	8.259,00	02	130
6 31 34 520 07 6	4014586616100	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 52 x 50 Weldon TIN	10.363,00	02	131
6 31 34 530 05 1	4014586616117	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 53 x 25 Weldon	6.883,00	02	129
6 31 34 530 05 2	4014586616131	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 53 x 50 Weldon	8.502,00	02	130
6 31 34 530 07 5	4014586616124	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 53 x 25 Weldon TIN	8.664,00	02	130
6 31 34 530 07 6	4014586616148	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 53 x 50 Weldon TIN	10.930,00	02	131
6 31 34 540 05 1	4014586616155	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 54 x 25 Weldon	6.883,00	02	129
6 31 34 540 05 2	4014586616179	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 54 x 50 Weldon	8.907,00	02	130
6 31 34 540 07 5	4014586616162	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 54 x 25 Weldon TIN	8.664,00	02	130
6 31 34 540 07 6	4014586616186	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 54 x 50 Weldon TIN	10.930,00	02	131
6 31 34 550 05 1	4014586616193	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 55 x 25 Weldon	7.530,00	02	129
6 31 34 550 05 2	4014586616216	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 55 x 50 Weldon	8.907,00	02	130
6 31 34 550 05 3	4014586616230	HSS-NOVA 75 Корончатое сверло Ø 55 x 75 Weldon	11.741,00	02	130
6 31 34 550 07 5	4014586616209	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 55 x 25 Weldon TIN	8.907,00	02	130
6 31 34 550 07 6	4014586616223	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 55 x 50 Weldon TIN	11.173,00	02	131
6 31 34 560 05 1	4014586616247	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 56 x 25 Weldon	8.582,00	02	129
6 31 34 560 05 2	4014586616261	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 56 x 50 Weldon	9.311,00	02	130
6 31 34 560 07 5	4014586616254	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 56 x 25 Weldon TIN	9.311,00	02	130
6 31 34 560 07 6	4014586616278	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 56 x 50 Weldon TIN	11.659,00	02	131
6 31 34 570 05 1	4014586616285	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 57 x 25 Weldon	8.582,00	02	129
6 31 34 570 05 2	4014586616308	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 57 x 50 Weldon	9.311,00	02	130
6 31 34 570 07 5	4014586616292	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 57 x 25 Weldon TIN	9.311,00	02	130
6 31 34 570 07 6	4014586616315	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 57 x 50 Weldon TIN	11.659,00	02	131
6 31 34 580 05 1	4014586616322	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 58 x 25 Weldon	9.231,00	02	129
6 31 34 580 05 2	4014586616346	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 58 x 50 Weldon	9.960,00	02	130
6 31 34 580 07 5	4014586616339	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 58 x 25 Weldon TIN	10.121,00	02	130
6 31 34 580 07 6	4014586616353	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 58 x 50 Weldon TIN	12.631,00	02	131
6 31 34 590 05 1	4014586616360	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 59 x 25 Weldon	9.231,00	02	129
6 31 34 590 05 2	4014586616384	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 59 x 50 Weldon	9.960,00	02	130
6 31 34 590 07 5	4014586616377	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 59 x 25 Weldon TIN	10.121,00	02	130
6 31 34 590 07 6	4014586616391	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 59 x 50 Weldon TIN	12.631,00	02	131
6 31 34 600 05 1	4014586616407	HSS-NOVA 25 Корончатое сверло Ø 60 x 25 Weldon	9.231,00	02	129
6 31 34 600 05 2	4014586616421	HSS-NOVA 50 Корончатое сверло Ø 60 x 50 Weldon	9.960,00	02	130
6 31 34 600 05 3	4014586616445	HSS-NOVA 75 Корончатое сверло Ø 60 x 75 Weldon	13.360,00	02	130
6 31 34 600 07 5	4014586616414	HSS-DURA 25 Корончатое сверло Ø 60 x 25 Weldon TIN	10.121,00	02	130
6 31 34 600 07 6	4014586616438	HSS-DURA 50 Корончатое сверло Ø 60 x 50 Weldon TIN	12.631,00	02	131
6 32 02 003 01 4	4014586176925	Сверильный патрон с зубчатым венцом	2.248,00	02	-
6 32 02 022 01 8	4014586176956	Сверильный патрон с зубчатым венцом	6.530,00	02	57
6 32 02 028 01 9	4014586176963	Сверильный патрон с зубчатым венцом	2.281,00	02	-
6 32 02 030 01 5	4014586176987	Сверильный патрон с зубчатым венцом	2.853,00	02	126
6 32 02 031 01 4	4014586176994	Сверильный патрон с зубчатым венцом	3.457,00	02	-
6 32 02 037 01 0	4014586177007	Сверильный патрон с зубчатым венцом	4.023,00	02	56
6 32 02 043 01 0	4014586177038	Сверильный патрон с зубчатым венцом	1.955,00	02	58

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 32 02 044 01 8	4014586223674	Сверильный патрон с зубчатым венцом	2.155,00	02	58
6 32 03 034 01 0	4014586177052	Сверильный патрон с зубчатым венцом	2.059,00	02	57
6 32 03 041 01 4	4014586177083	Сверильный патрон с зубчатым венцом	2.637,00	02	57
6 32 03 050 01 4	4014586204291	Сверильный патрон с зубчатым венцом	3.097,00	02	-
6 32 04 016 00 7	4014586177212	Быстрозажимные сверильные патроны	4.244,00	02	56
6 32 04 017 00 1	4014586177229	Быстрозажимные сверильные патроны	5.032,00	02	56
6 32 04 020 00 5	4014586177250	Быстрозажимные сверильные патроны	3.369,00	02	-
6 32 04 021 00 4	4014586177267	Быстрозажимные сверильные патроны	3.260,00	02	-
6 32 04 025 00 3	4014586177281	Быстрозажимные сверильные патроны	5.929,00	02	56
6 32 04 028 00 8	4014586177311	Быстрозажимные сверильные патроны	4.355,00	02	-
6 32 04 030 00 4	4014586177335	Быстрозажимные сверильные патроны	4.360,00	02	-
6 32 04 032 00 6	4014586177359	Быстрозажимные сверильные патроны	5.401,00	02	126
6 32 05 029 00 3	4014586224718	Патрон для сверла без ключа	1.735,00	02	-
6 32 05 031 01 3	4014586256788	Быстрозажимные сверильные патроны	1.768,00	02	-
6 32 05 032 01 6	4014586256795	Быстрозажимные сверильные патроны	2.287,00	02	-
6 32 05 033 01 0	4014586266084	Быстрозажимные сверильные патроны	5.477,00	02	57
6 32 05 034 01 8	4014586266923	Быстрозажимные сверильные патроны	2.301,00	02	-
6 32 05 035 01 0	4014586321721	Быстрозажимные сверильные патроны	4.660,00	02	41
6 32 05 036 01 0	4014586321738	Быстрозажимные сверильные патроны	4.497,00	02	41
6 32 06 018 00 5	4014586177410	Кулачковый патрон	6.187,00	02	63
6 32 06 018 01 0	4014586336459	Кулачковый патрон	6.907,00	02	126
6 32 06 019 00 9	4014586177427	Кулачковый патрон	5.627,00	02	63
6 32 06 040 00 9	4014586177441	Кулачковый патрон маятниковый	9.047,00	02	63
6 32 06 041 00 8	4014586177458	Кулачковый патрон маятниковый	8.308,00	02	63
6 32 06 061 02 1	4014586177465	Кулачковый патрон маятниковый	8.930,00	02	63
6 32 06 063 01 2	4014586177489	Цанговый патрон	5.521,00	02	63
6 32 06 064 00 1	4014586177496	Зажимные цанги Ø 3.5	1.535,00	02	63
6 32 06 065 00 5	4014586177502	Зажимные цанги Ø 4.5	1.535,00	02	126
6 32 06 066 00 8	4014586177519	Зажимные цанги Ø 6	1.535,00	02	126
6 32 06 067 01 1	4014586177526	Цанговый патрон	5.965,00	02	63
6 32 06 067 02 0	4014586336749	Цанговый патрон	6.668,00	02	126
6 32 06 070 00 6	4014586177533	Зажимы	1.535,00	02	126
6 32 06 075 00 4	4014586177588	Зажимная цанга Ø 9	1.535,00	02	126
6 32 06 076 02 2	4014586177595	Цанговый патрон маятниковый	8.658,00	02	63
6 32 06 077 00 1	4014586177601	Зажимная цанга Ø 2.8	1.535,00	02	63
6 32 06 078 00 9	4014586177618	Зажимная цанга Ø 8	1.535,00	02	126
6 32 06 079 00 3	4014586177625	Зажимная цанга Ø 10	1.490,00	02	126
6 32 06 095 01 1	4014586224350	Насадки для нарезания резьбы M6	4.628,00	02	142
6 32 06 096 01 4	4014586224367	Насадки для нарезания резьбы M10	4.628,00	02	142
6 32 06 097 01 8	4014586224374	Насадки для нарезания резьбы M12	4.628,00	02	142
6 32 06 098 01 6	4014586224381	Насадки для нарезания резьбы M14	4.628,00	02	142
6 32 06 099 01 0	4014586224398	Насадки для нарезания резьбы M16	4.628,00	02	142
6 32 06 100 01 1	4014586224404	Насадки для нарезания резьбы M18	4.628,00	02	142
6 32 06 101 01 0	4014586224411	Насадки для нарезания резьбы M20	4.628,00	02	142
6 32 06 102 01 3	4014586229294	Насадки для нарезания резьбы M8 с муфтой	14.406,00	02	142
6 32 06 103 01 7	4014586229300	Насадки для нарезания резьбы M10 с муфтой	14.406,00	02	142
6 32 06 104 01 5	4014586229317	Насадки для нарезания резьбы M12 с муфтой	14.406,00	02	142
6 32 06 105 01 9	4014586229324	Насадки для нарезания резьбы M14 с муфтой	14.406,00	02	142
6 32 06 106 01 2	4014586229331	Насадки для нарезания резьбы M16 с муфтой	14.406,00	02	142
6 32 06 107 01 6	4014586229348	Насадки для нарезания резьбы M18 с муфтой	14.406,00	02	142
6 32 06 108 01 4	4014586229355	Насадки для нарезания резьбы M20 с муфтой	14.406,00	02	142
6 32 06 117 01 5	4014586253459	Насадки для нарезания резьбы M6	4.628,00	02	142
6 32 06 118 01 3	4014586253466	Насадки для нарезания резьбы M6 с муфтой	14.406,00	02	142
6 32 06 119 01 0	4014586298689	Насадки для нарезания резьбы M22/ M24	10.706,00	02	145
6 32 06 120 01 0	4014586298696	Насадки для нарезания резьбы M27	10.706,00	02	145
6 32 06 122 01 0	4014586298719	Насадки для нарезания резьбы M22/ M24 с муфтой	22.324,00	02	145
6 32 06 123 01 0	4014586298726	Насадки для нарезания резьбы M27 с муфтой	22.324,00	02	145
6 32 06 125 01 0	4014586298740	Переходник	13.196,00	02	145
6 32 06 138 01 0	4014586354446	Насадки для нарезания резьбы M8	4.628,00	02	142
6 32 06 139 01 0	4014586354453	Насадки для нарезания резьбы M10	4.628,00	02	142
6 32 06 140 01 0	4014586354460	Насадки для нарезания резьбы M8 с муфтой	14.406,00	02	142
6 32 06 141 01 0	4014586354477	Насадки для нарезания резьбы M10 с муфтой	14.406,00	02	142
6 32 07 059 00 6	4014586177786	Зажимные клещи Ø 6	1.535,00	02	95
6 32 07 069 00 5	4014586177793	Зажимная цанга Ø 8	1.535,00	02	95
6 32 07 087 00 1	4014586177809	Зажимные клещи Ø 3	1.535,00	02	95
6 32 07 088 00 9	4014586177816	Зажимные клещи Ø 1/4Z	1.535,00	02	95
6 32 07 097 00 0	4014586177861	Зажимные цанги Ø 3	1.535,00	02	95
6 32 07 103 00 9	4014586177922	Зажимные цанги Ø 6	1.535,00	02	95
6 32 08 001 02 0	4014586368153	Патрон для сверла	3.020,00	02	11
6 33 01 006 00 5	4014586178103	Конусный адаптер для патрона	546,00	02	58
6 33 01 008 00 7	4014586178110	Конусный адаптер для патрона	686,00	02	-
6 33 01 012 00 5	4014586178141	Конусный адаптер для патрона	818,00	02	56
6 33 01 014 00 7	4014586178165	Конусный адаптер для патрона	1.114,00	02	56
6 33 01 016 00 4	4014586178172	Конусный адаптер для патрона	2.172,00	02	57
6 33 01 021 00 1	4014586223704	Конусный адаптер для патрона	2.784,00	02	-
6 33 02 002 00 0	4014586178189	Переходная втулка	732,00	02	-

