



POWER X-CHANGE

Einhell – главный партнер BMW i Motorsport	4
Аккумуляторная система Power X-Change	6
Дрели-шуруповёрты аккумуляторные	10
Дрели-шуруповёрты ударные аккумуляторные	14
Шуруповёрты для гипсокартона аккумуляторные	15
Винтовёрты / гайковёрты импульсные аккумуляторные	16
Дрели ударные аккумуляторные	17
Перфораторы аккумуляторные	18
Миксеры аккумуляторные для краски и строительного раствора	20
Машины углошлифовальные аккумуляторные	21
Рубанки аккумуляторные	24
Лобзики аккумуляторные	25
Пилы циркулярные аккумуляторные	26
Мини-пилы циркулярные аккумуляторные	27
Пилы сабельные аккумуляторные	28
Пилы торцовочные с протяжкой аккумуляторные	29
Пилы торцовочные аккумуляторные	30
Станки циркулярные аккумуляторные	31
Инструменты многофункциональные аккумуляторные	32
Шлифовальные машины для стен и потолков аккумуляторные	33
Машины вибрационные шлифовальные аккумуляторные	34
Машины шлифовальные аккумуляторные	35
Шлифмашины эксцентриковые аккумуляторные	35

Машины полировально-шлифовальные аккумуляторные	36
Машины полировальные аккумуляторные	36
Клеевые пистолеты аккумуляторные	37
Фены технические аккумуляторные	37
Пистолеты гвоздевые аккумуляторные	37
Устройства воздуходувные аккумуляторные	38
Системы распыления краски аккумуляторные	38
Адаптеры для аккумулятора с USB-разъёмом	39
Радиоприёмники аккумуляторные	39
Колонки аккумуляторные	39
Фонари аккумуляторные	40
Дополнительные принадлежности Power X-Change – Сумки / Кейсы	41
Кейсы-органайзеры	42
Пылесосы для влажной и сухой уборки аккумуляторные	44
Пылесосы ручные аккумуляторные	45
Пылесосы для удаления золы и пепла аккумуляторные	46
Подметальные машини аккумуляторные	47
Гибридный компрессор «6 в 1» аккумуляторный	48
Компрессоры аккумуляторные	49
Дополнительные принадлежности Power X-Change – Аккумуляторы / Зарядные устройства / Стартовые наборы	50
Самокат электрический E-Kickscooter Elmoto	53
Советы по использованию аккумуляторов – Таблицы времени работы	54



ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ РУЧНЫЕ

Сверление и завинчивание	59
— Шуруповерты аккумуляторные 3,6 B	59
Дрели аккумуляторные 12 B	59
Дрели ударные аккумуляторные 12 В	61
Винтовёрты ударные аккумуляторные 12 В	61
Шуруповёрты электрические для гипсокартона	61
Сверление + смешивание	62
	62
Перфораторы класса 2 кг	64
Перфораторы класса 5 кг	66
Молотки отбойные	68
Миксеры строительные	70
Резка	72
Машины углошлифовальные 230 мм	72
Машины углошлифовальные 125 мм	72
Машины углошлифовальные 115 мм	73
Фрезерование + Строгание	74
Штроборезы	74
Фрезеры шпоночные (ламельные)	74
Фрезеры	75
Рубанки электрические	75
Пиление	76
Лобзики электрические	76
Пилы циркулярные	77
Пилы погружные	78
Мини-пилы циркулярные	78
Пилы сабельные	79
Инструменты многофункциональные	80

Инструменты многофункциональные аккумуляторные	81
Шлифовка	82
Инструменты для шлифовки и гравировки аккумуляторные	82
Инструменты для шлифовки и гравировки	82
Машины вибрационные шлифовальные	83
Машины ленточные шлифовальные	83
Дельташлифмашины	84
Мультишлифмашины	84
Машины эксцентриковые шлифовальные	85
Системы обработки стен	86
Машины шлифовальные для стен и потолка	87
Системы распыления краски	88
Системы распыления краски электрические (полустационарные)	89
Системы распыления краски электрические (пневмопистолет)	89
Прочие электроинструменты	90
Пистолеты клеевые	90
Пистолеты клеевые аккумуляторные	90
Степлеры электрические	90
Степлеры аккумуляторные	90
Фены технические	91
	92
	92
Нивелиры лазерные	93
Дальномеры лазерные	94
Уровни лазерные	95
Детекторы цифровые	95





СТАНКИ И ОБОРУДОВАНИЕ

Обработка древесины	96
Пилы торцовочные с протяжкой	99
Пилы торцовочные	101
Пилы торцовочные комбинированные	101
Станки циркулярные со станиной	103
Станки циркулярные	105
Станки рейсмусовые	106
Лобзики стационарный	107
Пилы ленточные	107
Станки токарно-винторезные	108
Установки вытяжные	108
Системы очистки	109
Пылесосы для влажной и сухой уборки	110
Пылесосы для удаления золы и пепла	113
Мойки высокого давления	114
Пневматический инструмент и оборудование	116
Компрессоры малошумные	117
Компрессоры с ременным приводом	118
Компрессоры масляные	118
Компрессоры безмасляные	120
Инструменты пневматические + Дополнительные принадлежности	122
Обработка камня и плитки	124
Камнерезы	124
Плиткорезы	125
Станки сверлильные	126

Станки сверлильные	126
Станки точильные	128
Станки точильно-шлифовальные	128
Станки для влажной и сухой полировки	129
Станки для влажной и сухой заточки	129
Станки шлифовальные	130
Обработка металла	131
Пила монтажная	131
Устройства подъёмные	132
Тельферы электрические и лебёдки цепные	132
Блоки цепные	133
Консоли поворотные	133
Рычаги ручного тормоза	134
Лебёдки ручные	134
Оборудование для мастерских	135
Тележка для паллет гидравлическая (рохля)	135
Верстаки	135
Тележки для инструментов и оборудования	135
Генерирование электроэнергии	136
Электрогенераторы инверторные бензиновые	136
Электрогенераторы бензиновые	137
Дополнительные принадлежности	138

Поддержка продаж	162

Сервисное обслуживание 164

BMW i Motorsport Official Main Partner



Компания Einhell Germany AG является официальным главным партнером BMW i Motorsport. Более подробную информацию вы найдёте на страницах 4/5.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА КОМПАНИИ EINHELL

Мы создаём и совершенствуем нашу продукцию так, чтобы для вас не осталось ничего невозможного. Мы уделяем пристальное внимание функциональности, безопасности, качеству – всему, что мы обещаем покупателю и подкрепляем гарантиями.

- Завод-изготовитель устанавливает на электро-, садовый инструмент и инструмент для автомобиля серий EXPERT и EXPERT PLUS (RT, TE, GE, CE) срок гарантии 3 года. Инструмент указанных выше серий предназначен для работ, связанных с профессиональной деятельностью в условиях нагрузок средней интенсивности.
- Завод-изготовитель устанавливает на электро-, садовый инструмент и инструмент для автомобиля серий **HOME** и **CLASSIC (TH, TC, GH, GC, CC)** срок гарантии **2 года**. Товар предназначается для работ бытового назначения.
- Завод-изготовитель устанавливает на аккумуляторы Einhell, не относящиеся к серии РХС, гарантийный срок 6 месяцев. Аккумуляторы серии РХС имеют гарантийный срок 2 года.

СРОК СЛУЖБЫ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА — 5 ЛЕТ

При покупке электроинструмента требуйте у продавца проверки его комплектности и надлежащего качества, а также аккуратного заполнения гарантийного свидетельства и гарантийного талона (графы заполняется продавцом) и простановки печати торговой организации в гарантийном свидетельстве и гарантийном талоне.

Более подробную информацию вы найдёте на сайте https://einhell-russia.ru/adresa-servisnih-centrov



EINHELL И BMW і MOTORSPORT. СДЕЛАТЬ БУДУЩЕЕ ВОЗМОЖНЫМ УЖЕ СЕЙЧАС.

КОМПАНИЯ EINHELL ЯВЛЯЕТСЯ ГЛАВНЫМ ПАРТНЕРОМ BMW і MOTORSPORT. ЗА МОЩНОСТЬЮ АККУМУЛЯТОРОВ – БУДУЩЕЕ.

Мы гордимся тем, что являемся главным партнером BMW і Motorsport с сезона 2018/19 чемпионата мира «Формула Е». Производительность, длительная работоспособность, а также мобильность и долговечность электрических инструментов являются ключевыми факторами для BMW і Motorsport. Эти же характеристики имеют первостепенное значение при производстве аккумуляторных инструментов Einhell. Это партнёрство помогает нам стать лучшим выбором для наших клиентов, а также закрепить за собой поул-позицию в области производства аккумуляторов для сектора DIY.