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 33 02 003 00 4	4014586178196	Переходная втулка	979,00	02	56
6 33 02 004 00 2	4014586178202	Переходная втулка	1.438,00	02	57
6 33 04 003 00 2	4014586178226	Дополнительный конус	3.789,00	02	-
6 33 04 004 00 0	4014586178233	Дополнительный конус	6.420,00	02	56
6 33 04 005 00 0	4014586312996	Дополнительный конус	10.706,00	02	145
6 33 05 003 00 3	4014586178257	Клин-выколотка	272,00	02	56
6 33 05 004 00 1	4014586178264	Клин-выколотка	400,00	02	56
6 33 05 006 00 8	4014586178288	Клин-выколотка	646,00	02	117
6 33 05 009 01 3	4014586230627	Клин-выколотка	1.866,00	02	58
6 33 05 010 01 5	4014586230634	Клин-выколотка	1.851,00	02	63
6 34 02 027 00 0	4014586199672	Трещотка с внутр. квадратом	3.171,00	02	-
6 35 02 096 01 7	4014586178707	Пильное полотно из быстрорежущей стали, круговое, Ø 63, 2 шт. в упаковке	2.626,00	04	216
6 35 02 096 02 3	4014586178714	Пильное полотно из быстрорежущей стали, круговое, Ø 63, 1 шт. в упаковке	1.459,00	04	216
6 35 02 096 05 0	4014586291680	Пильный диск HSS (из быстрорежущей стали), диск Ø 63 мм, 5 шт. в упаковке	5.836,00	04	216
6 35 02 097 01 1	4014586178738	Пильное полотно из быстрорежущей стали, круговое, Ø 80, 2 шт. в упаковке	2.753,00	04	216
6 35 02 097 02 7	4014586211015	Пильное полотно из быстрорежущей стали, круговое, Ø 80, 1 шт. в упаковке	1.530,00	04	216
6 35 02 097 05 0	4014586291697	Пильное полотно, круговое, 5 шт. в упаковке	6.118,00	04	216
6 35 02 102 01 6	4014586178783	Пильное полотно из быстрорежущей стали, круговое, Ø 63, 2 шт. в упаковке	2.893,00	02	197
6 35 02 102 07 0	4014586291703	Пильный диск HSS (из быстрорежущей стали), диск Ø 63 мм, 5 шт. в упаковке	5.786,00	02	205
6 35 02 103 01 0	4014586178806	Пильное полотно из быстрорежущей стали, круговое, Ø 80, 2 шт. в упаковке	3.011,00	02	197
6 35 02 103 05 0	4014586291710	Пильное полотно, круговое, 5 шт. в упаковке	6.022,00	02	205
6 35 02 105 01 2	4014586208855	Алмазное пильное полотно	3.865,00	04	218
6 35 02 105 02 0	4014586316024	Алмазное пильное полотно, 5 шт. в упаковке	15.457,00	04	218
6 35 02 106 01 5	4014586215044	Сегментный пильный диск HSS (из быстрорежущей стали) Ø 80 мм, 1 шт. в упаковке	1.756,00	04	216
6 35 02 106 07 0	4014586291758	Полотно Пильное	3.159,00	04	216
6 35 02 106 08 0	4014586291765	Полотно Пильное	7.023,00	04	216
6 35 02 113 01 9	4014586229751	Сегментное пильное полотно, с уступом, Ø 84	1.328,00	04	216
6 35 02 114 01 7	4014586231907	Алмазное сегментное пильное полотно	3.865,00	04	218
6 35 02 114 02 0	4014586316031	Алмазное сегментное пильное полотно, 5 шт. в упаковке	15.457,00	04	218
6 35 02 115 01 1	4014586231914	Пильное полотно, 1 шт. в упаковке	6.893,00	02	207
6 35 02 115 03 0	4014586315058	Пильное полотно, 5 шт. в упаковке	27.849,00	02	207
6 35 02 116 01 4	4014586231921	Пильное полотно, 1 шт. в упаковке	6.893,00	02	207
6 35 02 116 02 0	4014586315065	Пильное полотно, 5 шт. в упаковке	27.849,00	02	207
6 35 02 118 01 6	4014586232508	Сегментное пильное полотно с твердосплавным напылением	2.167,00	04	218
6 35 02 119 01 0	4014586232348	Высокоточное пильное полотно E-Cut	1.336,00	02	204
6 35 02 119 03 2	4014586258829	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 25 шт. в упаковке	23.365,00	02	204
6 35 02 119 04 8	4014586264561	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 5 шт. в упаковке	5.340,00	02	204
6 35 02 120 01 2	4014586232355	Высокоточное пильное полотно E-Cut	1.371,00	02	204
6 35 02 120 03 4	4014586258836	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 25 шт. в упаковке	23.989,00	02	204
6 35 02 120 04 0	4014586264578	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 5 шт. в упаковке	5.485,00	02	204
6 35 02 121 01 1	4014586232362	Высокоточное пильное полотно E-Cut	1.408,00	02	204
6 35 02 121 03 3	4014586258843	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 25 шт. в упаковке	24.639,00	02	204
6 35 02 121 04 9	4014586264585	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 5 шт. в упаковке	5.632,00	02	204
6 35 02 122 01 4	4014586232379	Высокоточное пильное полотно E-Cut	1.443,00	02	204
6 35 02 122 03 6	4014586258850	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 25 шт. в упаковке	25.249,00	02	204
6 35 02 122 04 2	4014586264592	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 5 шт. в упаковке	5.771,00	02	204
6 35 02 123 01 8	4014586232386	Высокоточное пильное полотно E-Cut	953,00	02	204
6 35 02 123 03 0	4014586250793	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 25 шт. в упаковке	16.670,00	02	204
6 35 02 123 04 6	4014586264608	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 5 шт. в упаковке	3.810,00	02	204
6 35 02 124 01 6	4014586232393	Высокоточное пильное полотно E-Cut	990,00	02	204
6 35 02 124 03 8	4014586250809	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 25 шт. в упаковке	17.321,00	02	204
6 35 02 124 04 4	4014586264615	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 5 шт. в упаковке	3.958,00	02	204
6 35 02 125 01 0	4014586233888	Пильное полотно, 1 шт. в упаковке	2.232,00	04	218
6 35 02 126 01 3	4014586234731	Высокоточное пильное полотно E-Cut (35 мм), 1 шт. в упаковке	1.294,00	04	216
6 35 02 126 03 0	4014586268071	Высокоточное пильное полотно E-Cut (35 мм), 3 шт. в упаковке	3.104,00	04	216
6 35 02 126 04 0	4014586291871	Пильное полотно E-Cut, 10 шт. в упаковке	9.054,00	04	216
6 35 02 127 01 7	4014586234748	Высокоточное пильное полотно E-Cut (65 мм), 1 шт. в упаковке	1.399,00	04	216
6 35 02 127 02 0	4014586268088	Высокоточное пильное полотно E-Cut (65 мм), 3 шт. в упаковке	3.356,00	04	216
6 35 02 127 03 0	4014586291888	Высокоточный диск E-Cut (65 мм), 10 шт. в упаковке	9.790,00	04	216
6 35 02 127 04 0	4014586291895	E-Cut Combo	2.984,00	04	217
6 35 02 129 01 9	4014586248400	Пильное полотно MiniCut из быстрорежущей стали (20 мм), 2 шт. в упаковке	893,00	04	217
6 35 02 130 01 1	4014586248417	Пильное полотно MiniCut из быстрорежущей стали (10 мм), 2 шт. в упаковке	893,00	04	217
6 35 02 131 01 0	4014586248424	Пильное полотно MiniCut (20 мм), 2 шт. в упаковке	671,00	04	217
6 35 02 132 01 3	4014586248431	Пильное полотно MiniCut (10 мм), 2 шт. в упаковке	671,00	04	217
6 35 02 133 01 7	4014586248462	Стандартное пильное полотно E-Cut (35 мм), 1 шт. в упаковке	968,00	04	216
6 35 02 133 03 0	4014586268095	Стандартное пильное полотно E-Cut (35 мм), 3 шт. в упаковке	2.323,00	04	216
6 35 02 133 04 0	4014586291901	Пильное полотно, 10 шт. в упаковке	6.777,00	04	216
6 35 02 134 01 5	4014586248479	Стандартное пильное полотно E-Cut (65 мм), 1 шт. в упаковке	1.045,00	04	216
6 35 02 134 02 5	4014586268101	Стандартное пильное полотно E-Cut (65 мм), 3 шт. в упаковке	2.510,00	04	216
6 35 02 134 03 0	4014586291918	Стандартный диск E-Cut (65 мм), 10 шт. в упаковке	7.319,00	04	216
6 35 02 135 01 9	4014586248486	Высокоточное пильное полотно E-Cut	1.037,00	02	204
6 35 02 135 02 5	4014586258867	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 25 шт. в упаковке	18.148,00	02	204
6 35 02 135 03 1	4014586264622	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 5 шт. в упаковке	4.148,00	02	204
6 35 02 136 01 2	4014586248493	Высокоточное пильное полотно E-Cut	1.123,00	02	204
6 35 02 136 02 8	4014586258874	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 25 шт. в упаковке	19.652,00	02	204
6 35 02 136 03 4	4014586264639	Высокоточное пильное полотно E-Cut, 5 шт. в упаковке	4.492,00	02	204



Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 35 02 137 01 6	4014586251950	Пильное полотно, 1 шт. в упаковке	3.085,00	02	197
6 35 02 137 02 0	4014586291727	Пильные полотна из быстрорежущей стали, 5 шт. в упаковке	12.338,00	02	197
6 35 02 138 01 4	4014586252247	Полотно Пильное	1.060,00	02	197
6 35 02 144 01 4	4014586257020	Пильное полотно из быстрорежущей стали, круговое, с уступом, Ø 85	2.963,00	04	216
6 35 02 144 02 0	4014586291734	Пильные полотна из быстрорежущей стали, 5 шт. в упаковке	11.854,00	04	216
6 35 02 145 01 8	4014586257037	Пильное полотно, 1 шт. в упаковке	2.853,00	02	197
6 35 02 145 02 0	4014586291741	Пильные полотна из быстрорежущей стали, 5 шт. в упаковке	11.415,00	02	197
6 35 02 146 01 1	4014586259437	алмазный круг Ø 180 мм	7.040,00	02	118
6 35 02 147 01 5	4014586262321	Универсальные пильные полотна E-Cut	1.321,00	02	197
6 35 02 147 02 1	4014586264646	Универсальные пильные полотна E-Cut, 5 шт. в упаковке	5.285,00	02	197
6 35 02 147 03 7	4014586264721	Универсальные пильные полотна E-Cut, 25 шт. в упаковке	23.121,00	02	204
6 35 02 147 12 0	4014586369655	Комплект принадлежностей Best of E-Cut	4.665,00	02	204
6 35 02 148 01 3	4014586262338	Универсальные пильные полотна E-Cut	1.357,00	02	197
6 35 02 148 02 9	4014586264653	Универсальные пильные полотна E-Cut, 5 шт. в упаковке	5.431,00	02	197
6 35 02 148 03 5	4014586264738	Универсальные пильные полотна E-Cut, 25 шт. в упаковке	23.757,00	02	204
6 35 02 151 01 8	4014586267623	Универсальное пильное полотно E-Cut (29 мм), 1 шт. в упаковке	1.255,00	04	217
6 35 02 151 02 0	4014586268118	Универсальное пильное полотно E-Cut (29 мм), 3 шт. в упаковке	3.013,00	04	217
6 35 02 151 03 0	4014586291925	Универсальный диск E-Cut (29 мм), 10 шт. в упаковке	8.788,00	04	217
6 35 02 152 01 0	4014586285399	Универсальное пильное полотно E-Cut (44 мм), 1 шт. в упаковке	1.318,00	04	217
6 35 02 152 02 0	4014586285405	Универсальное пильное полотно E-Cut (44 мм), 3 шт. в упаковке	3.164,00	04	217
6 35 02 152 03 0	4014586291932	Универсальный диск E-Cut (44 мм), 10 шт. в упаковке	9.226,00	04	217
6 35 02 152 15 0	4014586364773	Комплект принадлежностей Best of E-Cut	4.639,00	04	217
6 35 02 153 01 0	4014586293882	Пильные полотна из быстрорежущей стали для дерева, 1 шт. в упаковке	3.444,00	02	205
6 35 02 154 01 0	4014586290416	Пильные полотна из быстрорежущей стали для дерева, 1 шт. в упаковке	3.444,00	04	217
6 35 02 155 01 0	4014586291956	Пильные полотна НМ , 1 шт. в упаковке	2.711,00	02	208
6 35 02 155 02 0	4014586294186	Пильные полотна НМ , 5 шт. в упаковке	10.842,00	02	208
6 35 02 156 01 0	4014586291963	Пильные полотна НМ , 1 шт. в упаковке	2.711,00	02	208
6 35 02 156 02 0	4014586294209	Пильные полотна НМ , 5 шт. в упаковке	10.842,00	02	208
6 35 02 157 01 0	4014586293899	Пильное Полотно M-Cut	1.238,00	04	217
6 35 02 157 02 0	4014586304885	Полотно Пильное	1.859,00	04	217
6 35 02 158 01 0	4014586304892	Полотно Пильное	1.125,00	02	197
6 35 02 159 01 0	4014586304908	Полотно Пильное	1.238,00	04	217
6 35 02 160 01 0	4014586335940	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 1 шт. в упаковке	1.115,00	04	216
6 35 02 160 02 0	4014586335957	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 3 шт. в упаковке	2.677,00	04	216
6 35 02 160 03 0	4014586335964	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 10 шт. в упаковке	7.806,00	04	216
6 35 02 161 01 0	4014586335971	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 1 шт. в упаковке	1.210,00	04	216
6 35 02 161 02 0	4014586335988	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 3 шт. в упаковке	2.903,00	04	216
6 35 02 161 03 0	4014586335995	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 10 шт. в упаковке	8.468,00	04	216
6 35 02 162 01 0	4014586336008	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 1 шт. в упаковке	1.048,00	02	204
6 35 02 162 02 0	4014586336015	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 5 шт. в упаковке	4.191,00	02	204
6 35 02 162 03 0	4014586336022	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 25 шт. в упаковке	18.338,00	02	204
6 35 02 163 01 0	4014586336039	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 1 шт. в упаковке	1.088,00	02	204
6 35 02 163 02 0	4014586336046	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 5 шт. в упаковке	4.353,00	02	204
6 35 02 163 03 0	4014586336053	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 25 шт. в упаковке	19.042,00	02	204
6 35 02 164 01 0	4014586336060	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 1 шт. в упаковке	1.115,00	02	204
6 35 02 164 02 0	4014586336077	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 5 шт. в упаковке	4.461,00	02	204
6 35 02 164 03 0	4014586336084	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 25 шт. в упаковке	19.516,00	02	204
6 35 02 165 01 0	4014586336091	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 1 шт. в упаковке	1.210,00	02	205
6 35 02 165 02 0	4014586336107	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 5 шт. в упаковке	4.839,00	02	205
6 35 02 165 03 0	4014586336114	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 25 шт. в упаковке	21.169,00	02	205
6 35 02 166 01 0	4014586342009	Алмазное сегментное пильное полотно	4.570,00	04	218
6 35 02 166 02 0	4014586342016	Алмазное сегментное пильное полотно, 5 шт. в упаковке	18.277,00	04	218
6 35 02 167 01 0	4014586342023	Алмазное пильное полотно	6.962,00	02	207
6 35 02 167 02 0	4014586342030	Алмазное пильное полотно, 5 шт. в упаковке	27.849,00	02	207
6 35 02 168 01 0	4014586342047	Алмазное пильное полотно	6.962,00	02	207
6 35 02 168 02 0	4014586342054	Алмазное пильное полотно, 5 шт. в упаковке	27.849,00	02	207
6 35 02 169 01 0	4014586347639	Сегментное пильное полотно с твердосплавным напылением	2.167,00	04	218
6 35 02 169 02 0	4014586347646	Сегментное пильное полотно с твердосплавным напылением	8.670,00	04	218
6 35 02 170 01 0	4014586347653	Сегментное пильное полотно с твердосплавным напылением	2.232,00	04	218
6 35 02 170 02 0	4014586347660	Сегментное пильное полотно с твердосплавным напылением	8.928,00	04	218
6 35 02 171 01 0	4014586347677	Сегментное пильное полотно с твердосплавным напылением	2.232,00	04	218
6 35 02 171 02 0	4014586347684	Сегментное пильное полотно с твердосплавным напылением	8.928,00	04	218
6 35 02 172 01 0	4014586347691	Пильные полотна НМ , 1 шт. в упаковке	2.711,00	02	208
6 35 02 172 02 0	4014586347707	Пильные полотна НМ , 5 шт. в упаковке	10.842,00	02	208
6 35 02 173 01 0	4014586347714	Пильные полотна НМ , 1 шт. в упаковке	2.711,00	02	208
6 35 02 173 02 0	4014586347721	Пильные полотна НМ , 5 шт. в упаковке	10.842,00	02	208
6 35 02 180 01 0	4014586351643	Пильное полотно, 1 шт. в упаковке	3.085,00	02	197
6 35 02 180 02 0	4014586351650	Пильное полотно, 5 шт. в упаковке	12.338,00	02	197
6 35 02 183 01 0	4014586369662	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 1 шт. в упаковке	857,00	04	216
6 35 02 183 02 0	4014586369679	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 3 шт. в упаковке	2.056,00	04	216
6 35 02 183 03 0	4014586369686	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 10 шт. в упаковке	5.997,00	04	216
6 35 02 184 01 0	4014586369693	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 1 шт. в упаковке	661,00	04	216
6 35 02 184 02 0	4014586369709	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 3 шт. в упаковке	1.587,00	04	216
6 35 02 184 03 0	4014586369716	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 10 шт. в упаковке	4.628,00	04	216
6 35 02 185 01 0	4014586369723	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 1 шт. в упаковке	857,00	02	205
6 35 02 185 02 0	4014586369730	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 5 шт. в упаковке	3.427,00	02	205