«Производительность, длительная работоспособность и долговечность – это критерии, которым должны соответствовать аккумуляторы гоночных автомобилей Формулы Е. Этими критериями мы руководствуемся и в отношении наших аккумуляторных инструментов. Сотрудничество с BMW і Motorsport в рамках Формулы Е предоставило нам идеальную платформу для того, чтобы заявить о себе как о лидере инновационных технологий в области аккумуляторных инструментов и садового оборудования.»

Андреас Кройсс, генеральный директор Einhell Germany AG

EINHELL И BMW і MOTORSPORT. АККУМУЛЯТОРЫ ДЛЯ СВОБОДЫ ОТ ПРОВОДОВ.

С самого начала партнерства в Формуле Е механики BMW i Andretti Motorsport делали ставку на электроинструменты Einhell. Продукция Power X-Change обеспечила беспроводную свободу при обслуживании гоночного автомобиля в гараже команды. Каждый день наши беспроводные устройства доказывают свою надёжность в напряжённых условиях работы. Производительность, длительная работоспособность, долговечность и инновационный потенциал – главные принципы Формулы E, а также основа для дальнейшего развития аккумуляторной технологии Einhell.

ПРЕИМУЩЕСТВА СОТРУДНИЧЕСТВА. ПАРТНЁРСТВО, ВЫГОДНОЕ EINHELL И КЛИЕНТАМ КОМПАНИИ.

- Идеальное сочетание мобильности и надёжности серии аккумуляторных инструментов Einhell Power X-Change: инновации, которые делают будущее возможным уже сейчас
- Расширение охвата благодаря постоянно растущей популярности Формулы Е
- Дополнительный эффект распространения за счёт взаимодействия с BMW и другими партнерами
- 💻 Повышение международной осведомленности: гонки, которые проходят по всему миру в центре известных мегаполисов









Руководитель команды BMW i Andretti Motorsport Роджер Гриффитс беседует с генеральным директором компании Einhell Germany Андреасом Кройссом







БЕСПРОВОДНАЯ РАБОТАПРИ РАБОТЕ С ИНСТРУМЕНТАМИ

Больше никаких кабелей, которые обрываются или оказываются чересчур короткими.

Когда вы перестаёте беспокоиться об удлинителях или достаточном количестве розеток. Когда вы приносите инструмент к месту выполнения работы, а не наоборот. Когда нужно просто включить аккумулятор, и вы можете сразу начать работу – независимо от того, газонокосилка это, перфоратор или пылесос для сухой и влажной уборки. Это и есть ощущение беспроводной свободы.





САМАЯ СОВРЕМЕННАЯ ТЕХНИКА. ПРОВЕРЕННОЕ КАЧЕСТВО.

Ваш новый инструмент будет долгое время приносить вам радость.

В качестве основы платформы Power X-Change для наших аккумуляторов используются только лучшие компоненты, такие как высокопроизводительные элементы последнего поколения, и наша «умная» аккумуляторная электроника, управляемая при помощи микропроцессоров. Это обеспечивает эффективность, надёжность и долговечность, а также делает наш аккумулятор одним из лучших и самых безопасных в отрасли. В ходе сравнительного теста с восемью аккумуляторами от восьми различных аккумуляторных платформ качество нашей продукции было подтверждено Фондом тестирования качества товаров «Штифтунг Варентест» (выпуск 11/2020). Аккумулятор ёмкостью 2,0 А-ч от аккумуляторной системы Power X-Change от Einhell в условиях жесткой конкуренции стал победителем сравнительного теста.





ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА.

ДОЛГОВЕЧНЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ.

Независимо от объёмов вашей задачи, Power X-Change вас не подведет.

Меньше мощности? Ничего подобного! Наши аккумуляторные инструменты оснащены аккумуляторами мощностью до 2700 Вт и ёмкостью 6 А-ч и ни в чем не уступают проводным инструментам, – это системы аккумуляторов для самых деятельных людей! Неважно, что вы хотите сделать: повесить полку или просверлить твердую бетонную стену, – с инструментами Power X-Change вы не будете ограничены по мощности и времени работы и справитесь с любой задачей.





1 АККУМУЛЯТОР. 1000 ВОЗМОЖНОСТЕЙ. ОТ САДОВЫХ ПИЛ ДО ТОРЦОВОЧНЫХ ПИЛ С ПРОТЯЖКОЙ.

Такой же многозадачный, как и вы: аккумулятор для любых жизненных ситуаций.

Power X-Change – это первая аккумуляторная система, которая предлагает большой выбор инструментов тем, кто любит работать в саду или мастерить дома. Более 200 устройств уже являются частью модельного ряда РХС, и их число постоянно растет. Благодаря универсальности аккумулятора, электросамокат E-Kickscooter от GOVECS также работает на Power X-Change.







CUCTEMA ACTIVE BATTERY MANAGEMENT SYSTEM. «УМНАЯ» УПРАВЛЯЮЩАЯ ЭЛЕКТРОНИКА.

Компьютерная система активного управления аккумуляторными батареями постоянно отслеживает и контролирует все процессы электрической системы и соответствующего оборудования, которые связаны с обеспечением безопасности работы. Это дает ряд преимуществ:

- ВСЕГО ОДИН АККУМУЛЯТОР
- БОЛЕЕ ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ **АККУМУЛЯТОРА**
- МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ
- БОЛЕЕ ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ



ТЕХНОЛОГИЯ TWIN-PACK®. 18 B + 18 B = 36 B.

Если устройству требуется больше энергии, чем доступно в аккумуляторе 18 В, мы просто добавляем еще один аккумулятор и генерируем 18 B + 18 B = 36 B. Мы называем эту технологию Twin-Pack ©. При удвоении напряжения (В) также автоматически удваивается и мощность (Вт).

С технологией Double Twin-Pack возможна еще более продолжительная работа без утомляющих дополнительных подзарядок. Для этого используются четыре аккумулятора. Если мощность первых двух аккумуляторов иссякает, система автоматически переключается на два дополнительных аккумулятора.



POWER X-CHANGE PLUS. ПРЕИМУЩЕСТВО В МОЩНОСТИ.

Аккумуляторы различаются не только по времени работы или по весу. Предоставляемая мощность также играет важную роль. Благодаря технологии Power X-Change PLUS при том же количестве элементов доступно больше энергии, что позволяет работать с высокой мощностью даже в тех сферах применения, где необходимы большие энергозатраты. Например, если вы хотите использовать углошлифовальную машину для резки, то время работы (см. данные А-ч) не будет иметь решающего значения в таком случае. Важную роль будет играть достаточная мощность. Это сравнимо с автомобилем. В горах или при обгонах требуется больше мощности, а именно больше л.с. или кВт.







БЕСЩЁТОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ BRUSHLESSENERGY – ДЛЯ БОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТЫ

Различные устройства Power X-Change оснащены бесщёточными электродвигателями. Они предоставляют значительные преимущества по сравнению с двигателями с угольными щётками:

- БОЛЕЕ ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ
- БОЛЕЕ ДЛИТЕЛЬНОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ
- БОЛЕЕ ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ
- БОЛЕЕ КОМПАКТНЫЙ И ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН
- ОТСУТСТВУЕТ НЕОБХОДИМОСТЬ В ТЕХНИЧЕСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ









 Приблизительные значения в сравнении с обычными электродвигателями с угольными шётками







«Мы невероятно гордимся тем, что смогли заявить о себе в соревновании с первоклассными конкурентами и, что мы смогли наглядно продемонстрировать наши способности в области производства аккумуляторов. Наши аккумуляторы успешно прошли тест..»

Андреас Кройсс, генеральный директор компании Einhell Germany

ПОБЕДА В СРАВНИТЕЛЬНОМ ТЕСТИРОВАНИИ «ШТИФТУНГ ВАРЕНТЕСТ».



Победа достается: компании Einhell!

В ходе сравнительного теста, проведенного Фондом тестирования качества товаров «Штифтунг Варентест» (выпуск 11/2020), в отношении восьми аккумуляторов восьми различных аккумуляторных платформ, аккумулятор ёмкостью 2,0 А-ч системы аккумуляторов Power X-Change производства Einhell победил в условиях сильной конкуренции. Наш аккумулятор



обошёл конкурентов по показателям долговечности, удобства пользования и безопасности. После того, как мы уже получили высшие оценки в предыдущих тестах «Штифтунг Варентест» с устройствами серии Роwer X-Change, мы тем более рады, что один из наших аккумуляторов, разработке и дальнейшему развитию которого мы уделяем особое внимание, стал победителем этого сравнительного тестирования.

СЕРИЯ POWER X-CHANGE POWER -CHANGE





ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 18 В

ФУНКЦИЯ ИНЕРЦИОННОГО ТОРМОЗА ДВИГАТЕЛЯ

Позволяет быстро и легко менять оснастку

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ

ВСТРОЕННЫЙ СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА

Оптимально освещенная рабочая зона даже в неблагоприятных условиях освещения

Дрель аккумуляторная

TE-CD 18 Li Brushless (бесщёточный)

POWER X-CHANGE литий-ионный АККУМУЛЯТОР

Аккумулятор может использоваться во всех устройствах модельного ряда Power X-Change

ДРЕЛИ -ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 18 B







Двухскоростной металлический . редуктор обеспечивает большую мощность в диапазоне низких скоростей для вкручивания шурупов и высоких скоростей – для быстрого сверления



Удобство использования и уменьшение нагрузки на суставы при работе

БЕСЩЁТОЧНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

Более высокая мощность и увеличенное время работы





ЗАЖИМ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ НА ПОЯСНОМ РЕМНЕ

Устройство надёжно крепится на поясе даже при неудобных положениях тела во время работы













		•
	TE-CD 18 Li Brushless - Solo	TE-CD 18 Li Brushless (2х 2,0 А-ч)
	EXPERT PLUS	EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 В / 2,0 А-ч
Время зарядки	-	40 мин
Скорость без нагрузки	0 - 500 / 0 - 1800 об/мин	0 - 500 / 0 - 1800 об/мин
Максимальный крутящий момент	60 Нм	60 Нм
Уровни крутящего момента	19+1	19+1
Быстрозажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес изделия	1,3 кг (без аккумулятора)	1,7 кг (включая аккумулятор)
Бесщёточный электродвигатель	•	•
Металлический патрон	•	•
Металлический редуктор	•	•
Инерционный тормоз двигателя	•	•
Светодиодная подсветка	•	•
Зажим для крепления на поясном ремне	•	•
Бокс для хранения бит	-	-
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	2 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная рукоятка	•	•
Упаковка	Цветная коробка	E-Box
Номер артикула	4513850	4513851









ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 18 В







	TE-CD 18/50 Li Brushless - Solo EXPERT PLUS	TE-CD 18/50 Li Brushless (2x 2,0 A-ч) EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / –	18 В / 2,0 А-ч
Время зарядки	-	40 мин
Скорость без нагрузки	0 - 500 / 0 - 1800 об/мин	0 - 500 / 0 - 1800 об/мин
Максимальный крутящий момент	50 Hm	50 Нм
Уровни крутящего момента	19+1	19+1
Быстрозажимной патрон	13 MM	13 мм
Вес изделия	1,2 кг (без аккумулятора)	1,6 кг (включая аккумулятор)
Бесщёточный электродвигатель	•	•
Металлический патрон	•	•
Металлический редуктор	•	•
Инерционный тормоз двигателя	•	•
Светодиодная подсветка	•	•
Зажим для крепления на поясном ремне	•	•
Бокс для хранения бит	-	-
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	2 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная рукоятка	-	-
Упаковка	Цветная коробка	E-Box Basic
Номер артикула	4513887	4513896





ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 18 В









	TE-CD 18/40 Li BL - Solo EXPERT	TE-CD 18/40 Li BL (2х 2,0 А-ч) EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 В / 2,0 А-ч
Время зарядки	-	40 мин
Скорость без нагрузки	0 - 350 / 0 - 1450 об/мин	0 - 350 / 0 - 1450 об/мин
Максимальный крутящий момент	40 Нм	40 Нм
Уровни крутящего момента	20+1	20+1
Быстрозажимной патрон	10 мм	10 мм
Вес изделия	0,8 кг (без аккумулятора)	1,2 кг (включая аккумулятор)
Бесщёточный электродвигатель	•	•
Металлический патрон	-	-
Металлический редуктор	•	•
Инерционный тормоз двигателя	•	•
Светодиодная подсветка	•	•
Зажим для крепления на поясном ремне	-	-
Бокс для хранения бит	-	-
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	2 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная рукоятка	-	-
Упаковка	Цветная коробка	E-Box Basic
Номер артикула	4513997	4513995









ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЁРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ 18 В





	TE-CD 18 Li E - Solo EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Время зарядки	-
Скорость без нагрузки	0-400 / 0-1400 об/мин
Максимальный крутящий момент	47 Нм
Уровни крутящего момента	8+1
Быстрозажимной патрон	13 мм
Вес изделия	1,1 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	-
Металлический патрон	-
Металлический редуктор	•
Инерционный тормоз двигателя	•
Светодиодная подсветка	•
Зажим для крепления на поясном ремне	•
Бокс для хранения бит	-
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Дополнительная рукоятка	-
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4513870



ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 18 В







	TE-CD 18/40 Li - Solo EXPERT	TE-CD 18/40-1 Li (2x 1,5 A-ч) EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 В / 1,5 А-ч
Время зарядки	-	30 мин
Скорость без нагрузки	0 - 400 / 0 - 1500 об/мин	0 - 400 / 0 - 1500 об/мин
Максимальный крутящий момент	40 Hm	40 Нм
Уровни крутящего момента	20+1	20+1
Быстрозажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес изделия	1,1 кг (без аккумулятора)	1,5 кг (включая аккумулятор)
Бесщёточный электродвигатель	-	-
Металлический патрон	-	-
Металлический редуктор	•	•
Инерционный тормоз двигателя	•	•
Светодиодная подсветка	•	•
Зажим для крепления на поясном ремне	•	•
Бокс для хранения бит	-	-
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	2 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная рукоятка	-	-
Упаковка	Цветная коробка	Кейс
Номер артикула	4513925	4513939









ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 18 В





4513934







Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС
Время зарядки
Скорость без нагрузки
Максимальный крутящий момент
Уровни крутящего момента
Быстрозажимной патрон
Вес изделия
Бесщёточный электродвигатель
Металлический патрон
Металлический редуктор
Инерционный тормоз двигателя
Светодиодная подсветка
Зажим для крепления на поясном ремне
Бокс для хранения бит
Количество аккумуляторов / зарядных устройств
Дополнительная рукоятка
Упаковка
Номер артикула

TE-CD 18/40 Li +69 (2x 2,0 A-4)
EXPERT
18 В / 2,0 А-ч
40 мин
0 - 400 / 0 - 1500 об/мин
40 Hm
20+1
13 мм
1,5 кг (включая аккумулятор)
-
-
- •
•
•
•
•
2 / 1x Power X-Charger 3 A
-
Прочный пластиковый кейс с несколькими отделениями для принадлежностей

TE-CD 18/40 LI +69 (1x 2,5 A-4)
EXPERT
18 В / 2,5 А-ч
50 мин
0 - 400 / 0 - 1500 об/мин
40 Hm
20+1
13 мм
1,5 кг (включая аккумулятор)
-
-
•
•
•
•
•
1 / 1x Power X-Charger 3 A
-
Прочный пластиковый кейс с несколькими отделениями
для принадлежностей
4513955





ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 18 В









TC-CD 18/35 Li (1x 1,5 A-ч)

Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	
Время зарядки	
Скорость без нагрузки	
Максимальный крутящий момент	
Уровни крутящего момента	
Быстрозажимной патрон	
Вес изделия	
Бесщёточный электродвигатель	
Металлический патрон	
Металлический редуктор	
Инерционный тормоз двигателя	
Светодиодная подсветка	
Зажим для крепления на поясном ремне	
Бокс для хранения бит	
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	
Дополнительная рукоятка	
Упаковка	
Номер артикула	

TE-CD 18/2 Li Kit (2х 1,5 А-ч)
EXPERT PLUS
18 В / 1,5 А-ч
30 мин
0 - 350 / 0 - 1250 об/мин
44 Hm
20+1
10 мм
1,4 кг (включая аккумулятор)
-
-
•
•
•
•
-
2 / 1x Power X-Charger 3 A
-
Кейс
4513830

CLASSIC	CLASSIC
18 B / -	18 В / 1,5 А-ч
-	30 мин
0 - 550 об/мин	0 - 550 об/мин
35 Нм	35 Hm
20+1	20+1
10 мм	10 мм
1,0 кг (без аккумулятора)	1,3 кг (включая аккумулятор)
-	-
-	-
•	•
•	•
•	•
-	-
-	-
0 / 0	1 / 1x Power X-Charger 3 A
-	-
Цветная коробка	Цветная коробка
4513927	4513914











ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ УДАРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 18 В