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 35 02 185 03 0	4014586369747	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 25 шт. в упаковке	14.992,00	02	205
6 35 02 186 01 0	4014586369754	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 1 шт. в упаковке	661,00	02	205
6 35 02 186 02 0	4014586369761	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 5 шт. в упаковке	2.645,00	02	205
6 35 02 186 03 0	4014586369778	Пильное полотно E-Cut Long-Life, 25 шт. в упаковке	11.571,00	02	205
6 35 03 035 01 1	4014586178912	Пильное полотно из быстрорежущей стали (HSS), 5 шт. в упаковке	705,00	02	114
6 35 03 036 01 4	4014586178929	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	705,00	02	114
6 35 03 037 01 8	4014586178936	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	705,00	02	114
6 35 03 038 01 6	4014586178943	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	705,00	02	114
6 35 03 039 01 0	4014586178950	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	840,00	02	114
6 35 03 040 00 3	4014586178967	Пильное полотно	890,00	02	117
6 35 03 042 01 4	4014586178998	Пильные полотна, 3 шт. в упаковке	807,00	02	-
6 35 03 043 01 8	4014586179001	Пильные полотна, 3 шт. в упаковке	807,00	02	-
6 35 03 047 01 7	4014586179049	Пильные полотна, 3 шт. в упаковке	1.019,00	02	-
6 35 03 048 01 5	4014586179056	Пильные полотна, 3 шт. в упаковке	1.019,00	02	-
6 35 03 051 01 0	4014586179087	Пильные полотна, 3 шт. в упаковке	1.476,00	02	-
6 35 03 058 01 4	4014586179148	Пильные полотна, 3 шт. в упаковке	1.463,00	02	-
6 35 03 059 01 8	4014586179155	Пильные полотна, 3 шт. в упаковке	1.476,00	02	-
6 35 03 060 01 0	4014586179162	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	786,00	02	114
6 35 03 061 01 9	4014586179186	Пильное полотно, 1 шт. в упаковке	2.811,00	02	114
6 35 03 063 00 7	4014586179209	Пильное полотно из быстрорежущей стали	713,00	02	117
6 35 03 064 00 5	4014586179216	Пильное полотно из быстрорежущей стали	988,00	02	117
6 35 03 065 00 9	4014586179223	Пильное полотно из быстрорежущей стали	463,00	02	117
6 35 03 066 00 2	4014586179230	Пильное полотно из быстрорежущей стали	567,00	02	117
6 35 03 067 00 6	4014586179247	Пильное полотно из быстрорежущей стали	589,00	02	117
6 35 03 068 00 4	4014586179254	Пильное полотно из быстрорежущей стали	986,00	02	117
6 35 03 069 00 8	4014586179261	Пильное полотно из быстрорежущей стали	1.284,00	02	117
6 35 03 070 00 0	4014586179278	Пильное полотно из быстрорежущей стали	706,00	02	117
6 35 03 071 00 9	4014586179285	Пильное полотно	496,00	02	117
6 35 03 072 00 2	4014586179292	Пильное полотно из быстрорежущей стали	2.013,00	02	117
6 35 03 073 00 6	4014586179308	Пильное полотно из быстрорежущей стали	2.445,00	02	117
6 35 03 076 01 0	4014586179339	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	1.075,00	02	114
6 35 03 077 01 4	4014586179346	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	1.235,00	02	114
6 35 03 082 01 0	4014586179360	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	786,00	02	114
6 35 03 087 01 3	4014586179391	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	705,00	02	114
6 35 03 088 01 1	4014586179407	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	870,00	02	114
6 35 03 089 01 5	4014586179414	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	2.036,00	02	114
6 35 03 093 00 4	4014586200774	Пильное полотно из быстрорежущей стали	1.271,00	02	117
6 35 03 094 00 2	4014586200781	Пильное полотно из быстрорежущей стали	1.700,00	02	117
6 35 03 095 00 6	4014586200798	Пильное полотно из быстрорежущей стали	1.700,00	02	117
6 35 03 096 01 8	4014586202921	Пильное полотно TD	11.239,00	02	117
6 35 03 097 01 2	4014586202938	Пильное полотно TD	14.899,00	02	117
6 35 03 098 00 1	4014586212548	Пильное полотно	2.867,00	02	117
6 35 03 099 00 5	4014586212555	Пильное полотно	2.345,00	02	117
6 35 03 100 00 6	4014586212562	Пильное полотно	1.829,00	02	117
6 35 03 112 01 0	4014586305370	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	924,00	02	114
6 35 03 113 01 0	4014586305387	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	924,00	02	114
6 35 03 114 01 0	4014586305394	Пильные полотна, 5 шт. в упаковке	1.668,00	02	114
6 35 03 115 01 0	4014586305417	Пильное полотно, 3 шт. в упаковке	798,00	02	-
6 35 03 116 01 0	4014586305424	Пильное полотно, 3 шт. в упаковке	798,00	02	-
6 35 03 123 01 0	4014586305431	Пильное полотно, 3 шт. в упаковке	988,00	02	-
6 36 01 101 00 9	4014586179766	Долбежный и настольный нож	1.486,00	02	103
6 36 02 001 00 4	4014586179797	Разрезной нож до 2,0 мм	659,00	02	-
6 36 02 046 00 2	4014586179834	Разрезной нож до 2,0 мм	1.147,00	02	-
6 36 02 048 00 4	4014586224053	Пуансон	1.288,00	02	108
6 36 02 048 01 3	4014586246260	Пуансон и матрица	4.026,00	02	108
6 36 02 048 04 0	4014586317984	Пуансон, 5 шт. в упаковке	5.145,00	02	108
6 36 02 048 05 0	4014586317991	Пуансон, 10 шт. в упаковке	8.962,00	02	108
6 36 02 049 00 8	4014586246611	Пуансон	3.813,00	02	108
6 36 02 049 01 7	4014586246628	Пуансон и матрица	8.847,00	02	108
6 36 02 049 04 0	4014586318004	Пуансон, 2 шт. в упаковке	6.888,00	02	108
6 36 02 049 05 0	4014586318011	Пуансон, 5 шт. в упаковке	15.270,00	02	108
6 36 02 050 00 0	4014586264370	Пуансон	1.136,00	02	109
6 36 02 050 01 0	4014586269511	Пуансон, 10 шт. в упаковке	7.967,00	02	109
6 36 02 050 03 0	4014586318028	Пуансон, 5 шт. в упаковке	4.564,00	02	109
6 36 02 051 00 9	4014586262987	Пуансон	3.266,00	02	108
6 36 02 051 01 8	4014586264356	Набор пуансонов	6.660,00	02	108
6 37 06 012 02 4	4014586260884	Алмазная шлифовальная вставка (20 мм), нормальная	720,00	04	217
6 37 06 013 02 8	4014586260891	Алмазная шлифовальная вставка (20 мм), мелкая	720,00	04	217
6 37 06 014 02 6	4014586260907	Алмазная шлифовальная вставка (10 мм), сверхмелкая	733,00	04	217
6 37 06 015 01 0	4014586290423	Твердосплавная шлифовальная вставка	363,00	04	217
6 37 06 017 01 0	4014586304915	Полотно Пильное	1.340,00	04	217
6 37 06 018 01 0	4014586304922	Полотно Пильное	1.509,00	02	197
6 37 07 008 00 2	4014586180373	Шлифовальный круг	736,00	02	94
6 37 13 007 00 9	4014586180717	Шлифовальный круг	6.351,00	02	-
6 37 13 008 00 7	4014586180724	Шлифовальный круг	6.351,00	02	-
6 37 13 009 00 1	4014586180731	Шлифовальный круг	6.351,00	02	-

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 37 13 010 00 3	4014586180748	Шлифовальный круг	7.125,00	02	-
6 37 13 011 00 2	4014586180755	Полировальный круг	7.452,00	02	-
6 37 13 013 01 8	4014586226811	Полировальный круг	8.172,00	02	180
6 37 13 015 01 0	4014586226835	Полировальный круг	8.172,00	02	180
6 37 13 016 01 3	4014586226842	Полировальный круг	8.172,00	02	180
6 37 14 004 00 5	4014586180779	Шлифовальная лента льняная	193,00	02	94
6 37 14 005 00 9	4014586180786	Шлифовальная лента льняная	193,00	02	94
6 37 14 006 00 2	4014586180793	Шлифовальная лента льняная	193,00	02	95
6 37 14 007 00 6	4014586180809	Шлифовальная лента льняная	171,00	02	95
6 37 14 008 00 4	4014586180816	Шлифовальная лента льняная	171,00	02	95
6 37 14 009 00 8	4014586180823	Шлифовальная лента льняная	171,00	02	95
6 37 14 010 00 0	4014586180830	Шлифовальная лента льняная	171,00	02	95
6 37 14 011 00 9	4014586180847	Шлифовальная лента льняная	255,00	02	94
6 37 14 012 00 2	4014586180854	Шлифовальная лента льняная	233,00	02	94
6 37 14 013 00 6	4014586180861	Шлифовальная лента льняная	233,00	02	94
6 37 14 014 00 4	4014586180878	Шлифовальная лента льняная	217,00	02	94
6 37 14 015 00 8	4014586180885	Шлифовальная лента льняная	217,00	02	94
6 37 14 026 00 0	4014586180960	Шлифовальная лента льняная	217,00	02	94
6 37 14 027 00 4	4014586180977	Шлифовальная лента льняная	217,00	02	94
6 37 14 044 01 0	4014586246406	Лента Шлифовальная	1.414,00	02	179
6 37 14 045 01 4	4014586246413	Лента Шлифовальная	1.414,00	02	179
6 37 14 046 01 7	4014586246420	Шлифовальная лента K240 VE10	1.414,00	02	179
6 37 14 047 01 1	4014586246437	Матерчатая лента грубая	754,00	02	180
6 37 14 048 01 9	4014586246444	Матерчатая лента средняя	754,00	02	180
6 37 14 049 01 3	4014586246451	Матерчатая лента тонкая	754,00	02	180
6 37 14 050 01 5	4014586259444	Лента Шлифовальная	2.000,00	02	175
6 37 14 050 02 1	4014586259451	Базовый набор	13.276,00	02	175
6 37 14 051 01 4	4014586259468	Лента Шлифовальная	2.000,00	02	175
6 37 14 052 01 7	4014586259475	Лента Шлифовальная	2.000,00	02	175
6 37 14 052 02 3	4014586259482	комплект оснастки для полирования	10.905,00	02	175
6 37 14 053 01 1	4014586259499	Лента Шлифовальная	2.000,00	02	175
6 37 14 054 01 9	4014586259505	Лента Шлифовальная	3.283,00	02	175
6 37 14 055 01 3	4014586259512	Лента Шлифовальная	3.283,00	02	175
6 37 14 056 01 6	4014586259529	Лента нетканого материала K80 5 шт. в упаковке	2.310,00	02	175
6 37 14 057 01 0	4014586259536	Лента нетканого материала K120 5 шт. в упаковке	2.310,00	02	175
6 37 14 058 01 8	4014586259543	Лента нетканого материала K280 5 шт. в упаковке	2.706,00	02	175
6 37 14 061 01 0	4014586313160	Лента Шлифовальная	893,00	02	175
6 37 14 062 01 0	4014586313177	Лента Шлифовальная	893,00	02	175
6 37 14 063 01 0	4014586313184	Лента Шлифовальная	893,00	02	175
6 37 14 068 01 0	4014586313191	Лента Шлифовальная	991,00	02	175
6 37 14 069 01 0	4014586313207	Лента Шлифовальная	991,00	02	175
6 37 14 070 01 0	4014586313214	Лента Шлифовальная	991,00	02	175
6 37 14 089 01 0	4014586313221	Лента Шлифовальная	1.363,00	02	175
6 37 14 090 01 0	4014586313238	Лента Шлифовальная	1.363,00	02	175
6 37 14 091 01 0	4014586313245	Лента Шлифовальная	1.363,00	02	175
6 37 14 114 01 0	4014586313252	Матерчатая лента грубая VE5	1.263,00	02	175
6 37 14 115 01 0	4014586313269	Матерчатая лента средняя VE5	1.263,00	02	175
6 37 14 116 01 0	4014586313276	Матерчатая лента тонкая VE5	1.263,00	02	175
6 37 14 123 01 0	4014586313283	Матерчатая лента грубая VE5	1.775,00	02	175
6 37 14 124 01 0	4014586313290	Матерчатая лента средняя VE5	1.775,00	02	175
6 37 14 125 01 0	4014586313306	Матерчатая лента тонкая VE5	1.775,00	02	175
6 37 14 130 01 0	4014586300849	Лента Шлифовальная	2.880,00	02	175
6 37 14 131 01 0	4014586300856	Лента Шлифовальная	4.528,00	02	175
6 37 14 132 01 0	4014586305264	Лента Шлифовальная	737,00	02	181
6 37 14 133 01 0	4014586305271	Лента Шлифовальная	718,00	02	181
6 37 14 134 01 0	4014586306674	Лента Шлифовальная	688,00	02	181
6 37 14 136 01 0	4014586329512	Лента Шлифовальная	1.594,00	02	176
6 37 14 137 01 0	4014586329529	Лента Шлифовальная	1.594,00	02	176
6 37 14 138 01 0	4014586329536	Лента Шлифовальная	1.594,00	02	176
6 37 14 139 01 0	4014586329543	Лента Шлифовальная	1.594,00	02	176
6 37 14 140 01 0	4014586329741	Лента Шлифовальная	1.594,00	02	176
6 37 14 141 01 0	4014586329550	Матерчатая лента грубая VE5	2.183,00	02	176
6 37 14 142 01 0	4014586329567	Матерчатая лента средняя VE5	2.183,00	02	176
6 37 14 143 01 0	4014586329574	Матерчатая лента тонкая VE5	2.183,00	02	176
6 37 14 144 01 0	4014586330013	Лента полировальная 3 шт. в упаковке	1.268,00	02	176
6 37 16 066 01 1	4014586181905	Лист из абразивной шкурки K60 VE50	3.183,00	02	-
6 37 17 081 01 8	4014586182575	Диски из абразивной шкурки K40 VE50	1.057,00	04	206
6 37 17 081 04 6	4014586211114	Диски из абразивной шкурки K40 VE5	254,00	04	206
6 37 17 082 01 1	4014586182612	Диски из абразивной шкурки K60 VE50	1.057,00	04	206
6 37 17 082 03 3	4014586207667	Набор дисков из абразивной шкурки	1.057,00	04	198
6 37 17 082 04 9	4014586211121	Диски из абразивной шкурки K60 VE5	254,00	04	206
6 37 17 083 01 5	4014586182643	Диски из абразивной шкурки K80 VE50	1.057,00	04	206
6 37 17 083 04 3	4014586211138	Диски из абразивной шкурки K80 VE5	254,00	04	206
6 37 17 084 01 3	4014586182674	Диски из абразивной шкурки K100 VE50	1.057,00	04	206
6 37 17 084 04 1	4014586211145	Диски из абразивной шкурки K100 VE5	254,00	04	206
6 37 17 085 01 7	4014586182704	Диски из абразивной шкурки K120 VE50	1.057,00	04	206

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 37 17 085 04 5	4014586211152	Диски из абразивной шкурки K120 VE5	254,00	04	206
6 37 17 086 01 0	4014586182728	Диски из абразивной шкурки K36 VE50	1.535,00	04	206
6 37 17 086 04 8	4014586211107	Диски из абразивной шкурки K36 VE5	275,00	04	206
6 37 17 087 01 4	4014586182742	Диски из абразивной шкурки K150 VE50	1.057,00	04	206
6 37 17 087 04 2	4014586211169	Диски из абразивной шкурки K150 VE5	254,00	04	206
6 37 17 088 01 2	4014586182773	Диски из абразивной шкурки K180 VE50	1.057,00	04	206
6 37 17 088 04 0	4014586211176	Диски из абразивной шкурки K180 VE5	254,00	04	206
6 37 17 089 01 6	4014586182797	Диски из абразивной шкурки K220 VE50	1.057,00	04	206
6 37 17 089 04 4	4014586211183	Диски из абразивной шкурки K220 VE5	254,00	04	206
6 37 17 090 01 8	4014586182810	Диски из абразивной шкурки K240 VE50	1.057,00	04	206
6 37 17 090 04 6	4014586211190	Диски из абразивной шкурки K240 VE5	254,00	04	206
6 37 17 107 01 1	4014586182896	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K36 VE50	1.763,00	04	206
6 37 17 107 04 9	4014586211237	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K36 VE5	327,00	04	206
6 37 17 108 01 9	4014586182919	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K40 VE50	1.132,00	04	206
6 37 17 108 04 7	4014586211244	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K40 VE5	275,00	04	206
6 37 17 109 01 3	4014586182933	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K60 VE50	1.132,00	04	206
6 37 17 109 03 5	4014586213002	Набор дисков из абразивной шкурки	1.132,00	04	206
6 37 17 109 04 1	4014586211251	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K60 VE5	275,00	04	206
6 37 17 110 01 5	4014586182957	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K80 VE50	1.132,00	04	206
6 37 17 110 04 3	4014586211268	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K80 VE5	275,00	04	206
6 37 17 111 01 4	4014586182971	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K100 VE50	1.132,00	04	206
6 37 17 111 04 2	4014586211275	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K100 VE5	275,00	04	206
6 37 17 112 01 7	4014586182995	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K120 VE50	1.132,00	04	206
6 37 17 112 04 5	4014586211282	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K120 VE5	275,00	04	206
6 37 17 113 01 1	4014586183015	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K150 VE50	1.132,00	04	206
6 37 17 113 04 9	4014586211299	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K150 VE5	275,00	04	206
6 37 17 114 01 9	4014586183039	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K180 VE50	1.132,00	04	206
6 37 17 114 04 7	4014586211305	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K180 VE5	275,00	04	206
6 37 17 115 01 3	4014586183053	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K220 VE50	1.132,00	04	206
6 37 17 115 04 1	4014586211312	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K220 VE5	275,00	04	206
6 37 17 116 01 6	4014586183077	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K240 VE50	1.132,00	04	206
6 37 17 116 04 4	4014586211329	Диски из абразивной шкурки, с перфорацией, K240 VE5	275,00	04	206
6 37 17 118 01 8	4014586183114	Диски из абразивной шкурки K320 VE50	1.132,00	04	-
6 37 17 119 01 2	4014586183138	Диски из абразивной шкурки K400 VE50	1.132,00	04	-
6 37 17 120 01 4	4014586183152	Диски из абразивной шкурки, камень, K40 VE50	1.210,00	04	206
6 37 17 121 01 3	4014586183176	Диски из абразивной шкурки, камень, K80 VE50	1.111,00	04	206
6 37 17 122 01 6	4014586183190	Диски из абразивной шкурки, камень, K120 VE50	1.081,00	04	206
6 37 17 123 01 0	4014586183213	Диски из абразивной шкурки, камень, K220 VE50	1.081,00	04	206
6 37 17 124 01 8	4014586183237	Диски из абразивной шкурки, камень, K320 VE50	1.081,00	04	206
6 37 17 125 01 2	4014586183251	Диски из абразивной шкурки, камень, K400 VE50	1.081,00	04	206
6 37 17 126 01 5	4014586183275	Диски из абразивной шкурки, сверхмягкие, K240 VE50	1.105,00	04	219
6 37 17 127 01 9	4014586183299	Диски из абразивной шкурки, сверхмягкие, K320 VE50	1.105,00	04	219
6 37 17 128 01 7	4014586183312	Диски из абразивной шкурки, сверхмягкие, K400 VE50	1.105,00	04	219
6 37 17 175 01 7	4014586183343	Диски из абразивной шкурки, камень, K600 VE50	1.081,00	04	206
6 37 17 176 01 0	4014586183350	Диски из абразивной шкурки, камень, K800 VE50	1.081,00	04	206
6 37 17 179 01 6	4014586201375	Диски из абразивной шкурки, сверхмягкие, K500 VE50	1.105,00	04	219
6 37 17 184 01 2	4014586208473	Диски из абразивной шкурки для наконечников пальцевой формы K40 VE20	353,00	04	219
6 37 17 185 01 6	4014586208480	Диски из абразивной шкурки для наконечников пальцевой формы K60 VE20	353,00	04	219
6 37 17 186 01 9	4014586208497	Диски из абразивной шкурки для наконечников пальцевой формы K80 VE20	353,00	04	219
6 37 17 187 01 3	4014586208503	Диски из абразивной шкурки для наконечников пальцевой формы K100 VE20	353,00	04	219
6 37 17 188 01 1	4014586208510	Диски из абразивной шкурки для наконечников пальцевой формы K120 VE20	353,00	04	219
6 37 17 189 01 5	4014586208527	Диски из абразивной шкурки для наконечников пальцевой формы K150 VE20	353,00	04	219
6 37 17 190 01 7	4014586208534	Диски из абразивной шкурки для наконечников пальцевой формы K180 VE20	353,00	04	219
6 37 17 191 01 6	4014586208541	Диски из абразивной шкурки для наконечников пальцевой формы K220 VE20	353,00	04	219
6 37 17 192 01 9	4014586208558	Диски из абразивной шкурки для наконечников пальцевой формы K240 VE20	353,00	04	219
6 37 17 217 01 6	4014586260914	Диски из абразивной шкурки для профилешлифовальной оснастки K80 VE25	571,00	04	212
6 37 17 218 01 4	4014586260921	Диски из абразивной шкурки для профилешлифовальной оснастки K120 VE25	571,00	04	212
6 37 17 219 01 8	4014586260938	Диски из абразивной шкурки для профилешлифовальной оснастки K180 VE25	571,00	04	212
6 37 17 221 01 0	4014586282893	Специальная шлифовальная бумага K2800 VE53	644,00	02	186
6 37 17 227 01 0	4014586317182	Набор дисков из абразивной шкурки	697,00	04	206
6 37 17 227 02 0	4014586317199	Шлифовальный лист, зернистость 60, 16 шт. в упаковке	697,00	04	207
6 37 17 228 02 0	4014586317205	Шлифовальный лист, зернистость 80, 16 шт. в упаковке	697,00	04	207
6 37 17 229 01 0	4014586317212	Шлифовальный лист, зернистость 120, 16 шт. в упаковке	697,00	04	207
6 37 17 230 02 0	4014586317229	Шлифовальный лист, зернистость 40, 16 шт. в упаковке	697,00	04	207
6 37 17 231 02 0	4014586317236	Шлифовальный лист, зернистость 180, 16 шт. в упаковке	697,00	04	207
6 37 17 232 01 0	4014586317243	Лист из абразивной шкурки K240 VE16	697,00	04	207
6 37 17 233 01 0	4014586329581	Шлифовальная Насадка	1.191,00	04	207
6 37 17 233 02 0	4014586329598	Набор дисков из абразивной шкурки	1.191,00	04	207
6 37 17 234 01 0	4014586329604	Шлифовальная Насадка	1.191,00	04	207
6 37 17 235 01 0	4014586329611	Шлифовальная Насадка	1.191,00	04	207
6 37 17 236 01 0	4014586329628	Циркониевый шлифовальный лист, зерно 40, 35 шт. в упаковке	1.083,00	04	206
6 37 17 237 01 0	4014586329635	Шлифовальная Насадка	1.083,00	04	206
6 37 17 238 01 0	4014586329642	Шлифовальная Насадка	1.083,00	04	206
6 37 17 239 01 0	4014586328768	Шлифовальный лист Pyramix K280 VE5	1.561,00	02	-
6 37 17 239 02 0	4014586328775	Шлифовальный лист Pyramix K280 VE25	6.868,00	02	-
6 37 17 240 01 0	4014586328782	Шлифовальный лист Pyramix K400 VE5	1.561,00	02	-

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 37 17 240 02 0	4014586328799	Шлифовальный лист Pyramix K400 VE25	6.868,00	02	-
6 37 17 241 01 0	4014586328805	Шлифовальный лист Pyramix K800 VE5	1.561,00	02	-
6 37 17 241 02 0	4014586328812	Шлифовальный лист Pyramix K800 VE25	6.868,00	02	-
6 37 17 242 01 0	4014586328829	Шлифовальный лист Pyramix K1400 VE5	1.561,00	02	-
6 37 17 242 02 0	4014586328836	Шлифовальный лист Pyramix K1400 VE25	6.868,00	02	-
6 37 17 243 01 0	4014586329659	Шлифовальная Насадка	1.011,00	04	219
6 37 17 244 01 0	4014586329666	Шлифовальная Насадка	1.011,00	04	219
6 37 17 245 01 0	4014586329673	Шлифовальная Насадка	1.011,00	04	219
6 37 18 011 01 0	4014586334998	Полировальный диск, 5 мм	976,00	02	176
6 37 19 007 01 0	4014586213101	Очистной блок	1.333,00	02	117
6 37 19 010 01 4	4014586213453	Заточной брусок	686,00	02	197
6 37 19 011 01 0	4014586336466	Профилировочный брусок	1.231,00	02	176
6 37 19 011 12 0	4014586369822	Комплект для очистки межплиточных швов	1.302,00	04	218
6 37 21 001 00 1	4014586183428	Пластинчатый шлифовальный круг	8.396,00	02	180
6 37 21 003 01 7	4014586226583	Ламельные шлифовальные круги	3.597,00	02	179
6 37 21 004 01 5	4014586226590	Ламельные шлифовальные круги	3.597,00	02	179
6 37 21 005 01 9	4014586226606	Ламельные шлифовальные круги	3.597,00	02	179
6 37 21 006 01 2	4014586246321	Эластичный шлифовальный валик	5.583,00	02	179
6 37 21 006 04 0	4014586306629	Стандартный комплект для поверхностей из высококачественной стали	12.899,00	02	178
6 37 21 007 01 6	4014586246338	Эластичный шлифовальный валик	5.583,00	02	179
6 37 21 008 01 4	4014586246345	Ламельный матерчатый валик	2.430,00	02	179
6 37 21 009 01 8	4014586246352	Ламельный матерчатый валик	2.430,00	02	179
6 37 21 010 01 0	4014586248448	Ламельный матерчатый валик	2.430,00	02	179
6 37 21 015 01 0	4014586282329	Сатирующий валец К60	1.724,00	02	-
6 37 21 050 02 0	4014586306636	Комплект для сатинирования поверхностей из высококачественной стали	13.830,00	02	178
6 37 21 051 01 0	4014586305288	Шлифовальная Насадка	3.185,00	02	179
6 37 21 052 01 0	4014586305189	Шлифовальная Насадка	1.635,00	02	-
6 37 21 052 02 0	4014586306643	Комплект для полирования труб и профилей из высококачественной стали	14.584,00	02	-
6 37 21 054 01 0	4014586328843	Эластичный шлифовальный валик К60	3.884,00	02	179
6 37 21 054 02 0	4014586328850	Набор Кругов Для Матирования	11.364,00	02	178
6 37 21 055 01 0	4014586328874	Эластичный шлифовальный валик К180	3.884,00	02	179
6 37 21 056 01 0	4014586329062	Шлифовальная Насадка	2.249,00	02	179
6 37 22 048 01 4	4014586226736	Горшечная нейлоновая щетка	2.506,00	02	186
6 37 23 003 00 3	4014586183633	Полировальный круг из овчины	980,00	02	186
6 37 23 007 00 2	4014586183688	Полировальный круг из овчины	536,00	02	187
6 37 23 008 00 0	4014586216720	Полировальный круг из овчины	507,00	02	178
6 37 23 009 00 4	4014586216737	Полировальный круг из овчины, Ø 150 мм	652,00	02	181
6 37 23 010 00 6	4014586216744	Полировальный круг из овчины	1.113,00	02	177
6 37 23 011 01 4	4014586226637	Полировальное кольцо, сизаль	1.133,00	02	180
6 37 23 011 04 0	4014586306650	Набор Насадок Полировальный	7.214,00	02	179
6 37 23 012 01 7	4014586226644	Полировальное кольцо, сизаль	1.583,00	02	180
6 37 23 013 01 1	4014586226651	Полировальное кольцо, сукно	661,00	02	180
6 37 23 014 01 9	4014586226668	Полировальное кольцо, сукно	515,00	02	180
6 37 23 015 01 3	4014586226675	Полировальное кольцо, сукно	782,00	02	180
6 37 23 016 01 6	4014586226682	Полировальное кольцо, сукно	755,00	02	180
6 37 23 017 01 0	4014586232829	Полировальная губка	883,00	02	187
6 37 23 018 01 8	4014586232836	Полировальная губка	972,00	02	187
6 37 23 019 01 2	4014586233710	Полировальные кольца, нетканый материал, особо мягкий	632,00	02	180
6 37 23 020 01 4	4014586233727	Полировальные кольца, нетканый материал, особо мягкий	985,00	02	180
6 37 23 021 01 3	4014586233734	Полировальное кольцо, нетканый материал	1.018,00	02	179
6 37 23 022 01 6	4014586233741	Полировальное кольцо, нетканый материал	1.207,00	02	179
6 37 23 023 01 0	4014586233918	Полировальная губка	1.271,00	02	187
6 37 23 024 01 8	4014586233925	Полировальная губка	1.271,00	02	187
6 37 23 025 01 2	4014586233932	Полировальная губка	1.616,00	02	186
6 37 23 026 01 5	4014586233949	Полировальная губка	1.616,00	02	186
6 37 23 028 01 0	4014586282909	полировальный круг, оранжевый	1.057,00	02	187
6 37 23 028 04 0	4014586327648	Комплект для восстановления лака и финишной обработки	13.736,00	02	185
6 37 23 029 01 0	4014586282930	Вафельный полировальный круг 150 мм	1.057,00	02	187
6 37 23 031 01 0	4014586304939	Лента Шлифовальная	671,00	04	212
6 37 23 032 01 0	4014586304946	Набор Насадок Полировальный	1.173,00	04	212
6 37 23 033 01 0	4014586304953	Лента Шлифовальная	1.886,00	02	185
6 37 23 034 01 0	4014586304960	Полировальная Губка	1.173,00	02	185
6 37 23 035 01 0	4014586304977	Круг Из Овчины	1.551,00	02	185
6 37 23 036 01 0	4014586335001	Фетровая полировальная насадка, Ø 115 мм, 5 шт. в упаковке	1.301,00	04	212
6 37 26 007 01 4	4014586246529	Известь «венская»	1.112,00	02	178
6 37 26 008 01 2	4014586259550	Паста для предварительного полирования	1.745,00	02	181
6 37 26 009 01 6	4014586259567	Матирующий крем	1.745,00	02	181
6 37 26 010 01 8	4014586259574	Лента полировальная 3 шт. в упаковке	3.912,00	02	175
6 37 26 013 01 0	4014586282961	Воск во флаконе с распылителем, 100 мл	607,00	02	187
6 37 26 014 01 0	4014586282978	Паста FEIN для одноступенчатой полировки	2.818,00	02	186
6 37 26 015 01 0	4014586282985	Защитное покрытие для лака на основе воска FEIN Top	2.466,00	02	187
6 37 26 016 01 0	4014586313313	Полировальная лента (3 шт. в упаковке)	810,00	02	175
6 37 26 019 01 0	4014586313320	Полировальная лента (3 шт. в упаковке)	1.115,00	02	175
6 37 26 025 01 0	4014586327655	Паста Wax	1.210,00	02	186
6 37 26 027 01 0	4014586329963	Паста для щетки	496,00	02	180
6 37 26 028 01 0	4014586329970	Паста Для Предварительного Полирования	496,00	02	180

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 37 26 029 01 0	4014586329987	Паста для зеркального полирования	496,00	02	180
6 37 26 030 01 0	4014586335018	Политура, 250 мл	1.218,00	02	221
6 37 28 001 01 6	4014586184340	Лист из абразивной шкурки K80 VE50	2.155,00	02	178
6 37 28 002 01 9	4014586184364	Шлифовальная Насадка	2.155,00	02	178
6 37 28 009 01 4	4014586184500	Лист из абразивной шкурки K40 VE50	6.247,00	02	178
6 37 28 010 01 6	4014586184524	Лист из абразивной шкурки K60 VE50	5.841,00	02	178
6 37 28 011 01 5	4014586184548	Шлифовальная Насадка	2.530,00	02	178
6 37 28 012 01 8	4014586184562	Лист из абразивной шкурки K150 VE50	2.530,00	02	178
6 37 28 013 01 2	4014586184586	Лист из абразивной шкурки K180 VE50	2.530,00	02	178
6 37 28 014 01 0	4014586184609	Лист из абразивной шкурки K220 VE50	2.530,00	02	178
6 37 28 015 01 4	4014586184623	Шлифовальная Насадка	2.530,00	02	178
6 37 28 016 01 7	4014586184647	Лист из абразивной шкурки K280 VE50	2.530,00	02	178
6 37 28 017 01 1	4014586184661	Шлифовальная Насадка	2.530,00	02	178
6 37 28 020 01 5	4014586184692	Лист из абразивной шкурки K16 VE50	6.371,00	02	177
6 37 28 021 01 4	4014586184715	Лист из абразивной шкурки K36 VE50	5.247,00	02	177
6 37 28 022 01 7	4014586184739	Лист из абразивной шкурки K60 VE50	3.373,00	02	177
6 37 28 024 01 9	4014586184777	Лист из абразивной шкурки K16 VE50	10.990,00	02	177
6 37 28 025 01 3	4014586184791	Лист из абразивной шкурки K36 VE50	8.835,00	02	177
6 37 28 027 01 0	4014586184838	Шлифовальная Насадка	4.995,00	02	177
6 37 28 054 01 6	4014586185002	Шлифовальная Насадка	5.308,00	02	178
6 37 28 056 01 3	4014586185040	Лист из абразивной шкурки K80 VE50	5.308,00	02	178
6 37 28 057 01 7	4014586185064	Лист из абразивной шкурки K80 VE50	5.183,00	02	177
6 37 28 061 01 0	4014586185101	Шлифовальная Насадка	2.530,00	02	178
6 37 28 072 01 2	4014586185170	Лист из абразивной шкурки K40 VE50	3.122,00	02	178
6 37 28 073 01 6	4014586185194	Лист из абразивной шкурки K60 VE50	2.998,00	02	178
6 37 28 074 01 4	4014586185217	Лист из абразивной шкурки K80 VE50	2.936,00	02	178
6 37 28 077 01 5	4014586185255	Лист из абразивной шкурки K60 VE50	5.745,00	02	177
6 37 28 078 01 3	4014586185279	Лист из абразивной шкурки K80 VE50	5.589,00	02	177
6 37 28 081 01 8	4014586185293	Лист из абразивной шкурки K150 VE50	4.995,00	02	177
6 37 28 082 01 1	4014586185316	Лист из абразивной шкурки K60 VE50	10.213,00	02	177
6 37 28 083 01 5	4014586185330	Лист из абразивной шкурки K80 VE50	9.744,00	02	177
6 37 28 084 01 3	4014586185354	Лист из абразивной шкурки K120 VE50	2.530,00	02	178
6 37 28 096 01 9	4014586215969	Лист из абразивной шкурки K80 VE50	1.591,00	02	-
6 37 28 132 01 0	4014586305479	Шлифовальная Насадка	2.480,00	02	177
6 37 28 133 01 0	4014586305486	Шлифовальная Насадка	2.480,00	02	177
6 37 28 134 01 0	4014586305509	Шлифовальная Насадка	2.480,00	02	177
6 37 28 135 01 0	4014586329994	Лист из абразивной шкурки K80 VE25	1.591,00	02	-
6 37 30 018 01 0	4014586305196	Шлифовальная Насадка	11.540,00	02	-
6 37 31 001 01 4	4014586223483	Твердосплавный рашпиль треугольной формы	1.616,00	04	208
6 37 31 002 01 7	4014586223490	Твердосплавный рашпиль пальцевой формы	2.218,00	04	208
6 37 31 005 01 0	4014586348162	Твердосплавный рашпиль треугольной формы	1.742,00	02	208
6 37 32 001 01 8	4014586226781	Нетканый материал для шлифования грубый, VE10	2.310,00	02	179
6 37 32 002 01 1	4014586226798	Нетканый материал для шлифования средний, VE10	2.192,00	02	179
6 37 32 003 01 5	4014586226804	Нетканый материал для шлифования тонкий, VE10	1.879,00	02	179
6 37 32 004 01 0	4014586305493	Шлиф.Нетканый Материал (10Шт)	1.340,00	02	185
6 37 32 005 01 0	4014586305202	Диск	1.652,00	02	-
6 37 33 001 01 0	4014586282992	Блок для шлифования «по-мокрому»	212,00	02	186
6 37 33 002 01 0	4014586283005	Брусоч для шлифования ручную	792,00	02	186
6 37 33 003 01 0	4014586283012	Салфетка из микрофибры	485,00	02	178
6 37 33 005 01 0	4014586309569	Переходник FSC Q	1.411,00	02	198
6 37 33 006 01 0	4014586307312	Держатель	3.773,00	02	180
6 37 33 007 01 0	4014586327693	Пластичный очиститель	2.191,00	02	186
6 37 34 001 01 0	4014586334868	Прессованный диск из нетканого полотна, 3 мм, грубый	1.866,00	02	176
6 37 34 002 01 0	4014586334875	Прессованный диск из нетканого полотна, 6 мм, грубый	2.341,00	02	176
6 37 34 003 01 0	4014586334882	Прессованный диск из нетканого полотна, 3 мм, средний	1.390,00	02	176
6 37 34 004 01 0	4014586334899	Прессованный диск из нетканого полотна, 6 мм, средний	1.706,00	02	176
6 37 34 005 01 0	4014586334905	Прессованный диск из нетканого полотна, 3 мм, тонкий	1.390,00	02	176
6 37 34 006 01 0	4014586334912	Прессованный диск из нетканого полотна, 6 мм, тонкий	1.706,00	02	176
6 37 34 007 01 0	4014586334929	Прессованный диск из нетканого полотна, 6 мм, очень тонкий	1.509,00	02	176
6 38 01 079 00 9	4014586185569	Внутренний фланец	464,00	02	87
6 38 01 095 00 8	4014586185606	Внутренний фланец	697,00	02	-
6 38 01 096 00 1	4014586185613	Внутренний фланец	2.116,00	02	95
6 38 01 097 00 5	4014586185620	Внутренний фланец	1.955,00	02	-
6 38 01 098 00 3	4014586185637	Внутренний фланец	1.844,00	02	-
6 38 01 120 00 6	4014586185774	Внутренний фланец	464,00	02	176
6 38 01 137 00 0	4014586185842	Внутренний фланец	2.245,00	02	-
6 38 01 154 00 7	4014586185972	Резьбовой фланец	464,00	02	176
6 38 01 176 01 1	4014586212517	Фланец компл.	464,00	02	-
6 38 01 178 00 4	4014586259857	Переходник	1.471,00	02	-
6 38 02 052 00 0	4014586186115	Резьбовой фланец	464,00	02	176
6 38 02 084 00 9	4014586186207	Резьбовой фланец	464,00	02	87
6 38 02 098 00 7	4014586186238	Резьбовой фланец	464,00	02	-
6 38 02 105 00 0	4014586186252	Резьбовой фланец	1.394,00	02	95
6 38 02 106 00 3	4014586186269	Резьбовой фланец	1.394,00	02	-
6 38 02 107 00 7	4014586186276	Резьбовой фланец	1.859,00	02	-
6 38 02 161 02 0	4014586213750	Натяжитель	2.245,00	02	-



Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 38 02 178 02 3	4014586212890	Натяжитель	1.859,00	02	-
6 38 02 180 02 9	4014586212883	Натяжитель	2.245,00	02	-
6 38 02 183 02 5	4014586233314	Натяжитель	2.401,00	02	91
6 38 02 183 03 1	4014586233468	Натяжитель	2.401,00	02	-
6 38 02 185 02 7	4014586233321	Натяжитель	2.401,00	02	91
6 38 02 191 01 0	4014586356266	Быстрозажимная гайка Fixtec	1.859,00	02	175
6 38 03 027 03 8	4014586228136	Зажимная оправка компл.	1.940,00	02	180
6 38 03 058 01 1	4014586186733	Зажимная оправка	2.245,00	02	95
6 38 03 066 02 4	4014586226613	Зажимная оправка компл.	2.155,00	02	180
6 38 03 067 02 8	4014586226729	Зажимная оправка компл.	3.369,00	02	180
6 38 03 068 02 0	4014586282350	Зажимная оправка компл.	3.369,00	02	-
6 38 03 069 02 0	4014586282367	Зажимная оправка компл.	2.155,00	02	-
6 38 03 071 02 0	4014586328898	Зажимная оправка компл.	2.903,00	02	180
6 38 03 072 02 0	4014586328904	Зажимная оправка 5/8"	2.903,00	02	-
6 38 06 012 00 8	4014586186801	Шлифовальные диски	1.067,00	02	187
6 38 06 030 00 4	4014586186832	Шлифовальные диски	1.479,00	02	186
6 38 06 034 01 7	4014586186849	Тарельчатый шлифовальный круг упругий	784,00	02	91
6 38 06 076 00 1	4014586187006	Контактный диск	7.667,00	02	94
6 38 06 077 00 5	4014586187013	Контактный диск	8.441,00	02	94
6 38 06 087 01 3	4014586187112	Тарельчатый шлифовальный круг упругий	388,00	02	176
6 38 06 088 02 7	4014586187136	Шлифовальные диски компл.	4.813,00	02	177
6 38 06 090 02 3	4014586187174	Шлифовальные диски компл.	5.813,00	02	178
6 38 06 095 02 1	4014586187235	Шлифовальные диски компл.	7.035,00	02	177
6 38 06 101 02 0	4014586187358	Шлифовальные диски компл.	5.700,00	02	178
6 38 06 102 02 3	4014586187372	Шлифовальные диски компл.	6.989,00	02	177
6 38 06 103 02 7	4014586187396	Шлифовальные диски компл.	4.744,00	02	177
6 38 06 114 02 4	4014586187556	Шлифовальные диски компл.	5.292,00	02	178
6 38 06 116 02 1	4014586187594	Шлифовальные диски компл.	6.360,00	02	177
6 38 06 117 02 5	4014586187617	Шлифовальные диски компл.	6.139,00	02	-
6 38 06 118 02 3	4014586187631	Шлифовальные диски компл.	7.035,00	02	177
6 38 06 122 02 1	4014586187709	Шлифовальные пластины компл.	2.084,00	02	-
6 38 06 122 03 7	4014586187716	Шлифовальные пластины компл.	1.136,00	02	-
6 38 06 129 02 6	4014586187747	Набор шлифовальных плиток, 2 шт. в упаковке	705,00	04	198
6 38 06 129 06 7	4014586214986	Шлифовальный набор, камень	2.695,00	04	206
6 38 06 136 02 9	4014586187839	Набор шлифовальных плиток, с перфорацией	1.081,00	04	206
6 38 06 138 01 5	4014586213798	Тарельчатый шлифовальный круг упругий	929,00	02	-
6 38 06 140 02 7	4014586187884	Набор войлочных полировальных плиток	1.915,00	04	212
6 38 06 141 02 6	4014586214269	Шлифовальная пластина, сверхмягкая, 2 шт. в упаковке	956,00	04	219
6 38 06 142 02 9	4014586187914	Набор шлифовальных плиток, плоск., 2 шт. в упаковке	956,00	04	218
6 38 06 143 00 8	4014586187921	Шлифовальные диски	697,00	02	-
6 38 06 143 01 7	4014586212906	Тарельчатый шлифовальный круг упругий	697,00	02	-
6 38 06 159 02 3	4014586208596	Наконечник пальцевой формы (В 7 мм), 2 шт. в упаковке	757,00	04	219
6 38 06 166 02 6	4014586215990	Шлифовальные диски	6.262,00	02	177
6 38 06 167 02 0	4014586216003	Шлифовальные диски компл.	2.307,00	02	177
6 38 06 168 01 2	4014586226569	Опорный диск	697,00	02	-
6 38 06 169 01 6	4014586226743	Опорный диск	870,00	02	187
6 38 06 170 01 8	4014586226750	Опорный диск 150 мм	1.053,00	02	187
6 38 06 171 01 7	4014586226767	Опорный диск	1.661,00	02	186
6 38 06 172 01 0	4014586226774	Опорный диск	942,00	02	179
6 38 06 174 01 2	4014586233420	Шлифовальные диски компл.	1.084,00	02	91
6 38 06 174 02 8	4014586233437	Шлифовальные диски компл.	3.097,00	02	91
6 38 06 178 01 1	4014586233994	Опорный диск	1.955,00	02	187
6 38 06 179 01 5	4014586233956	Опорный диск	1.387,00	02	187
6 38 06 181 01 6	4014586246383	Ролик с абразивной лентой	4.669,00	02	179
6 38 06 181 03 0	4014586306698	Стандартный комплект для труб из высококачественной стали	9.162,00	02	178
6 38 06 183 01 3	4014586260945	Профилешлифовальная оснастка	2.736,00	04	212
6 38 06 184 01 0	4014586282381	Опорный диск компл.	942,00	02	-
6 38 06 186 01 0	4014586299228	Опорный диск	2.113,00	02	-
6 38 06 187 01 0	4014586304984	Диск Опорный	2.506,00	02	185
6 38 06 188 01 0	4014586304991	Диск Опорный	4.183,00	02	185
6 38 06 190 01 0	4014586305004	Диск Опорный	2.557,00	02	-
6 38 06 191 01 0	4014586305011	Диск Опорный	4.267,00	02	-
6 38 06 192 01 0	4014586305257	Вал	10.706,00	02	181
6 38 06 192 02 0	4014586306704	Комплект для шлифования поверхностей из высококачественной стали	12.992,00	02	178
6 38 06 193 01 0	4014586305363	Насадка Шлифовальная	750,00	02	-
6 38 06 193 04 0	4014586328911	Набор для подготовки к полированию плоских поверхностей, труб и профилей из нержавеющей стали	8.912,00	02	-
6 38 06 195 02 0	4014586316154	Набор тарельчатых шлифовальных кругов	1.668,00	04	206
6 38 06 196 01 0	4014586328935	Насадка Шлифовальная	738,00	02	-
6 38 09 004 01 9	4014586246468	Клейкая лента	694,00	02	180
6 38 10 011 01 6	4014586188133	Консоль	38.645,00	02	-
6 38 10 011 02 0	4014586306261	Консоль	46.389,00	02	94
6 38 10 025 02 0	4014586234052	Консоль	44.065,00	02	94
6 38 10 026 01 0	4014586313337	Консоль	4.252,00	02	175
6 38 10 027 01 0	4014586313344	Консоль	4.252,00	02	175
6 38 10 030 01 0	4014586313351	Консоль	5.560,00	02	175
6 38 11 001 01 0	4014586313368	Крышка защитного кожуха для отрезных работ	1.007,00	02	-

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 38 11 002 01 0	4014586312309	Крышка защитного кожуха для отрезных работ	1.007,00	02	-
6 38 11 003 01 0	4014586313375	Крышка защитного кожуха для отрезных работ	1.007,00	02	-
6 38 11 004 01 0	4014586324838	Крышка защитного кожуха для отрезных работ	2.014,00	02	91
6 38 11 005 01 0	4014586324845	Крышка защитного кожуха для отрезных работ	2.075,00	02	91
6 38 11 008 01 0	4014586324852	Крышка защитного кожуха для отрезных работ	2.788,00	02	-
6 38 11 009 01 0	4014586324869	Крышка защитного кожуха для отрезных работ	2.943,00	02	-
6 38 11 010 01 0	4014586324876	Крышка защитного кожуха для отрезных работ	3.402,00	02	-
6 38 11 011 01 0	4014586368245	Крышка защитного кожуха для отрезных работ	1.936,00	02	87
6 38 11 012 01 0	4014586368252	Крышка защитного кожуха для отрезных работ	1.936,00	02	176
6 38 11 013 01 0	4014586368269	Крышка защитного кожуха для отрезных работ	1.936,00	02	87
6 39 01 015 00 5	4014586237558	Стандартный магазин	725,00	02	-
6 39 01 017 01 1	4014586241791	Приемный стержень QI компл.	10.798,00	02	-
6 39 01 018 01 9	4014586241807	Приемный стержень МК2 QI компл.	10.798,00	02	142
6 39 01 019 01 3	4014586241814	Приемный стержень МК3 QI компл.	11.343,00	02	142
6 39 01 020 00 6	4014586241821	Переходник M18 x 6 P1,5	1.363,00	02	141
6 39 01 021 01 4	4014586241845	Переходник Weldon QI компл.	1.363,00	02	141
6 39 01 022 00 8	4014586241852	Переходник QI 1/2 дюйм.	1.363,00	02	141
6 39 01 023 00 2	4014586241869	Переходник B16	1.363,00	02	141
6 39 01 023 01 1	4014586258621	Сверлильные патроны с зубчатым венцом, до 16 мм	5.233,00	02	142
6 39 01 023 02 0	4014586317960	Сверлильные патроны с зубчатым венцом	4.415,00	02	142
6 39 01 024 01 9	4014586244433	Переходник Weldon QI компл. Spec	1.363,00	02	141
6 39 01 025 06 0	4014586289489	MiniCut и набор для опиловки	2.335,00	04	217
6 39 01 027 01 0	4014586253480	Переходник Weldon/QuickIN	2.931,00	02	141
6 39 01 028 01 8	4014586254685	Переходник KBM 542-QuickIN	7.326,00	02	-
6 39 01 030 01 4	4014586262796	Магазин с винтами 3,9 x 35 мм металл VE1000	3.033,00	02	19
6 39 01 030 02 0	4014586331928	Саморезы по металлу, 3,9 x 35 мм, 10 x 1 000 шт. в упаковке	17.926,00	02	-
6 39 01 031 01 3	4014586262802	Магазин с винтами 3,9 x 30 мм металл VE1000	3.033,00	02	19
6 39 01 031 02 0	4014586331935	Саморезы по дереву, 3,9 x 30 мм, 10 x 1 000 шт. в упаковке	17.926,00	02	-
6 39 01 032 01 6	4014586262819	Магазин с винтами 3,9 x 35 мм металл VE1000	3.033,00	02	19
6 39 01 032 02 0	4014586331942	Саморезы по дереву, 3,9 x 35 мм, 10 x 1 000 шт. в упаковке	17.926,00	02	-
6 39 01 033 01 0	4014586262826	Магазин с винтами 3,9 x 45 мм металл VE1000	3.947,00	02	19
6 39 01 033 02 0	4014586331959	Саморезы по дереву, 3,9 x 45 мм, 10 x 1 000 шт. в упаковке	23.331,00	02	-
6 39 01 034 01 8	4014586262833	Магазин с винтами 3,9 x 30 мм дерево/металл VE1000	3.285,00	02	19
6 39 01 034 02 0	4014586331966	Саморезы по дереву/металлу, 3,9 x 30 мм, 10 x 1 000 шт. в упаковке	23.331,00	02	-
6 39 01 035 01 2	4014586262840	Магазин с винтами 4,2 x 35 мм дерево/металл VE1000	3.827,00	02	19
6 39 01 035 02 0	4014586331973	Саморезы по дереву, 4,2 x 35 мм, 10 x 1 000 шт. в упаковке	22.625,00	02	-
6 39 01 036 01 0	4014586274096	Емкость с охлаждающей жидкостью компл.	2.680,00	02	143
6 39 01 037 01 0	4014586274980	Устройство защиты от касания и попадания стружки компл.	4.980,00	02	143
6 39 01 038 02 0	4014586298757	Хвостовик	15.686,00	02	145
6 39 01 039 02 0	4014586310299	Хвостовик	10.706,00	02	145
6 39 01 040 01 0	4014586296647	Хвостовик	18.175,00	02	145
6 39 01 041 01 0	4014586296678	Хвостовик	18.175,00	02	145
6 39 01 042 01 0	4014586296685	Хвостовик	18.175,00	02	145
6 39 01 045 01 0	4014586317977	Переходник QIM/QI	2.822,00	02	145
6 39 01 046 00 0	4014586329680	Зажимный переходник для угловой головки	52.327,00	02	-
6 39 01 047 00 0	4014586336756	Переходник с QuickIN-Plus на B16	1.323,00	02	126
6 39 01 048 02 0	4014586355528	Приемные стержни QuickIN	10.798,00	02	142
6 39 01 049 02 0	4014586355535	Приемные стержни QuickIN	11.572,00	02	142
6 39 01 050 02 0	4014586355542	Хвостовик Weldon	10.798,00	02	142
6 39 01 051 02 0	4014586355559	Хвостовик Weldon	11.572,00	02	142
6 39 01 052 02 0	4014586355566	Хвостовик Weldon	11.343,00	02	142
6 39 01 053 02 0	4014586355573	Хвостовик Weldon	12.125,00	02	142
6 39 01 054 00 0	4014586365169	Переходник QuickIN Plus на 1/2" UNF	1.290,00	02	126
6 39 01 054 01 0	4014586365176	Быстрозажимные сверлильные патроны	7.252,00	02	126
6 39 02 001 01 0	4014586188218	Мешалка	8.743,00	02	-
6 39 02 002 01 3	4014586188232	Мешалка	5.424,00	02	57
6 39 03 072 01 7	4014586188577	Нож изогнутой формы, 2 шт. в упаковке	4.431,00	02	200
6 39 03 073 01 1	4014586188584	Разрезной нож, прямой формы, 2 шт. в упаковке	3.135,00	02	197
6 39 03 076 01 6	4014586188621	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	4.435,00	02	198
6 39 03 079 01 2	4014586188645	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	4.435,00	02	198
6 39 03 081 01 3	4014586188676	Разрезной нож, прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.432,00	02	198
6 39 03 082 01 6	4014586188683	Нож изогнутой формы, 2 шт. в упаковке	4.633,00	02	199
6 39 03 083 01 0	4014586188690	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	4.633,00	02	198
6 39 03 087 01 9	4014586188737	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	4.908,00	02	198
6 39 03 095 01 1	4014586188799	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	4.908,00	02	198
6 39 03 097 01 8	4014586188829	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.633,00	02	199
6 39 03 099 01 0	4014586188850	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.633,00	02	199
6 39 03 101 01 0	4014586188874	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	4.633,00	02	198
6 39 03 103 01 7	4014586188898	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	2.761,00	02	199
6 39 03 104 01 5	4014586188904	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	3.749,00	02	199
6 39 03 105 01 9	4014586188911	Нож-шабер, 2 шт. в упаковке	4.089,00	02	198
6 39 03 107 01 6	4014586188935	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	5.145,00	02	198
6 39 03 108 01 4	4014586188942	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	5.453,00	02	198
6 39 03 109 01 8	4014586188959	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	3.067,00	02	199
6 39 03 110 01 0	4014586188966	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	4.908,00	02	198
6 39 03 111 01 9	4014586188973	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	5.145,00	02	199