	TE-CD 18 Li-i Brushless - Solo (бесщёточный)	TE-CD 18 Li-i Brushless (бесщёточный) (2x 2,0 A-ч)
	EXPERT PLUS	EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 В / 2,0 А-ч
Время зарядки	-	40 мин
Скорость без нагрузки	0 - 500 / 0 - 1800 об/мин	0 - 500 / 0 - 1800 об/мин
Частота ударов	0 - 8000 / 0 - 28 800 уд./мин	0 - 8000 / 0 - 28 800 уд./мин
Максимальный крутящий момент	60 Нм	60 Нм
Уровни крутящего момента	20+1+1	20+1+1
Быстрозажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес изделия	1,3 кг (без аккумулятора)	1,7 кг (включая аккумулятор)
Бесщёточный электродвигатель	•	•
Металлический патрон	•	•
Металлический редуктор	•	•
Инерционный тормоз двигателя	•	•
Светодиодная подсветка	•	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	2 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная рукоятка	•	•
Упаковка	Цветная коробка	E-Box
Номер артикула	4513860	4513861





ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ УДАРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 18 В







	TE-CD 18/50 Li-i Brushless - Solo EXPERT PLUS	TE-CD 18/50 Li-i Brushless (2x 2,0 A-ч) EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 В / 2,0 А-ч
Время зарядки	-	40 мин
Скорость без нагрузки	0 - 500 / 0 - 1800 об/мин	0 - 500 / 0 - 1800 об/мин
Частота ударов	0 - 8000 / 0 - 28 800 уд./мин	0 - 8000 / 0 - 28 800 уд./мин
Максимальный крутящий момент	50 Нм	50 Hm
Уровни крутящего момента	20+1+1	20+1+1
Быстрозажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес изделия	1,2 кг (без аккумулятора)	1,6 кг (включая аккумулятор)
Бесщёточный электродвигатель	•	•
Металлический патрон	•	•
Металлический редуктор	•	•
Инерционный тормоз двигателя	•	•
Светодиодная подсветка	•	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	2 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная рукоятка	-	-
Упаковка	Цветная коробка	E-Box Basic
Номер артикула	4513942	4513940











POWER -CHANGE







Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС
Время зарядки
Скорость без нагрузки
Частота ударов
Максимальный крутящий момент
Уровни крутящего момента
Быстрозажимной патрон
Вес изделия
Бесщёточный электродвигатель
Металлический патрон
Металлический редуктор
Инерционный тормоз двигателя
Светодиодная подсветка
Количество аккумуляторов / зарядных устройств
Дополнительная рукоятка
Упаковка
Номер артикула

TE-CD 18/48 Li-i - Solo	
EXPERT	
18 B / -	•
+	4
0 - 400 / 0 - 1500 об/мин	(
0 - 6400 / 0 - 24 000 уд./мин	(
48 Hm	4
21+1+1	2
13 мм	•
1,3 кг (без аккумулятора)	•
+	
•	
•	
•	
•	
0 / 0	2
•	
Цветная коробка	
4513926	4
0.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00	

TE-CD 18/48 Li-i (2x 2,0 A-ч)
EXPERT
18 В / 2,0 А-ч
40 мин
0 - 400 / 0 - 1500 об/мин
0 - 6400 / 0 - 24 000 уд./мин
48 Нм
21+1+1
13 мм
1,7 кг (включая аккумулятор)
-
•
•
•
•
2 / 1x Power X-Charger 3 A
•
E-Box Basic
4513935





ШУРУПОВЁРТ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА АККУМУЛЯТОРНЫЙ 18 В







	TE-DY 18 Li - Solo EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Скорость без нагрузки	0 - 4000 об/мин
Крутящий момент (мягкий)	6 Нм
Тип патрона	Внутренний шестигранник 6,35 мм (1/4")
Вес изделия	0,9 кг (без аккумулятора)
Регулировка глубины завинчивания без использования инструмента	•
Электронная регулировка оборотов	•
Функция непрерывной работы	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Светодиодная подсветка	•
Зажим для крепления на поясном ремне	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Дополнительные принадлежности	1x Bit Typ PH2 S2
Упаковка	E-Box
Номер артикула	4259980







ВИНТОВЕРТЫ ИМПУЛЬСНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 18 В

180 Nm/ 140 Nm HIGH POWER







	TE-Cl 18 Li Brushless - Solo EXPERT PLUS	TE-CI 18/1 Li - Solo EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 B / -
Время зарядки	-	-
Скорость без нагрузки	0 - 2900 об/мин	0 - 2300 об/мин
Максимальный крутящий момент	180 Hm	140 Нм
Тип патрона	Внутренний шестигранник 6,35 мм (1/4")	Внутренний шестигранник 6,35 мм (1/4")
Вес изделия	1,1 кг (без аккумулятора)	1,2 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	•	-
Светодиодная подсветка	•	•
Металлический редуктор	•	•
Электронная регулировка оборотов	•	•
Зажим для крепления на поясном ремне	•	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	0 / 0
Переходник для сверла	-	-
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4510030	4510034





ГАЙКОВЁРТ ИМПУЛЬСНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ 18 В









	TE-CW 18 Li Brushless - Solo (бесщёточный) EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / –
Время зарядки	-
Скорость без нагрузки	0 - 2900 об/мин
Максимальный крутящий момент	215 Hm
Тип патрона	Внешний квадрат 12,5 мм (1/2")
Вес изделия	1,1 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	•
Светодиодная подсветка	•
Металлический редуктор	•
Электронная регулировка оборотов	•
Зажим для крепления на поясном ремне	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Переходник для сверла	•
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4510040





ДРЕЛЬ УДАРНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ





	TC-ID 18 Li - Solo CLASSIC
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Время зарядки	-
Скорость без нагрузки/ частота ударов	0 - 2600 об/мин / 0 - 41 600 уд./мин
Максимальный диаметр сверления, дерево	25 мм
Максимальный диаметр сверления, бетон	13 MM
Максимальный диаметр сверления, сталь	10 мм
Быстрозажимной патрон	13 MM
Вес изделия	1,6 кг (без аккумулятора)
Электронная регулировка оборотов	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Дополнительная рукоятка	•
Металлический ограничитель глубины	•
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4513960







ПЕРФОРАТОРЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



ВИБРОПОГЛОЩАЮЩАЯ ОСНОВНАЯ РУКОЯТКА

Для работы с низким уровнем вибрации

ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГУЛИРОВКА ОБОРОТОВ

Позволяет устанавливать оптимальную скорость вращения для любой области применения

4 ФУНКЦИИ

Сверление, ударное сверление, долбление с фиксацией положения долота и без неё

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ

Для получения большой энергии ударного воздействия нужно приложить совсем небольшое давление

ЛИТИЙ-ИОННЫЙ AKKУМУЛЯТОР POWER X-CHANGE / TEXHОЛОГИЯ TWIN-PACK

Аккумулятор может использоваться во всех устройствах модельного ряда Power X-Change – Использование 2 аккумуляторов Power X-Change 18 В для достижения ещё большей мощности

ВСТРОЕННЫЙ СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА

Оптимально освещённая рабочая зона даже в неблагоприятных условиях освещения

БЕСЩЁТОЧНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

Более высокая мощность и увеличенное время работы







ПЕРФОРАТОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ 36 В





	HEROCCO 36/28 EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	2x 18 B / -
Время зарядки	-
Скорость без нагрузки / частота ударов/ энергия удара	0 - 1100 об/мин / 0 - 5300 уд./мин / 3,2 Дж
Максимальный диаметр сверления в бетоне	28 MM
Тип патрона	SDS-plus
Вес изделия	3,4 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	•
Электронная регулировка оборотов	•
Вибропоглощающая рукоятка	•
Предохранительная муфта	•
Пневматический ударный механизм	•
Функции	4
Светодиодная подсветка	•
Автоматическая блокировка	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Дополнительная рукоятка	•
Металлический ограничитель глубины	•
Дополнительные принадлежности	-
Упаковка	E-Box
Номер артикула	4513950





ПЕРФОРАТОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ 18 В

POWER -CHANGE

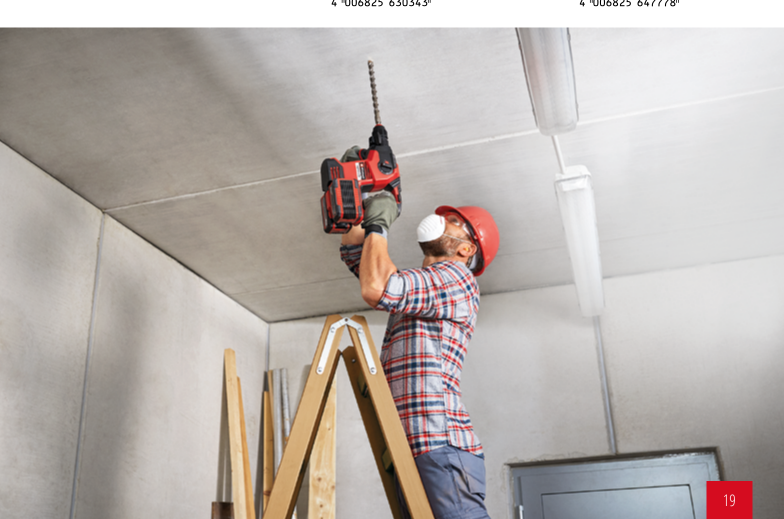




	HEROCCO	TE-HD 18/12 Li - Solo
	EXPERT PLUS	EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 B / –
Время зарядки	-	-
Скорость без нагрузки / частота ударов/ энергия удара	0 - 1200 об/мин / 0 - 5500 уд./мин / 2,2 Дж	0 - 1300 об/мин / 0 - 6000 уд./мин / 1,3 Дж
Максимальный диаметр сверления в бетоне	20 мм	12 мм
Тип патрона	SDS-plus	SDS-plus
Вес изделия	2,1 кг (без аккумулятора)	1,5 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	•	-
Электронная регулировка оборотов	•	•
Вибропоглощающая рукоятка	•	-
Предохранительная муфта	•	•
Пневматический ударный механизм	•	•
Функции	4+1	2+1
Светодиодная подсветка	•	•
Автоматическая блокировка	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	0 / 0
Дополнительная рукоятка	•	-
Металлический ограничитель глубины	•	-
Дополнительные принадлежности	1 магнитный адаптер-переходник для бит	1 магнитный адаптер-переходник для бит
Упаковка	E-Box	Цветная коробка
Номер артикула	4513900	4513970











раствора

TE-MX 18 Li

МИКСЕРЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ ДЛЯ КРАСКИ И СТРОИТЕЛЬНОГО РАСТВОРА



Аккумулятор может использоваться во всех устройствах модельного ряда Power X-Change

ФУНКЦИЯ ПЛАВНОГО ПУСКА

Функция плавного пуска обеспечивает медленное перемешивание – без разбрызгивания и без взбалтывания порошка

ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГУЛИРОВКА ОБОРОТОВ

для работы с материалами и прикладного применения

ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН РУЧКИ ■ Эргономичный дизайн ручки обеспечивает удобную работу и надёжную фиксацию при выполнении любых задач

АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС РЕДУКТОРА

Легкий, но прочный алюминиевый корпус редуктора рассчитан на долговечную работу

КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ МЕШАЛКИ ■

Прочное крепление для мешалки снабжено резьбой М14

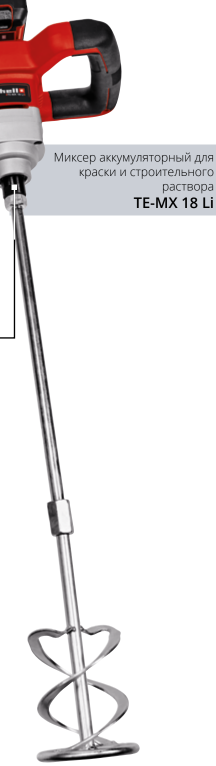
МИКСЕР АККУМУЛЯТОРНЫЙ ДЛЯ КРАСКИ И СТРОИТЕЛЬНОГО РАСТВОРА





	TE-MX 18 Li - Solo EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Время зарядки	-
Скорость без нагрузки	0 - 620 об/мин
Крепление для мешалки	M14
Вес изделия	1,9 кг (без оснастки для смешивания)
Электронная регулировка оборотов	•
Функция плавного пуска	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Дополнительные принадлежности	1 насадка для смешивания строительного раствора (Ø 100 мм)
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4258760











ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР **POWER X-CHANGE**

Аккумулятор может использоваться во всех устройствах модельного ряда Power X-Change



ОТКЛЮЧЕНИЕ ПРИ ПЕРЕГРУЗКЕ

Защищает высококачественные элементы устройства и гарантирует длительность эксплуатации

ФУНКЦИЯ ПЛАВНОГО ПУСКА И ЗАЩИТА ОТ ПОВТОРНОГО ПУСКА

Обеспечивает повышенную безопасность потребителя

Машины углошлифовальные аккумуляторные

AXXIO

БЛОКИРОВКА ВЕДУЩЕГО ■ ВАЛА

Обеспечивает простую и быструю замену оснастки

АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС **РЕДУКТОРА**

Долговечный и прочный



положениях – для правшей и левшей

БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ

Быстрота установки в любом рабочем положении без необходимости использования дополнительного инструмента

БЕСЩЁТОЧНЫЙ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

Более высокая мощность и увеличенное время работы













МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 150 ММ





	TE-AG 18/150 Li BL - Solo
	EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Время зарядки	-
Скорость без нагрузки	8500 об/мин
Диаметр диска	150 мм
Макс. глубина пропила	40 mm
Вес изделия	1,5 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	•
Функция плавного пуска	•
Защита от повторного пуска	•
Отключение при перегрузке	•
Быстросъемный защитный кожух	•
Блокировка шпинделя	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Дополнительная рукоятка	может устанавливаться в двух положениях
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Дополнительные принадлежности	1 режущий диск, 1 защитный кожух, 1 вилочный гаечный ключ
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4431144



МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 125 ММ







	AXXIO	AXXIO 18/125 Q
	EXPERT PLUS	EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 B / –
Время зарядки	-	-
Скорость без нагрузки	8500 об/мин	8500 об/мин
Диаметр диска	125 мм	125 мм
Макс. глубина пропила	33 MM	33 мм
Вес изделия	1,4 кг (без аккумулятора)	1,2 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	•	•
Функция плавного пуска	•	•
Защита от повторного пуска	•	•
Отключение при перегрузке	•	•
Быстросъемный защитный кожух	•	•
Блокировка шпинделя	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Дополнительная рукоятка	может устанавливаться в двух положениях	может устанавливаться в двух положениях
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	0 / 0
Дополнительные принадлежности	Вилочный гаечный ключ	Быстрозажимная гайка
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4431140	4431151









МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 115 ММ









	AXXIO 18/115 Q EXPERT PLUS	TE-AG 18/115 Li - Solo EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 B / -
Время зарядки	-	-
Скорость без нагрузки	8500 об/мин	8500 об/мин
Диаметр диска	115 мм	115 мм
Макс. глубина пропила	28 мм	28 мм
Вес изделия	1,2 кг (без аккумулятора)	1,2 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	•	-
Функция плавного пуска	•	•
Защита от повторного пуска	•	•
Отключение при перегрузке	•	•
Быстросъемный защитный кожух	•	•
Блокировка шпинделя	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Дополнительная рукоятка	может устанавливаться в двух положениях	может устанавливаться в трех положениях
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	0 / 0
Дополнительные принадлежности	Быстрозажимная гайка	Вилочный гаечный ключ
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4431150	4431110





МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 115 ММ









	TE-AG 18/115 Li - Solo Acc	TC-AG 18/115 Li - Solo
	EXPERT	CLASSIC
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 B / –
Время зарядки	-	-
Скорость без нагрузки	8500 об/мин	8500 об/мин
Диаметр диска	115 мм	115 мм
Макс. глубина пропила	28 мм	28 мм
Вес изделия	1,2 кг (без аккумулятора)	1,2 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	-	-
Функция плавного пуска	•	•
Защита от повторного пуска	•	•
Отключение при перегрузке	•	•
Быстросъемный защитный кожух	•	-
Блокировка шпинделя	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Дополнительная рукоятка	может устанавливаться в трех положениях	может устанавливаться в трех положениях
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	0/0
Дополнительные принадлежности	1 режущий диск, 1 тарельчатый круг, 1 защитный кожух, 1 вилочный гаечный ключ	Вилочный гаечный ключ
Упаковка	E-Box Basic	Цветная коробка
Номер артикула	4431123	4431130
		U BU









С V-ОБРАЗНОЙ КАНАВКОЙ

для легкого снятия фаски

с краев

РУБАНОК АККУМУЛЯТОРНЫЙ



РУБАНОК АККУМУЛЯТОРНЫЙ





	II W
	TE-PL 18/82 Li - Solo
	EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / –
Время зарядки	-
Скорость без нагрузки	15 000 об/мин
Ширина обработки	82 MM
Глубина строгания материала	2 мм
Глубина выборки четверти	8 мм
Вес изделия	2,4 кг (без аккумулятора)
Рукоятка с мягким покрытием	•
Автоматическая защита лезвия	•
Платформа основания из алюминия	•
V-образные канавки	1
Выбрасывание стружки	одностороннее
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Параллельный упор	•
Глубина фальца	•
Строгальный нож (неперетачиваемый строгальный нож)	1 пара из быстрорежущей стали
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4345400







ЛОБЗИКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ









Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС
Время зарядки
Частота хода
Глубина пропила (дерево/пластик/сталь)
Вес изделия
Универсальный держатель полотна
Маятниковый ход
Регулировка угла пиления без использования
инструментов
Замена полотна без использования инструментов
Патрубок для пылесоса
Светодиодная подсветка
Функция сдувания пыли
Направляющая линии реза
Количество аккумуляторов / зарядных устройств
Дополнительные принадлежности
Упаковка
Номер артикула

1E-JS 18 LI - 5010
EXPERT PLUS
18 B / –
-
0 - 2400 об/мин
80 / 12 / 10 mm
1,8 кг (без аккумулятора)
•
4 настройки
•
•
•
•
•
•
0 / 0
Параллельный упор, щиток для защиты от стружек
Цветная коробка
4321200

CLASSIC
18 B / –
-
0 - 2700 об/мин
70 / 10 / 8 mm
1,8 кг (без аккумулятора)
-
4 настройки
-
•
•
-
•
-
0 / 0
1х Пилка по дереву KWB, щиток для защиты от стружек
Цветная коробка
4321209



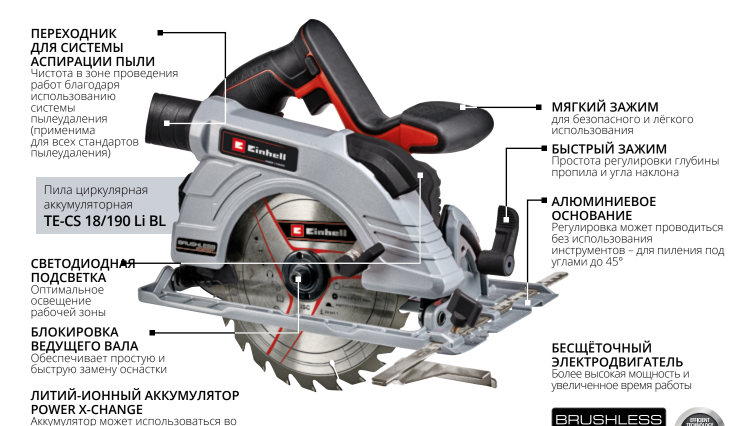








АККУМУЛЯТОРНЫЕ ЦИРКУЛЯРНЫЕ ПИЛЫ



ПИЛЫ ЦИРКУЛЯРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

всех устройствах модельного ряда



Power X-Change





	TE-CS 18/190 Li BL - Solo EXPERT PLUS	TE-CS 18/165-1 Li - Solo EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 B / –
Время зарядки	-	-
Скорость без нагрузки	3800 об/мин	4200 об/мин
Пильный диск	Ø 190 x Ø 20/30 mm	Ø 165 x Ø 20 мм
Глубина пропила при наклоне 90°	65 мм	54 мм
Глубина пропила при наклоне 45°	45 MM	35 мм
Вес изделия	3,2 кг (без аккумулятора)	2,6 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	•	-
Регулировка без использования инструментов (глубина/угол)		•
Светодиодная подсветка	•	•
Алюминиевое основание пилы	•	•
Блокировка ведущего вала	•	•
Защита от случайного пуска	•	•
Устройство пылеудаления	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	0 / 0
Дополнительные принадлежности	Параллельный упор	Параллельный упор
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4331210	4331207









ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ





	Funktionalität
	TE-CS 18/150 Li - Solo
	EXPERT
Напражения / бългость экуплинатора DVC	18 B / -
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	10 D / -
Время зарядки	•
Скорость без нагрузки	4200 об/мин
Пильный диск	Ø 150 x Ø 10/16 mm
Глубина пропила при наклоне 90°	48 мм
Глубина пропила при наклоне 45°	32 MM
Вес изделия	2,4 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	-
Регулировка без использования инструментов	
(глубина/угол)	
Светодиодная подсветка	•
Алюминиевое основание пилы	•
Блокировка ведущего вала	•
Защита от случайного пуска	•
Устройство пылеудаления	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Дополнительные принадлежности	Параллельный упор
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4331220



МИНИ-ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ





	TE-CS 18/89 Li - Solo EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Время зарядки	-
Скорость без нагрузки	3500 об/мин
Пильный диск	Ø 89 x Ø 10 mm
Глубина пропила при наклоне 90°	28 мм
Вес изделия	1,8 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	-
Регулировка без использования инструментов (глубина)	
Светодиодная подсветка	-
Алюминиевое основание пилы	•
Блокировка ведущего вала	•
Защита от случайного пуска	-
Устройство пылеудаления	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Дополнительные принадлежности	2 пильных диска (дерево/пластик), параллельный упор
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4331100





ПИЛЫ САБЕЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



ПИЛЫ САБЕЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ









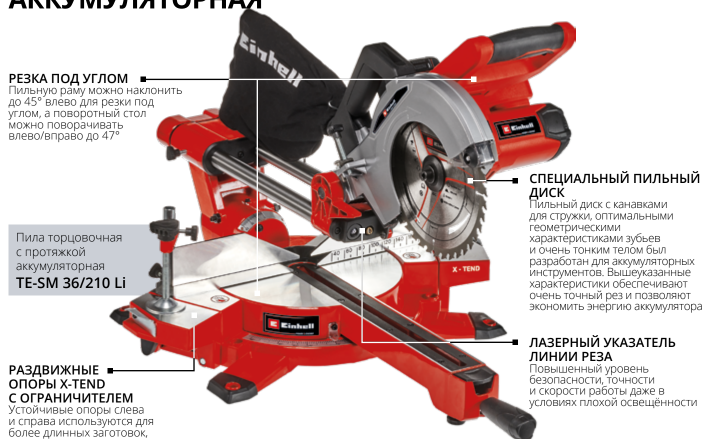
	TE-AP 18/28 Li BL - Solo EXPERT PLUS	TE-AP 18 Li - Solo EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 B / -
Время зарядки	-	-
Частота хода	0 - 2500 об/мин	0 - 2600 об/мин
Высота хода	28 мм	22 мм
Глубина пропила (дерево / сталь)	200 / 12 mm	100 / 6 мм
Толщина полотна пилы	0,8 - 1,6 мм	0,6 - 1,6 мм
Вес изделия	2,0 кг (без аккумулятора)	1,6 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	•	-
Замена полотна без использования инструментов	•	•
Регулировка опорной пластины	•	•
Функция гашения вибрации	•	-
Поворотная основная ручка	•	-
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	0/0
Дополнительные принадлежности	1 пильное полотно по дереву KWB	1 пильное полотно по дереву
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4326310	4326300







ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ С ПРОТЯЖКОЙ АККУМУЛЯТОРНАЯ



ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ С ПРОТЯЖКОЙ АККУМУЛЯТОРНАЯ

и до них можно с лёгкостью достать одной рукой





	TE-SM 36/210 Li - Solo
	EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	2x 18 B / –
Количество оборотов	3800 об/мин
Пильный диск	Ø 210 x Ø 30 mm
Количество зубьев	40
Диапазон поворота	от -47° до +47°
Пиление под углом	от 0° до 45° влево
Макс. ширина и глубина пиления при 90°	310 х 65 мм
Вес изделия	12,6 кг (без аккумулятора)
Лазерный указатель линии реза	•
Светодиодная подсветканое освещение	•
Функция плавного пуска	•
Отключение при перегрузке	•
Раздвижные опоры X-Tend с ограничителем	•
Встроенная струбцина	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Пильный диск с твердосплавными зубьями из карбида вольфрама для высокоточной резки	1 шт.
Мешок для сбора опилок	•
Номер артикула	4300880



ЛИТИЙ-ИОННЫЙ AKKУМУЛЯТОР POWER X-CHANGE

Аккумулятор может использоваться во всех устройствах модельного ряда Power X-Change