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 39 03 113 01 6	4014586188997	Нож, 2 шт. в упаковке	4.089,00	02	198
6 39 03 113 02 2	4014586189000	Нож-шабер, разн., 2 шт. в упаковке	4.089,00	02	198
6 39 03 114 01 4	4014586189017	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	5.453,00	02	198
6 39 03 115 01 8	4014586189031	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	5.453,00	02	198
6 39 03 116 01 1	4014586189048	Разрезной нож, 5 шт. в упаковке	4.485,00	02	208
6 39 03 117 01 5	4014586189055	Разрезной нож, 5 шт. в упаковке	1.398,00	02	208
6 39 03 118 01 3	4014586189062	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	5.145,00	02	198
6 39 03 120 01 9	4014586189086	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.089,00	02	199
6 39 03 121 01 8	4014586189093	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.089,00	02	199
6 39 03 122 01 1	4014586189109	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.089,00	02	199
6 39 03 123 01 5	4014586189116	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.769,00	02	199
6 39 03 124 01 3	4014586189123	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.769,00	02	199
6 39 03 125 01 7	4014586189130	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.432,00	02	199
6 39 03 127 01 4	4014586189154	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	5.453,00	02	198
6 39 03 128 01 2	4014586189161	Нож, 5 шт. в упаковке	1.015,00	02	198
6 39 03 129 01 6	4014586189178	Нож-шабер, разн., 2 шт. в упаковке	4.089,00	02	198
6 39 03 129 05 0	4014586210636	Нож-шабер, 2 шт. в упаковке	4.089,00	02	198
6 39 03 131 01 7	4014586210643	Нож-шабер, 2 шт. в упаковке	4.089,00	02	198
6 39 03 132 01 0	4014586189208	Нож, 2 шт. в упаковке	3.135,00	02	200
6 39 03 133 01 4	4014586189215	Нож изогнутой формы, 2 шт. в упаковке	4.633,00	02	199
6 39 03 143 01 3	4014586189314	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	6.222,00	02	199
6 39 03 144 01 1	4014586189321	Нож-шабер, 2 шт. в упаковке	4.073,00	02	198
6 39 03 146 01 8	4014586189345	Нож-шабер, 2 шт. в упаковке	4.073,00	02	198
6 39 03 147 01 2	4014586189352	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	5.145,00	02	198
6 39 03 152 01 8	4014586189413	Нож изогнутой формы, 2 шт. в упаковке	4.633,00	02	199
6 39 03 153 01 2	4014586189420	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	4.633,00	02	198
6 39 03 154 01 0	4014586189437	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	4.908,00	02	198
6 39 03 155 01 4	4014586189444	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	5.145,00	02	198
6 39 03 156 01 7	4014586193939	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	5.467,00	02	200
6 39 03 157 01 1	4014586195803	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	4.633,00	02	199
6 39 03 160 01 5	4014586198781	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.983,00	02	199
6 39 03 161 01 4	4014586198934	Очистной нож	5.137,00	02	209
6 39 03 161 03 0	4014586315072	Нож, 5 шт. в упаковке	20.548,00	02	209
6 39 03 162 01 7	4014586198958	Нож, 1 шт. в упаковке	5.034,00	02	207
6 39 03 162 03 0	4014586315089	Нож, 5 шт. в упаковке	20.135,00	02	207
6 39 03 163 01 1	4014586200729	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	4.908,00	02	198
6 39 03 165 01 3	4014586208657	Гибкий шпатель	999,00	04	218
6 39 03 166 01 6	4014586208862	Нож, 2 шт. в упаковке	4.146,00	02	205
6 39 03 167 05 4	4014586210889	Набор ножей BMW	13.832,00	02	-
6 39 03 167 25 7	4014586240794	Набор для авторемонтной мастерской	12.883,00	02	200
6 39 03 167 32 0	4014586252445	Нож, 2 шт. в упаковке, набор для работы с автостеклами, для тяжелых грузовиков и автомастерских	12.883,00	02	200
6 39 03 167 38 3	4014586265032	Набор стеклощетки, для автомобилей	12.883,00	02	200
6 39 03 167 58 0	4014586307503	Комплект принадлежностей для санации плитки и ванных комнат	11.540,00	02	209
6 39 03 167 59 0	4014586307510	Комплект принадлежностей для установки сантехники и систем отопления	11.540,00	02	209
6 39 03 167 66 0	4014586343549	Комплект принадлежностей для внутренней отделки и работ по дереву	11.540,00	02	207
6 39 03 167 67 0	4014586343556	Комплект принадлежностей для ремонта и замены окон	11.540,00	02	207
6 39 03 168 01 8	4014586210247	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.432,00	02	199
6 39 03 169 01 2	4014586210261	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	6.222,00	02	199
6 39 03 170 01 4	4014586210285	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	6.222,00	02	199
6 39 03 171 01 3	4014586210308	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.432,00	02	199
6 39 03 172 01 6	4014586211978	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	3.067,00	02	199
6 39 03 173 01 0	4014586211985	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.769,00	02	199
6 39 03 174 01 8	4014586213736	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.769,00	02	199
6 39 03 176 01 5	4014586214245	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	3.135,00	02	199
6 39 03 177 01 9	4014586214252	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.543,00	02	200
6 39 03 178 01 7	4014586215075	Прочный шпатель	979,00	04	218
6 39 03 181 01 2	4014586215785	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.769,00	02	199
6 39 03 182 01 5	4014586216010	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	5.145,00	02	199
6 39 03 183 01 9	4014586216539	Разрезной нож, 2 шт. в упаковке	3.944,00	02	211
6 39 03 184 01 7	4014586216546	Разрезной нож, 2 шт. в упаковке	3.944,00	02	211
6 39 03 185 01 1	4014586216553	Разрезной нож, 2 шт. в упаковке	3.944,00	02	211
6 39 03 186 01 4	4014586216560	Разрезной нож, 2 шт. в упаковке	3.944,00	02	211
6 39 03 191 01 1	4014586217376	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	4.908,00	02	198
6 39 03 192 01 4	4014586218540	Сегментный нож, «выпуклый»	658,00	04	221
6 39 03 193 01 8	4014586218557	Сегментный нож, «вогнутый»	658,00	04	221
6 39 03 194 01 6	4014586221878	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	5.145,00	02	199
6 39 03 195 01 0	4014586223513	Нож изогнутой формы, 2 шт. в упаковке	6.222,00	02	199
6 39 03 196 01 3	4014586222974	Нож, 1 шт. в упаковке	5.034,00	02	207
6 39 03 196 02 0	4014586315096	Нож, 5 шт. в упаковке	20.135,00	02	207
6 39 03 197 01 7	4014586223506	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	5.219,00	02	197
6 39 03 198 01 5	4014586223469	Нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	6.222,00	02	199
6 39 03 200 01 7	4014586228013	Ножи для речных палуб (3 мм)	2.155,00	04	221
6 39 03 201 01 6	4014586228020	Ножи для речных палуб (4 мм)	2.155,00	04	221
6 39 03 202 01 9	4014586228037	Ножи для речных палуб (5 мм)	2.155,00	04	221
6 39 03 203 01 3	4014586228488	Нож, 2 шт. в упаковке	4.543,00	02	200
6 39 03 206 01 8	4014586240930	Шпатели VE2	1.330,00	02	198

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 39 03 207 01 2	4014586240947	Нож L-образной формы, 2 шт. в упаковке	3.155,00	02	199
6 39 03 208 01 0	4014586240954	Нож L-образной формы, 2 шт. в упаковке	3.155,00	02	199
6 39 03 209 01 4	4014586245133	Нож L-образной формы, 2 шт. в упаковке	3.155,00	02	199
6 39 03 210 01 6	4014586245140	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	3.106,00	02	199
6 39 03 211 01 5	4014586245157	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	3.106,00	02	199
6 39 03 212 01 8	4014586245164	Нож U-образной формы, 2 шт. в упаковке	3.106,00	02	199
6 39 03 216 01 7	4014586258164	Разрезной нож прямой формы, 2 шт. в упаковке	4.432,00	02	200
6 39 03 217 01 1	4014586265810	Нож крючкообразный, 2 шт. в упаковке	3.106,00	02	200
6 39 03 220 01 0	4014586274508	Круговой нож, 1 шт. в упаковке	3.549,00	02	205
6 39 03 221 01 0	4014586291970	Разрезной нож для плиточника, 2 шт. в упаковке	2.192,00	02	208
6 39 03 222 01 0	4014586293905	Разрезной нож для плиточника, 2 шт. в упаковке	2.192,00	02	208
6 39 03 223 01 0	4014586293912	Разрезной нож для плиточника, 2 шт. в упаковке	2.192,00	02	208
6 39 03 224 01 0	4014586294223	Сегментное пильное полотно твердосплавное	2.711,00	02	207
6 39 03 224 02 0	4014586294247	Сегментное пильное полотно НМ, 5 шт. в упаковке	10.842,00	02	207
6 39 03 225 01 0	4014586294254	Сегментное пильное полотно твердосплавное	2.711,00	02	207
6 39 03 225 02 0	4014586294261	Сегментное пильное полотно НМ, 5 шт. в упаковке	10.842,00	02	207
6 39 03 226 01 0	4014586342061	Прочный шпатель	970,00	04	218
6 39 03 227 01 0	4014586342078	Шпатели VE2	1.350,00	02	198
6 39 03 228 01 0	4014586341507	Инструмент для выемки	929,00	02	208
6 39 03 229 01 0	4014586341514	Инструмент для выемки	929,00	02	208
6 39 03 230 01 0	4014586341521	Инструмент для выемки	929,00	02	208
6 39 03 231 01 0	4014586341538	Инструмент для выемки	929,00	02	208
6 40 01 010 00 2	4014586217314	Калибр для шлифования	1.154,00	02	-
6 41 31 019 01 0	4014586369877	Монтажный комплект с тисками	1.480,00	02	61
6 42 01 001 00 0	4014586307305	Крючок Для Удаления Стружки	2.446,00	02	-
6 42 03 001 00 0	4014586325118	Зажим для крепления каркаса	311,00	02	-
6 42 04 001 01 0	4014586351988	режущая проволока	2.207,00	02	42
6 42 04 002 01 0	4014586354354	комплект Anti-Metal-Cut	1.219,00	02	42
6 99 02 000 00 0	4014586277479	Пылесборник	6.330,00	13	236
6 99 02 000 14 6	4014586330693	Устройство для очистки труб для GIC	18.426,00	13	236
6 99 02 000 14 7	4014586364636	Отсасывающее устройство	23.233,00	13	235
6 99 02 001 00 0	4014586277486	Упор продольного хода	10.016,00	13	235
6 99 02 006 00 0	4014586277530	Стальная щетка Ø 250 x 60 x 34 x 0,2 мм	11.360,00	12	237
6 99 02 007 00 0	4014586277547	Стальная щетка Ø 250 x 60 x 34 x 0,35 мм	10.390,00	12	237
6 99 02 008 00 0	4014586277554	Стальная щетка Ø 250 x 60 x 34 x 0,5 мм	10.390,00	12	237
6 99 02 009 00 0	4014586277561	Щетка из специальной стали Ø 250 x 60 x 34 x 0,2 мм	20.078,00	12	237
6 99 02 010 00 0	4014586277578	Щетка из специальной стали Ø 250 x 60x 34 x 0,35 мм	17.524,00	12	237
6 99 02 020 00 0	4014586277677	Контактные ролики D 16,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 021 00 0	4014586277684	Контактные ролики D 17,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 022 00 0	4014586277691	Контактные ролики D 17,2 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 023 00 0	4014586277707	Контактные ролики D 18,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 024 00 0	4014586277714	Контактные ролики D 19,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 025 00 0	4014586277721	Контактные ролики D 20,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 026 00 0	4014586277738	Контактные ролики D 21,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 027 00 0	4014586277745	Контактные ролики D 21,3 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 028 00 0	4014586277752	Контактные ролики D 22,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 029 00 0	4014586277769	Контактные ролики D 22,2 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 030 00 0	4014586277776	Контактные ролики D 22,5 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 031 00 0	4014586277783	Контактные ролики D 23,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 032 00 0	4014586277790	Контактные ролики D 23,1 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 033 00 0	4014586277806	Контактные ролики D 24,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 034 00 0	4014586277813	Контактные ролики D 24,5 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 035 00 0	4014586277820	Контактные ролики D 25,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 036 00 0	4014586277837	Контактные ролики D 25,4 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 037 00 0	4014586277844	Контактные ролики D 25,9 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 038 00 0	4014586277851	Контактные ролики D 26,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 039 00 0	4014586277868	Контактные ролики D 26,4 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 040 00 0	4014586277875	Контактные ролики D 26,9 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 041 00 0	4014586277882	Контактные ролики D 27,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 042 00 0	4014586277899	Контактные ролики D 28,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 043 00 0	4014586277905	Контактные ролики D 28,6 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 044 00 0	4014586277912	Контактные ролики D 28,8 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 045 00 0	4014586277929	Контактные ролики D 29,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 046 00 0	4014586277936	Контактные ролики D 30,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 047 00 0	4014586277943	Контактные ролики D 31,7 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 048 00 0	4014586277950	Контактные ролики D 32,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 049 00 0	4014586277967	Контактные ролики D 33,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 050 00 0	4014586277974	Контактные ролики D 33,7 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 051 00 0	4014586277981	Контактные ролики D 34,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 052 00 0	4014586277998	Контактные ролики D 35,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 053 00 0	4014586278001	Контактные ролики D 36,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 054 00 0	4014586278018	Контактные ролики D 37,5 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 055 00 0	4014586278025	Контактные ролики D 38,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 056 00 0	4014586278032	Контактные ролики D 38,1 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 057 00 0	4014586278049	Контактные ролики D 38,3 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 058 00 0	4014586278056	Контактные ролики D 40,0 /75	6.521,00	13	235