ТЕХНОЛОГИЯ TWIN-PACK

Использование 2 аккумуляторов 18 В Power X-Change для ещё большей мощности





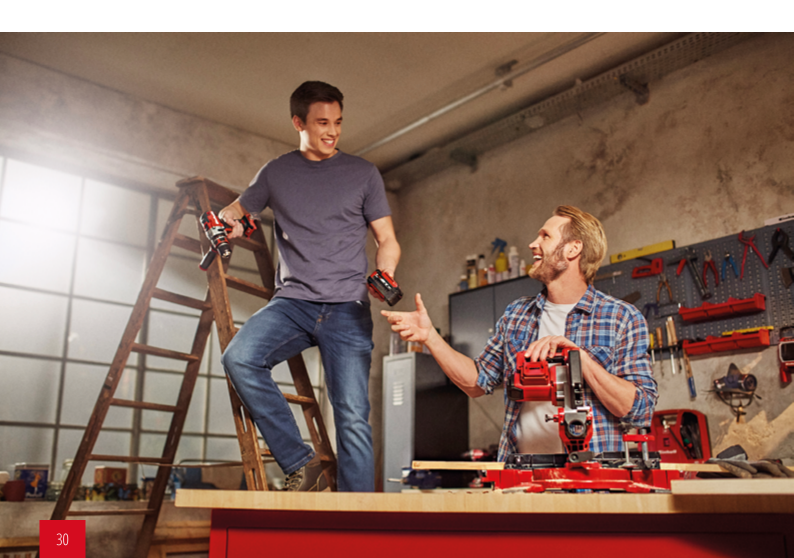
ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ





	TE-MS 18/210 Li - Solo EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Количество оборотов	3000 об/мин
Пильный диск	Ø 210 x Ø 30 mm
Количество зубьев	40
Диапазон поворота	от -47° до +47°
Пиление под углом	от 0° до 45° влево
Макс. ширина и глубина пиления при 90°	120 х 60 мм
Вес изделия	7,8 кг (без аккумулятора)
Лазерный указатель линии реза	•
Раздвижные опоры X-Tend с ограничителем	•
Функция плавного пуска	•
Отключение при перегрузке	•
Раздвижная опора с конечным выключателем	•
Встроенная струбцина	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Пильный диск с твердосплавными зубьями из карбида вольфрама для высокоточной резки	1 шт.
Мешок для сбора опилок	•
Номер артикула	4300890

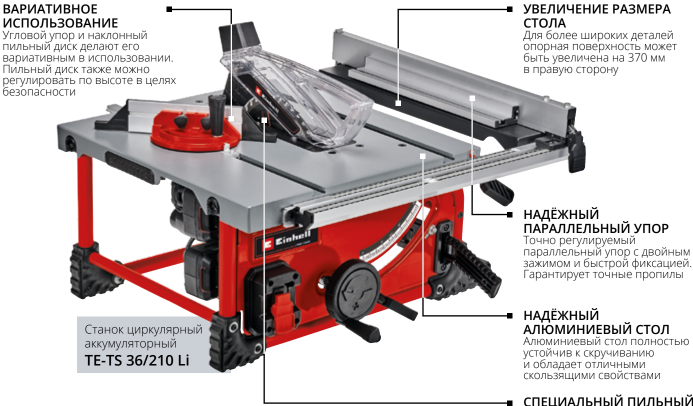








СТАНОК ЦИРКУЛЯРНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



СТАНОК ЦИРКУЛЯРНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ





	TE-TS 36/210 Li - Solo EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	2x 18 B / –
Количество оборотов	3800 об/мин
Пильный диск	Ø 210 x Ø 30 mm
Количество зубьев	40
Пиление под углом	от 0° до 45° влево
Высота среза 90°	70 мм
Высота среза 45°	45 мм
Размер стола	467 x 480 mm
Макс. ширина пропила справа	625 мм
Вес изделия	13,1 кг (без аккумулятора)
Расширение стола	справа, выдвижной
Функция плавного пуска	•
Отключение при перегрузке	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Пильный диск с твердосплавными зубьями из карбида вольфрама для высокоточной резки	1 шт.
Параллельный упор, двусторонний, с зажимом	•
Угловой упор	•
Толкатель	•
Номер артикула	4340450



СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПИЛЬНЫЙ ДИСК Пильный диск с канавками

Пильный диск с канавками для стружки, оптимальными геометрическими характеристиками зубьев и очень тонким телом был разработан для аккумуляторных инструментов. Вышеуказанные характеристики обеспечивают очень точный рез и позволяют экономить энергию аккумулятора



ТЕХНОЛОГИЯ TWIN-PACK

Использование 2 аккумуляторов 18 В Power X-Change для ещё большей мощности





литий-ионный **АККУМУЛЯТОР**

POWER X-CHANGE

Опорный кронштейн

уменьшения вибрации

аккумуляторной батареи с

изоляцией от вибрации для

МЯГКИЕ ПОВЕРХНОСТИ

Обеспечивают безопасность и

использоваться во всех устройствах модельного ряда Power X-Change

ОПОРНЫЙ КРОНШТЕЙН АККУМУЛЯТОРНОЙ

Аккумулятор может

БАТАРЕИ

3AXBATA

ИНСТРУМЕНТЫ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ **АККУМУЛЯТОРНЫЕ**

ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГУЛИРОВКА ОБОРОТОВ

Правильно подобранная скорость обеспечивает корректность настроек инструмента для каждого вида материала и для каждого способа применения

> Инструмент многофункциональный аккумуляторный

VARRITO

ОТКЛОНЕНИЕ ■

Скорость колебательного движения: 11 000-20 000 колебаний/мин. Угол колебаний: 3,2°

БЫСТРАЯ ЗАМЕНА ■ И ФИКСАЦИЯ РАБОЧЕГО **ИНСТРУМЕНТА** С ПОМОЩЬЮ МАГНИТА

Удобство замены дополнительных .. принадлежностей за минимальное время и без необходимости использования специальных инструментов







VARRITO

VARRITO



	VARRITO	1C-IVIG 16 LI - 3010
	EXPERT PLUS	CLASSIC
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / –	18 B / –
Время зарядки	-	-
Скорость колебательного движения / Частота вращения на холостом ходу	22000 - 40000 кол./мин / 11000 - 20000 об/мин	22000 - 40000 кол./мин / 11000 - 20000 об/мин
Угол колебаний	3,2°	3,2°
Размер абразивных листов	93 x 93 x 93 mm	93 х 93 х 93 мм
Вес изделия	1,0 кг (без аккумулятора)	0,9 кг (без аккумулятора)
Электронная регулировка оборотов	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Бесключевая замена полотна	•	-
Фиксация оснастки магнитом	•	•
Крепление аккумулятора с гашением вибрации	•	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	0 / 0
Дельтавидная подошва для шлифовки/ полировки («утюжок»)	•	
Абразивные листы	3x P60, 3x P80, 3x P120	3x P60, 3x P80, 3x P120
Скребок	•	•
Погружные пильные полотна	1х дерево/пластик, 1х металл	1х дерево/пластик
Сегментные пильные полотна	1х дерево/пластик/мягкий металл, 1х плитка	1х дерево/пластик/мягкий металл
Ключ внутреннего шестигранника	-	•
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4465160	4465170















ВСТРОЕННАЯ СИСТЕМА ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ Встроенная система пылеулален

Встроенная система пылеудаления позволяет удалять пыль со шлифуемого участка с помощью крыльчатки вентилятора устройства и направлять её в прилагаемый мешок для сбора пыли – максимальная чистота на рабочем месте без необходимости проведения дополнительных работ по удалению пыли

ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГУЛИРОВКА ОБОРОТОВ

Бесступенчатое регулирование скорости обеспечивает комфортную работу с материалами и прикладное применение

СКЛАДНАЯ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ РУКОЯТКА

Складная регулируемая рукоятка облегчает транспортировку и позволяет экономить место при хранении в кейсе для переноски

ЛИТИЙ-ИОННЫЙ AKKУМУЛЯТОР POWER X-CHANGE

Аккумулятор может использоваться во всех устройствах модельного ряда Power X-Change

ПОДПРУЖИНЕННЫЙ **■** КОЖУХ

Подшипник скольжения и установка ободка щетки с пружинной нагрузкой обеспечивают оптимальный контакт между шлифовальной тарелкой и шлифуемой поверхностью

ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ АККУМУЛЯТОРНАЯ



	TE-DW 18/225 Li - Solo EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Скорость без нагрузки	600 - 1200 об/мин
Размер абразивных листов, Ø	225 мм
Длина устройства	110 - 165 см
Длина шланга	2,0 м
Вес изделия	3,6 кг (без аккумулятора)
Подвижная шлифовальная головка	•
Электронная регулировка оборотов	•
Система крепления типа «липучка»	•
Складная телескопическая рукоятка	•
Опорная ножка	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Абразивные круги	2x P60, 2x P80, 2x P120 + шлифовальная сетка P120
Мешок для сбора пыли	•
Упаковка	E-Box
Номер артикула	4259990