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 99 02 059 00 0	4014586278063	Контактные ролики D 41,0 /75	6.521,00	13	235
6 99 02 060 00 0	4014586278070	Контактные ролики D 41,2 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 061 00 0	4014586278087	Контактные ролики D 42,0 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 062 00 0	4014586278094	Контактные ролики D 42,4 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 063 00 0	4014586278100	Контактные ролики D 42,6 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 064 00 0	4014586278117	Контактные ролики D 43,0 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 065 00 0	4014586278124	Контактные ролики D 43,3 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 066 00 0	4014586278131	Контактные ролики D 44,0 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 067 00 0	4014586278148	Контактные ролики D 44,5 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 068 00 0	4014586278155	Контактные ролики D 45,0 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 069 00 0	4014586278162	Контактные ролики D 46,0 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 070 00 0	4014586278179	Контактные ролики D 48,0 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 071 00 0	4014586278186	Контактные ролики D 48,3 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 072 00 0	4014586278193	Контактные ролики D 49,0 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 073 00 0	4014586278209	Контактные ролики D 50,0 /75	6.521,00	13	236
6 99 02 074 00 0	4014586278216	Контактные ролики D 50,8 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 075 00 0	4014586278223	Контактные ролики D 51,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 076 00 0	4014586278230	Контактные ролики D 53,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 077 00 0	4014586278247	Контактные ролики D 53,7 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 078 00 0	4014586278254	Контактные ролики D 54,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 079 00 0	4014586278261	Контактные ролики D 55,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 080 00 0	4014586278278	Контактные ролики D 57,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 081 00 0	4014586278285	Контактные ролики D 58,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 082 00 0	4014586278292	Контактные ролики D 59,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 083 00 0	4014586278308	Контактные ролики D 60,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 084 00 0	4014586278315	Контактные ролики D 60,3 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 085 00 0	4014586278322	Контактные ролики D 63,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 086 00 0	4014586278339	Контактные ролики D 63,5 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 087 00 0	4014586278346	Контактные ролики D 65,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 088 00 0	4014586278353	Контактные ролики D 67,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 089 00 0	4014586278360	Контактные ролики D 69,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 090 00 0	4014586278377	Контактные ролики D 70,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 091 00 0	4014586278384	Контактные ролики D 73,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 092 00 0	4014586278391	Контактные ролики D 75,0 /75	8.032,00	13	236
6 99 02 093 00 0	4014586278407	Контактные ролики D 76,0 /75	9.165,00	13	236
6 99 02 094 00 0	4014586278414	Контактные ролики D 76,1 /75	9.165,00	13	236
6 99 02 095 00 0	4014586278421	Контактные ролики D 76,2 /75	9.165,00	13	236
6 99 02 096 00 0	4014586278438	Контактные ролики D 80,0 /75	9.165,00	13	236
6 99 02 097 00 0	4014586278445	Контактные ролики D 82,5 /75	9.165,00	13	236
6 99 02 098 00 0	4014586278452	Контактные ролики D 88,9 /75	9.165,00	13	236
6 99 02 099 00 0	4014586278469	Контактные ролики D 90,0 /75	9.165,00	13	236
6 99 02 100 00 0	4014586278476	Шлифовальная/ охлаждающая эмульсия 10 л	18.428,00	13	235
6 99 02 101 00 0	4014586283098	Контактные ролики D 20,0 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 102 00 0	4014586283104	Контактные ролики D 22,0 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 103 00 0	4014586283111	Контактные ролики D 25,0 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 104 00 0	4014586283128	Контактные ролики D 25,4 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 105 00 0	4014586283135	Контактные ролики D 26,9 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 106 00 0	4014586283142	Контактные ролики D 28,0 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 107 00 0	4014586283159	Контактные ролики D 30,0 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 108 00 0	4014586283166	Контактные ролики D 32,0 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 109 00 0	4014586283173	Контактные ролики D 33,7 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 110 00 0	4014586283180	Контактные ролики D 35,0 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 111 00 0	4014586283197	Контактные ролики D 38,0 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 112 00 0	4014586283203	Контактные ролики D 38,1 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 113 00 0	4014586283210	Контактные ролики D 38,3 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 114 00 0	4014586283227	Контактные ролики D 40,0 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 115 00 0	4014586283234	Контактные ролики D 42,4 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 116 00 0	4014586283241	Контактные ролики D 44,5 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 117 00 0	4014586283258	Контактные ролики D 48,3 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 118 00 0	4014586283265	Контактные ролики D 50,0 /150	9.356,00	13	237
6 99 02 119 00 0	4014586283272	Контактные ролики D 50,8 /150	10.679,00	13	237
6 99 02 120 00 0	4014586283289	Контактные ролики D 60,0 /150	10.679,00	13	237
6 99 02 121 00 0	4014586283296	Контактные ролики D 60,3 /150	10.679,00	13	237
6 99 02 122 00 0	4014586283302	Контактные ролики D 63,5 /150	10.679,00	13	237
6 99 02 123 00 0	4014586283319	Контактные ролики D 69,0 /150	10.679,00	13	237
6 99 02 124 00 0	4014586283326	Контактные ролики D 76,1 /150	14.647,00	13	237
6 99 02 125 00 0	4014586283333	Контактные ролики D 76,2 /150	14.647,00	13	237
6 99 02 126 00 0	4014586283340	Контактные ролики D 84,0 /150	14.647,00	13	237
6 99 02 127 00 0	4014586283357	Контактные ролики D 88,9 /150	14.647,00	13	237
6 99 02 128 00 0	4014586283364	Контактные ролики D 101,6 /150	14.647,00	13	237
6 99 02 129 00 0	4014586283371	Контактные ролики D 104,0 /150	20.035,00	13	237
6 99 02 130 00 0	4014586283388	Контактные ролики D 108,0 /150	20.035,00	13	237
6 99 02 131 00 0	4014586283395	Контактные ролики D 114,3 /150	20.035,00	13	237
6 99 02 132 00 0	4014586283401	Контактные ролики D 133,0 /150	44.227,00	13	237
6 99 02 133 00 0	4014586283418	Контактные ролики D 139,7 /150	44.227,00	13	237
6 99 02 134 00 0	4014586283425	Контактные ролики D 168,3 /150	48.385,00	13	237

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 99 02 135 00 0	4014586283432	Контактные ролики D 193,7 /150	31.942,00	13	237
6 99 02 155 00 0	4014586284835	Контактные ролики D 152,4 /150	47.345,00	13	237
6 99 02 175 00 0	4014586285511	Диск для шлифования скосов GIG	20.319,00	13	237
6 99 02 176 00 0	4014586285528	Поворотный шарнир GIT для модуля GIL	17.956,00	13	236
6 99 02 179 60 0	4014586349381	Призматическая направляющая набор	15.717,00	13	236
6 99 02 180 00 0	4014586285566	Удлиняющие накладки	8.412,00	13	-
6 99 02 180 60 0	4014586351193	Призматическая направляющая набор	25.556,00	13	236
6 99 02 181 60 0	4014586351209	Призматическая направляющая набор	63.891,00	13	236
6 99 02 182 00 0	4014586285580	Отсосный патрубок для GIR	9.829,00	13	237
6 99 02 183 00 0	4014586285597	Штепсельная розетка 2 x 7 контактная	7.938,00	13	236
6 99 02 186 00 0	4014586288499	Переходник	5.088,00	13	236
6 99 02 187 00 0	4014586288482	Переходник	5.996,00	13	236
6 99 02 188 00 0	4014586290683	Контактный ролик Ø 16,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 189 00 0	4014586290706	Контактный ролик Ø 18,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 190 00 0	4014586290713	Контактный ролик Ø 19,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 191 00 0	4014586290720	Контактный ролик Ø 19,1 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 192 00 0	4014586290737	Контактный ролик Ø 21,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 193 00 0	4014586290744	Контактный ролик Ø 21,3 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 194 00 0	4014586290751	Контактный ролик Ø 22,3 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 195 00 0	4014586290768	Контактный ролик Ø 23,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 196 00 0	4014586290775	Контактный ролик Ø 23,2 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 197 00 0	4014586290782	Контактный ролик Ø 24,3 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 198 00 0	4014586290799	Контактный ролик Ø 26,1 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 199 00 0	4014586290805	Контактный ролик Ø 26,7 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 200 00 0	4014586290812	Контактный ролик Ø 27,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 201 00 0	4014586290829	Контактный ролик Ø 28,3 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 202 00 0	4014586290836	Контактный ролик Ø 28,6 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 203 00 0	4014586290843	Контактный ролик Ø 29,2 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 204 00 0	4014586290850	Контактный ролик Ø 31,1 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 205 00 0	4014586290867	Контактный ролик Ø 31,5 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 206 00 0	4014586290874	Контактный ролик Ø 31,8 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 207 00 0	4014586290881	Контактный ролик Ø 33,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 208 00 0	4014586290898	Контактный ролик Ø 33,4 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 209 00 0	4014586290904	Контактный ролик Ø 34,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 210 00 0	4014586290911	Контактный ролик Ø 37,4 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 211 00 0	4014586290928	Контактный ролик Ø 39,8 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 212 00 0	4014586290935	Контактный ролик Ø 40,1 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 213 00 0	4014586290942	Контактный ролик Ø 41,3 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 214 00 0	4014586290959	Контактный ролик Ø 42,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 215 00 0	4014586290966	Контактный ролик Ø 42,1 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 216 00 0	4014586290973	Контактный ролик Ø 42,2 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 217 00 0	4014586290980	Контактный ролик Ø 43,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 218 00 0	4014586290997	Контактный ролик Ø 45,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 219 00 0	4014586291000	Контактный ролик Ø 45,7 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 221 00 0	4014586291024	Контактный ролик Ø 47,4 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 222 00 0	4014586291031	Контактный ролик Ø 48,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 223 00 0	4014586291048	Контактный ролик Ø 49,0 /150	9.356,00	13	-
6 99 02 224 00 0	4014586291055	Контактный ролик Ø 50,1 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 225 00 0	4014586291062	Контактный ролик Ø 51,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 226 00 0	4014586291086	Контактный ролик Ø 52,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 227 00 0	4014586291093	Контактный ролик Ø 93,2 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 228 00 0	4014586291109	Контактный ролик Ø 107,0 /150	20.912,00	13	-
6 99 02 229 00 0	4014586291116	Контактный ролик Ø 54,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 230 00 0	4014586291123	Контактный ролик Ø 55,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 231 00 0	4014586291130	Контактный ролик Ø 57,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 232 00 0	4014586291147	Контактный ролик Ø 57,8 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 233 00 0	4014586291154	Контактный ролик Ø 58,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 234 00 0	4014586291161	Контактный ролик Ø 59,5 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 235 00 0	4014586291178	Контактный ролик Ø 62,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 236 00 0	4014586291185	Контактный ролик Ø 63,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 237 00 0	4014586291192	Контактный ролик Ø 64,2 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 238 00 0	4014586291208	Контактный ролик Ø 65,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 239 00 0	4014586291215	Контактный ролик Ø 66,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 240 00 0	4014586291222	Контактный ролик Ø 66,3 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 241 00 0	4014586291239	Контактный ролик Ø 66,7 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 242 00 0	4014586291246	Контактный ролик Ø 67,1 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 243 00 0	4014586291253	Контактный ролик Ø 69,9 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 244 00 0	4014586291260	Контактный ролик Ø 70,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 245 00 0	4014586291277	Контактный ролик Ø 73,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 246 00 0	4014586291284	Контактный ролик Ø 73,8 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 247 00 0	4014586291291	Контактный ролик Ø 75,0 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 248 00 0	4014586291307	Контактный ролик Ø 75,1 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 249 00 0	4014586291314	Контактный ролик Ø 76,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 250 00 0	4014586291321	Контактный ролик Ø 78,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 251 00 0	4014586291338	Контактный ролик Ø 79,4 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 252 00 0	4014586291345	Контактный ролик Ø 79,8 /150	14.647,00	13	-

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 99 02 253 00 0	4014586291352	Контактный ролик Ø 80,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 254 00 0	4014586291369	Контактный ролик Ø 80,2 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 255 00 0	4014586291376	Контактный ролик Ø 81,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 256 00 0	4014586291383	Контактный ролик Ø 82,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 257 00 0	4014586291390	Контактный ролик Ø 82,1 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 258 00 0	4014586291406	Контактный ролик Ø 82,5 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 259 00 0	4014586291413	Контактный ролик Ø 83,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 260 00 0	4014586291420	Контактный ролик Ø 84,1 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 261 00 0	4014586291437	Контактный ролик Ø 85,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 262 00 0	4014586291444	Контактный ролик Ø 86,7 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 263 00 0	4014586291451	Контактный ролик Ø 87,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 264 00 0	4014586291468	Контактный ролик Ø 88,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 265 00 0	4014586291475	Контактный ролик Ø 89,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 266 00 0	4014586291482	Контактный ролик Ø 89,3 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 267 00 0	4014586291499	Контактный ролик Ø 89,9 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 268 00 0	4014586291505	Контактный ролик Ø 90,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 269 00 0	4014586291512	Контактный ролик Ø 92,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 271 00 0	4014586291543	Контактный ролик Ø 100,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 272 00 0	4014586291635	Контактный ролик Ø 100,5 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 273 00 0	4014586291642	Контактный ролик Ø 101,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 274 00 0	4014586291659	Контактный ролик Ø 101,3 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 275 00 0	4014586291987	Контактный ролик Ø 102,0 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 276 00 0	4014586291994	Контактный ролик Ø 102,5 /150	14.647,00	13	-
6 99 02 277 00 0	4014586292007	Контактный ролик Ø 102,6 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 278 00 0	4014586292014	Контактный ролик Ø 105,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 279 00 0	4014586292021	Контактный ролик Ø 106,7 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 281 00 0	4014586292045	Контактный ролик Ø 110,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 282 00 0	4014586292052	Контактный ролик Ø 114,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 283 00 0	4014586292069	Контактный ролик Ø 115,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 284 00 0	4014586292076	Контактный ролик Ø 117,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 285 00 0	4014586292083	Контактный ролик Ø 118,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 286 00 0	4014586292090	Контактный ролик Ø 118,2 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 287 00 0	4014586292106	Контактный ролик Ø 120,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 288 00 0	4014586292113	Контактный ролик Ø 121,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 289 00 0	4014586293080	Контактный ролик Ø 122,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 290 00 0	4014586292120	Контактный ролик Ø 124,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 291 00 0	4014586292137	Контактный ролик Ø 125,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 292 00 0	4014586292144	Контактный ролик Ø 127,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 293 00 0	4014586292151	Контактный ролик Ø 127,5 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 294 00 0	4014586292168	Контактный ролик Ø 128,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 295 00 0	4014586292175	Контактный ролик Ø 129,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 296 00 0	4014586292182	Контактный ролик Ø 130,0 /150	20.035,00	13	-
6 99 02 297 00 0	4014586292199	Контактный ролик Ø 135,0 /150	44.227,00	13	-
6 99 02 298 00 0	4014586292205	Контактный ролик Ø 138,0 /150	44.227,00	13	-
6 99 02 299 00 0	4014586292212	Контактный ролик Ø 139,0 /150	44.227,00	13	-
6 99 02 300 00 0	4014586292229	Контактный ролик Ø 140,0 /150	45.739,00	13	-
6 99 02 301 00 0	4014586292236	Контактный ролик Ø 141,3 /150	45.739,00	13	-
6 99 02 302 00 0	4014586292243	Контактный ролик Ø 141,9 /150	45.739,00	13	-
6 99 02 303 00 0	4014586292250	Контактный ролик Ø 144,2 /150	45.739,00	13	-
6 99 02 304 00 0	4014586292267	Контактный ролик Ø 15,0 /150	6.521,00	13	-
6 99 02 305 00 0	4014586292274	Контактный ролик Ø 150,0 /150	47.345,00	13	-
6 99 02 306 00 0	4014586292281	Контактный ролик Ø 152,0 /150	47.345,00	13	-
6 99 02 308 00 0	4014586292304	Контактный ролик Ø 154,0 /150	47.345,00	13	-
6 99 02 309 00 0	4014586292311	Контактный ролик Ø 159,0 /150	47.345,00	13	-
6 99 02 310 00 0	4014586292328	Контактный ролик Ø 160,0 /150	48.385,00	13	-
6 99 02 311 00 0	4014586292335	Контактный ролик Ø 163,0 /150	48.385,00	13	-
6 99 02 312 00 0	4014586292342	Контактный ролик Ø 165,0 /150	48.385,00	13	-
6 99 02 313 00 0	4014586292359	Контактный ролик Ø 165,1 /150	48.385,00	13	-
6 99 02 314 00 0	4014586292366	Контактный ролик Ø 168,0 /150	48.385,00	13	-
6 99 02 315 00 0	4014586292373	Контактный ролик Ø 172,2 /150	50.464,00	13	-
6 99 02 316 00 0	4014586292380	Контактный ролик Ø 180,0 /150	31.942,00	13	-
6 99 02 317 00 0	4014586292397	Контактный ролик Ø 188,4 /150	31.942,00	13	-
6 99 02 318 00 0	4014586292403	Контактный ролик Ø 190,0 /150	31.942,00	13	-
6 99 02 319 00 0	4014586292410	Контактный ролик Ø 195,0 /150	31.942,00	13	-
6 99 02 320 00 0	4014586292427	Контактный ролик Ø 202,0 /150	29.485,00	13	-
6 99 02 321 00 0	4014586292533	Контактный ролик Ø 215,0 /150	34.682,00	13	-
6 99 02 322 00 0	4014586292540	Контактный ролик Ø 219,0 /150	34.682,00	13	-
6 99 02 323 00 0	4014586292557	Контактный ролик Ø 31,0 /150	6.521,00	13	-
6 99 02 324 00 0	4014586292564	Контактный ролик Ø 57,5 /150	8.032,00	13	-
6 99 02 326 00 0	4014586292588	Контактный ролик Ø 68,0	8.032,00	13	-
6 99 02 327 00 0	4014586292595	Контактный ролик Ø 84,0 /150	9.165,00	13	-
6 99 02 332 00 0	4014586295435	Контактный ролик Ø 68,9 /150	10.679,00	13	-
6 99 02 335 00 0	4014586296609	Набор зажимных губок для тисков	17.105,00	13	236
6 99 02 338 00 0	4014586299488	Шлифовальная опора из нержавеющей стали	9.129,00	13	235
6 99 02 341 00 0	4014586310305	Контактный диск Ø 200 x 50	19.340,00	13	237
6 99 02 342 00 0	4014586310312	Контактный диск Ø 200 x 30	22.037,00	13	237

Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
6 99 02 343 00 0	4014586349398	Коробка для искр с системой пылеудаления	6.549,00	13	235
6 99 02 344 00 0	4014586349404	Шлифовальная опора из нержавеющей стали	3.493,00	13	235
6 99 02 410 00 0	4014586299310	Приводной ролик	4.297,00	06	237
6 99 03 000 00 0	4014586278483	Шлифовальная лента 75 x 2000 мм, К 24 R VE10	8.771,00	12	234
6 99 03 002 00 0	4014586278506	Шлифовальная лента 75 x 2000 мм, К 36 R VE10	7.150,00	12	234
6 99 03 003 00 0	4014586278513	Шлифовальная лента 75 x 2000 К36 Z VE10	5.425,00	12	234
6 99 03 004 00 0	4014586278520	Шлифовальная лента 75 x 2000 К40 R VE10	6.789,00	12	234
6 99 03 005 00 0	4014586278537	Шлифовальная лента 75 x 2000 К40 Z VE10	5.152,00	12	234
6 99 03 007 00 0	4014586278551	Шлифовальная лента 75 x 2000 К60 R VE10	6.007,00	12	234
6 99 03 008 00 0	4014586278568	Шлифовальная лента 75 x 2000 К60 Z VE10	4.561,00	12	234
6 99 03 009 00 0	4014586278575	Шлифовальная лента 75 x 2000 К80 R VE10	5.644,00	12	234
6 99 03 010 00 0	4014586278582	Шлифовальная лента 75 x 2000 К80 Z VE10	4.288,00	12	234
6 99 03 013 00 0	4014586278612	Шлифовальная лента 75 x 2000 К120 R VE10	5.363,00	12	234
6 99 03 014 00 0	4014586278629	Шлифовальная лента 75 x 2000 К120 Z VE10	4.069,00	12	234
6 99 03 017 00 0	4014586278650	Шлифовальная лента 75 x 2000 К220 A VE10	3.963,00	12	235
6 99 03 018 00 0	4014586278667	Шлифовальная лента 75 x 2000 К320 A VE10	3.963,00	12	235
6 99 03 019 00 0	4014586278674	Шлифовальная лента 75 x 2000 К400 A VE10	3.963,00	12	235
6 99 03 020 00 0	4014586278681	Шлифовальная лента 75 x 2250 К36 R VE10	8.005,00	12	234
6 99 03 021 00 0	4014586278698	Шлифовальная лента 75 x 2250 К36 Z VE10	6.076,00	12	234
6 99 03 025 00 0	4014586283524	Шлифовальная лента 75 x 3000 К60 R VE10	9.139,00	12	-
6 99 03 026 00 0	4014586283531	Шлифовальная лента 75 x 3000 мм, К 60 Z VE10	7.301,00	12	-
6 99 03 027 00 0	4014586283548	Шлифовальная лента 75 x 3000 К80 R VE10	8.604,00	12	-
6 99 03 028 00 0	4014586283555	Шлифовальная лента 75 x 3000 К80 Z VE10	6.868,00	12	-
6 99 03 029 00 0	4014586283562	Шлифовальная лента 75 x 3000 К120 R VE10	8.163,00	12	-
6 99 03 030 00 0	4014586283579	Шлифовальная лента 75 x 3000 К120 Z VE10	6.516,00	12	-
6 99 03 031 00 0	4014586283586	Шлифовальная лента 75 x 3000 К220 A VE10	5.777,00	12	-
6 99 03 032 00 0	4014586283593	Шлифовальная лента 75 x 3000 К320 A VE10	5.777,00	12	-
6 99 03 033 00 0	4014586283609	Шлифовальная лента 75 x 3000 К400 A VE10	5.777,00	12	-
6 99 03 034 00 0	4014586283616	Шлифовальная лента 100 x 1000 К36 Z VE10	3.805,00	12	234
6 99 03 035 00 0	4014586283623	Шлифовальная лента 100 x 1000 К40 Z VE10	3.619,00	12	234
6 99 03 036 00 0	4014586283630	Шлифовальная лента 100 x 1000 К60 Z VE10	3.197,00	12	234
6 99 03 037 00 0	4014586283647	Шлифовальная лента 100 x 1000 К 80 Z VE10	3.011,00	12	234
6 99 03 038 00 0	4014586283654	Шлифовальная лента 100 x 1000 К120 Z VE10	2.862,00	12	234
6 99 03 039 00 0	4014586283661	Шлифовальная лента 150 x 2000 К24 R VE10	15.005,00	12	234
6 99 03 040 00 0	4014586283678	Шлифовальная лента 150 x 2000 К36 R VE10	12.945,00	12	234
6 99 03 041 00 0	4014586283685	Шлифовальная лента 150 x 2000 К36 Z VE10	10.109,00	12	234
6 99 03 042 00 0	4014586283692	Шлифовальная лента 150 x 2000 К40 R VE10	12.293,00	12	234
6 99 03 043 00 0	4014586283708	Шлифовальная лента 150 x 2000 К40 Z VE10	9.608,00	12	234
6 99 03 044 00 0	4014586283715	Шлифовальная лента 150 x 2000 К60 R VE10	10.866,00	12	234
6 99 03 045 00 0	4014586283722	Шлифовальная лента 150 x 2000 К60 Z VE10	8.507,00	12	234
6 99 03 046 00 0	4014586283739	Шлифовальная лента 150 x 2000 К80 R VE10	10.223,00	12	234
6 99 03 047 00 0	4014586283746	Шлифовальная лента 150 x 2000 К80 Z VE10	7.995,00	12	234
6 99 03 048 00 0	4014586283753	Шлифовальная лента 150 x 2000 К120 R VE10	9.704,00	12	234
6 99 03 049 00 0	4014586283760	Шлифовальная лента 150 x 2000 К120 Z VE10	7.581,00	12	234
6 99 03 050 00 0	4014586283777	Шлифовальная лента 150 x 2000 К220 A VE10	7.503,00	12	235
6 99 03 051 00 0	4014586283784	Шлифовальная лента 150 x 2000 К320 A VE10	7.503,00	12	235
6 99 03 052 00 0	4014586283791	Шлифовальная лента 150 x 2000 К400 A VE10	7.503,00	12	235
6 99 03 053 00 0	4014586283807	Шлифовальная лента 150 x 2250 К36 R VE10	15.525,00	12	234
6 99 03 054 00 0	4014586283814	Шлифовальная лента 150 x 2250 К36 Z VE10	12.143,00	12	234
6 99 03 077 00 0	4014586292717	Шлифовальная лента 50 x 2000 К24 R VE10	5.529,00	12	-
6 99 03 078 00 0	4014586292724	Шлифовальная лента 50 x 2000 К36 R VE10	4.764,00	12	-
6 99 03 079 00 0	4014586292731	Шлифовальная лента 50 x 2000 К36 Z VE10	3.734,00	12	-
6 99 03 090 00 0	4014586292847	Шлифовальная лента 60 x 3000 К36 Z VE10	7.838,00	12	-
6 99 03 097 00 0	4014586292915	Шлифовальная лента 100 x 1000 К36 R VE10	4.869,00	12	-
6 99 03 098 00 0	4014586292922	Шлифовальная лента 100 x 1000 К60 R VE10	4.279,00	12	-
6 99 03 099 00 0	4014586292939	Шлифовальная лента 100 x 1000 К80 R VE10	4.033,00	12	-
6 99 03 100 00 0	4014586292946	Шлифовальная лента 100 x 1000 К120 R VE10	3.832,00	12	-
6 99 03 101 00 0	4014586292953	Шлифовальная лента 100 x 2000 К36 R VE10	9.026,00	12	-
6 99 03 106 00 0	4014586293929	Шлифовальная лента 100 x 1510 К40 Z VE10	6.631,00	12	-
6 99 03 110 00 0	4014586294353	Шлифовальная лента 100 x 2000 К60 Z VE10	6.965,00	12	-
6 99 03 111 00 0	4014586299235	Шлифовальная лента 150 x 2400 К36 R VE10	16.564,00	12	234
6 99 03 112 00 0	4014586299242	Шлифовальная лента 150 x 2400 К36 Z VE10	12.953,00	12	234
6 99 03 113 00 0	4014586300757	Шлифовальная лента 75x2000	11.094,00	12	235
6 99 03 115 00 0	4014586300771	Шлифовальная лента 150x2000	20.966,00	12	235
6 99 03 116 01 0	4014586329888	Ленты из нетканого полотна 150x2000 грубая (3шт.)	22.076,00	12	235
6 99 03 117 01 0	4014586329895	Ленты из нетканого полотна 75x2000 грубая (3шт.)	11.038,00	12	235
6 99 03 118 01 0	4014586329901	Ленты из нетканого полотна 150x2000 средняя (3шт.)	22.076,00	12	235
6 99 03 119 01 0	4014586329918	Ленты из нетканого полотна 75x2000 средняя (3шт.)	11.038,00	12	235
6 99 03 120 01 0	4014586329925	Ленты из нетканого полотна 150x2000 мелкая (3шт.)	22.076,00	12	235
6 99 03 121 01 0	4014586329932	Ленты из нетканого полотна 75x2000 мелкая (3шт.)	11.038,00	12	235
6 99 03 122 00 0	4014586368054	Шлифовальная лента	8.596,00	12	234
6 99 03 122 01 0	4014586332369	Комплект нетканой ленты 75	5.954,00	12	-
6 99 03 123 01 0	4014586332376	Комплект нетканой ленты 150	11.907,00	12	-
9 01 04 006 01 0	4014586859767	Удлинение магазина с ременной направляющей	13.475,00	02	68
9 01 04 009 01 0	4014586871622	Магазин М55 Х	13.397,00	01	19
9 01 04 010 01 0	4014586871639	Удлинитель магазина М55 Х с ременной направляющей	13.475,00	02	19



Номер заказа	EAN	Наименование	Цена в РУБ с НДС (18%)	PK	Стр.
9 01 05 002 01 8	4014586833682	Предохранительная проскальзывающая муфта	65.905,00	02	57
9 06 04 008 01 3	4014586849805	Защитный колпак всаса компл.	15.411,00	02	91
9 06 04 009 01 7	4014586849829	Защитный колпак всаса компл.	15.877,00	02	91
9 06 06 002 00 9	4014586834467	Направляющая пильного полотна	17.889,00	02	117
9 06 07 003 01 3	4014586855011	Устройство для разделки резанием	6.427,00	02	197
9 07 01 002 01 0	4014586878522	Призматические тиски	6.931,00	02	61
9 07 02 001 00 1	4014586834498	Натяжитель	15.877,00	02	117
9 07 02 003 00 8	4014586834511	Натяжитель	17.812,00	02	117
9 07 02 004 00 6	4014586834528	Натяжитель	22.071,00	02	117
9 07 02 005 00 0	4014586839783	Механизм зажима и подачи	126.466,00	02	117
9 10 16 222 22 4	4014586835389	Однофазный разделительный трансформатор	90.609,00	02	-
9 26 01 022 01 3	4014586846965	Вакуум-насос компл.	33.688,00	02	131
9 26 02 030 01 4	4014586836805	Тяговый трос	1.037,00	02	200
9 26 02 054 01 6	4014586841342	Подсосная пластина	31.442,00	02	131
9 26 02 055 01 0	4014586841335	Приспособление для сверления труб	17.115,00	02	131
9 26 02 057 01 7	4014586843322	Вакуум-пластина компл.	32.604,00	02	131
9 26 02 063 02 3	4014586844503	Отсос пыли	3.408,00	04	-
9 26 02 065 02 5	4014586845401	Отсос пыли	3.408,00	04	-
9 26 02 066 01 2	4014586846989	Резьбонарезной аппарат	78.760,00	01	142
9 26 02 071 01 9	4014586851389	набор с профилям 160	23.620,00	01	108
9 26 02 072 01 2	4014586852478	Резьбонарезной аппарат	58.393,00	01	142
9 26 02 074 01 4	4014586855080	Отсасывающее устройство FSC	3.252,00	02	207
9 26 02 075 01 8	4014586855097	Отсасывающее устройство	4.104,00	02	209
9 26 02 079 01 0	4014586857152	Патрон для быстрой смены инструмента для нарезания резьбы	17.270,00	02	142
9 26 02 081 01 0	4014586860183	Отсос пыли	3.252,00	04	221
9 26 02 082 01 0	4014586861920	Патрон для быстрой смены инструмента для нарезания резьбы	24.008,00	02	145
9 26 02 083 01 0	4014586860152	Крепление стола и стойка дрели	3.020,00	04	221
9 26 02 084 01 0	4014586863542	Отсасывающее устройство	4.182,00	02	209
9 26 02 085 01 0	4014586867977	Вакуум-пластина	31.830,00	02	145
9 26 02 086 01 0	4014586868943	Отсос пыли	3.252,00	04	221
9 26 02 088 01 0	4014586878492	Комплект с устройством для отсоса пыли	2.726,00	04	221
9 26 04 030 02 8	4014586841939	Аккумулятор NiCd 9,6 В	9.448,00	02	-
9 26 04 057 02 1	4014586846750	Аккумулятор компл. 9,6 В	5.731,00	02	-
9 26 04 058 02 9	4014586846767	Аккумулятор компл. 12 В	7.203,00	02	-
9 26 04 059 02 3	4014586849089	Аккумулятор компл. 12 В	9.293,00	02	-
9 26 04 066 02 6	4014586852089	Аккумулятор	10.533,00	02	-
9 26 04 067 02 0	4014586852805	Аккумулятор NiCd 9,6 В	5.808,00	02	-
9 26 04 068 02 8	4014586852812	Akku NiCd 12 V	8.751,00	02	-
9 26 04 069 02 2	4014586852829	Аккумулятор NiCd 14.4 V	10.145,00	02	-
9 26 04 070 02 4	4014586852836	Аккумулятор NiMH 9,6 В	7.667,00	02	-
9 26 04 071 02 3	4014586852843	Аккумулятор NiMH 12 V	10.842,00	02	-
9 26 04 072 02 6	4014586852850	Аккумулятор NiMH 14.4 V	12.701,00	02	-
9 26 04 073 01 4	4014586852867	Устройство для ускоренной зарядки ALG 20	10.378,00	02	-
9 26 04 078 01 1	4014586852904	Переходник для зарядки	1.037,00	02	-
9 26 04 079 02 1	4014586853574	Akku NiCd 12 V	12.081,00	02	-
9 26 04 081 02 2	4014586855110	Аккумулятор NiCd 9,6 В	7.744,00	02	-
9 26 04 082 02 5	4014586855127	Аккумулятор NiMH 9,6 В	8.674,00	02	-
9 26 04 083 02 9	4014586855134	Аккумулятор NiCd 12 В / 1250 мА-ч	8.674,00	02	-
9 26 04 084 02 7	4014586855141	Аккумулятор NiMH 12 В / 2000 мА-ч	9.448,00	02	-
9 26 04 085 02 1	4014586854724	Аккумулятор NiCd 18 V	11.540,00	02	-
9 26 04 086 02 4	4014586854731	Аккумулятор NiMH 18 V	14.404,00	02	-
9 26 04 096 01 0	4014586863986	Зарядное устройство ALG 30	9.603,00	02	11
9 26 04 103 01 0	4014586862651	Переходник для зарядки	1.037,00	02	-
9 26 04 104 01 0	4014586862668	Зарядное устройство ALG 40	10.378,00	02	-
9 26 04 111 01 0	4014586869308	Универсальное зарядное устройство ALS 40	107.183,00	02	-
9 26 04 123 02 0	4014586866314	Akku Li-Ion 14.4 V	12.236,00	02	-
9 26 04 124 02 0	4014586866321	Akku Li-Ion 18 V	13.785,00	02	200
9 26 04 129 01 0	4014586867687	Зарядное устройство ALG 50	5.499,00	02	11
9 26 04 153 02 0	4014586867595	Akku Li-Ion 14.4 V	10.223,00	02	-
9 26 04 155 02 0	4014586869483	Akku Li-Ion 18 V	11.849,00	02	42
9 26 04 160 02 0	4014586872797	Литий-ионный аккумулятор 14,4 В	6.215,00	02	11
9 26 04 160 03 0	4014586872288	Литий-ионный аккумулятор 14,4 В	79.767,00	02	-
9 26 04 161 02 0	4014586872803	Akku Li-Ion 18 V	7.006,00	02	11
9 26 04 163 02 0	4014586872681	Переходник для программирования	26.718,00	02	-
9 26 04 164 02 0	4014586872810	Литий-ионный аккумулятор 14,4 В	8.588,00	02	11
9 26 04 164 03 0	401458687235	Литий-ионный аккумулятор 14,4 В	109.970,00	02	-
9 26 04 165 02 0	4014586872827	Akku Li-Ion 18 V	10.509,00	02	11
9 26 04 166 02 0	4014586874449	Литий-ионный аккумулятор, 10,8–14,4 Вольт, 2 А-ч, с индикатором уровня заряда	7.279,00	02	-











**FEIN. Unverwüsthliche
Elektrowerkzeuge.**



Файн - это профессионал с большой буквы в области разработки и производства сверх-надежного электроинструмента для металлообработки в промышленности и строительстве. Инновационный подход «Файн», вот уже более 140 лет, позволяет компании предлагать клиентам не имеющие аналогов технические решения, для успешного решения производственных задач.

ООО · Файн Электроверкцойге
129085, Москва, ул. Годовикова, 9, стр.12,
Тел.: +7(495)6609123
Факс: +7(495)6609124
info@fein.ru · www.fein.ru · www.grit.ru

Действует с 01/2014 года.

Уникальное ценовое предложение! Цены включают НДС. все прайс-листы, публикуемые ранее, не действительны. Счета выставляются в ценах, действительных на момент выписки товара