МАШИНЫ ВИБРАЦИОННЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



МАШИНЫ ВИБРАЦИОННЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ





	TE-OS 18/230 Li - Solo EXPERT	TC-OS 18/187 Li - Solo CLASSIC
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 B / –
Скорость колебательного движения	14 000-22 000 кол./мин	24 000 кол./мин
Размер хода платформы, Ø	2,5 мм	2,0 мм
Размер абразивных листов	230 x 115 mm	187 х 94 мм
Вес изделия	1,6 кг (без аккумулятора)	1,1 кг (без аккумулятора)
Электронная регулировка оборотов	•	-
Система крепления типа «липучка»	•	•
Механизм фиксации	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Пылеудаление	с помощью мешка для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления	с помощью мешка для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	0 / 0
Абразивные листы	1x P60, 1x P80, 1x P120	1x P80
Переходник устройства пылеудаления	•	•
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4460720	4460725









МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ



Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС 18 В / − Скорость колебательного движения 24 000 кол./мин Размер хода платформы, Ø 1,6 мм Размер абразивных листов 150 х 150 х 100 мм Вес изделия 0,8 кг (без аккумулятора) Электронная регулировка оборотов - Система крепления типа «липучка» • Механизм фиксации - Рукоятка с мягким покрытием • Пылеудаление с помощью контейнера для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления Количество аккумуляторов / зарядных устройств 0 / 0 Абразивные листы 3х Р120, 3х Р240 Переходник устройства пылеудаления • Упаковка Цветная коробка Номер артикула 4460708		TE-OS 18/150 Li - Solo
Скорость колебательного движения 24 000 кол./мин Размер хода платформы, Ø 1,6 мм Размер абразивных листов 150 x 150 x 100 мм Вес изделия 0,8 кг (без аккумулятора) Электронная регулировка оборотов - Система крепления типа «липучка» • Механизм фиксации - Рукоятка с мягким покрытием • Пылеудаление с помощью контейнера для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления Количество аккумуляторов / зарядных устройств 0 / 0 Абразивные листы 3x Р120, 3x Р240 Переходник устройства пылеудаления • Упаковка Цветная коробка	Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	
Размер абразивных листов 150 x 150 x 100 мм Вес изделия 0,8 кг (без аккумулятора) Электронная регулировка оборотов - Система крепления типа «липучка» • Механизм фиксации - Рукоятка с мягким покрытием • Пылеудаление с помощью контейнера для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления Количество аккумуляторов / зарядных устройств 0 / 0 Абразивные листы 3x Р120, 3x Р240 Переходник устройства пылеудаления • Упаковка Цветная коробка		
Вес изделия Электронная регулировка оборотов Система крепления типа «липучка» Механизм фиксации Рукоятка с мягким покрытием Пылеудаление Количество аккумуляторов / зарядных устройств Абразивные листы Переходник устройства пылеудаления Улаковка О, 8 кг (без аккумулятора) о Система крепления устройства обора пыли и переходника устройства пылеудаления О / 0 Зх Р120, 3х Р240 Цветная коробка	Размер хода платформы, Ø	1,6 мм
Электронная регулировка оборотов Система крепления типа «липучка» Механизм фиксации Рукоятка с мягким покрытием Пылеудаление Количество аккумуляторов / зарядных устройств Абразивные листы Переходник устройства пылеудаления Упаковка О О О Цветная коробка	Размер абразивных листов	150 x 150 x 100 mm
Система крепления типа «липучка» Механизм фиксации Рукоятка с мягким покрытием Пылеудаление Количество аккумуляторов / зарядных устройств Абразивные листы Переходник устройства пылеудаления Упаковка • Цветная коробка	Вес изделия	0,8 кг (без аккумулятора)
Механизм фиксации Рукоятка с мягким покрытием Пылеудаление Количество аккумуляторов / зарядных устройств Абразивные листы Переходник устройства пылеудаления Упаковка — Финансивания - с помощью контейнера для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления 0 / 0 3х Р120, 3х Р240 — Цветная коробка	Электронная регулировка оборотов	-
Рукоятка с мягким покрытием Пылеудаление Количество аккумуляторов / зарядных устройств Абразивные листы Переходник устройства пылеудаления Упаковка • с помощью контейнера для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления 0 / 0 3х Р120, 3х Р240 Цветная коробка	Система крепления типа «липучка»	•
Пылеудаление с помощью контейнера для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления Количество аккумуляторов / зарядных устройств Абразивные листы 3х Р120, 3х Р240 Переходник устройства пылеудаления Упаковка Цветная коробка	Механизм фиксации	-
Количество аккумуляторов / зарядных устройства пылеудаления Абразивные листы Переходник устройства пылеудаления Упаковка устройства пылеудаления 0 / 0 3x P120, 3x P240 Цветная коробка	Рукоятка с мягким покрытием	•
Абразивные листы 3х Р120, 3х Р240 Переходник устройства пылеудаления • Упаковка Цветная коробка	Пылеудаление	
Переходник устройства пылеудаления • Упаковка Цветная коробка	Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Упаковка Цветная коробка	Абразивные листы	3x P120, 3x P240
	Переходник устройства пылеудаления	•
Номер артикула 4460708	Упаковка	Цветная коробка
	Номер артикула	4460708



МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ



TE-RS 18 Li - Solo EXPERT PLUS
18 B / –
14 000-22 000 кол./мин
2,0 мм
125 мм
1,2 кг (без аккумулятора)
•
•
с помощью контейнера для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления
•
0/0
1x P80
Цветная коробка
4462010







МАШИНА ПОЛИРОВАЛЬНО-ШЛИФОВАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ





	CE-CP 18/180 Li E - Solo
	EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / –
Скорость без нагрузки	500 - 3000 об/мин
Диаметр	180 мм
Вес изделия	1,6 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	•
Подходит для шлифовки	•
Двухпозиционный переключатель	•
Эргономичная рукоятка с мягким покрытием	•
Электронная регулировка оборотов	•
Блокировка ведущего вала	•
Система крепления типа «липучка» для полировки и шлифовки	
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Насадка из синтетического материала	1
Насадка из поролона	1
Абразивный лист (номер шлифовального зерна 60, 80, 120)	по одному каждого вида
Номер артикула	2093320



МАШИНА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ



	CE-CB 18/254 Li - Solo
	CAR EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Скорость без нагрузки	2500 об/мин
Диаметр	254 мм
Вес изделия	1,9 кг (без аккумулятора)
Двухпозиционный переключатель	•
Эргономичная рукоятка с мягким покрытием	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Насадка из текстиля	1
Насадка из синтетического материала	1
Номер артикула	2093301







ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



ΦЕН	TEXH	ИЧЕ	ΕCΚν	ıй
AKKY	УМУ Л	ЯТО	РНЬ	lЙ



	TE-CG 18 Li - Solo EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Время прогревания	120 сек
Макс. температура	170 °C
Диаметр клеевого стержня	11 мм
Вес изделия	0,3 кг (без аккумулятора)
Светодиодная подсветканый индикатор состояния нагрева	•
Светодиодная подсветканая лампа	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Дополнительные принадлежности	5 клеевых стержней (I = 200 мм), плоская насадка
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4522200
	4 006825 641202

	EXPERT	
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / –	
Температура, режим 1 режим 2	350 °C 550 °C	
Поток воздуха	200 л/мин	
Вес изделия	0,6 кг (без аккумулятора	
Светодиодная подсветканый дисплей	•	
Защита от перегрева	•	
Функция непрерывной работы	•	
Механический сброс насадки	•	
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	
Редукционная насадка	•	
Плоскощелевая насадка	•	
Рефлекторная насадка	•	
Упаковка	Цветная коробка	
Номер артикула	4520500	



СТЕПЛЕР АККУМУЛЯТОРНЫЙ





	TE-CN 18 Li - Solo
	EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / –
Макс. рабочая скорость	20 уд./мин
Длина скобы	16-22 мм
Длина гвоздя	15-32 мм
Вес изделия	2,1 кг (без аккумулятора)
Регулировка силы удара	•
Магазин с индикатором уровня наполняемости	•
Защитная лапка	•
Зажим для крепления на поясном ремне	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Гвозди	300 шт.
Скобы	300 шт.
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4257790







УСТРОЙСТВО ВОЗДУХОДУВНОЕ АККУМУЛЯТОРНОЕ



	TE-CB 18/180 Li - Solo EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Скорость потока воздуха режим 1 режим 2	130 км/ч 180 км/ч
Вес изделия	1,0 кг (без аккумулятора)
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Продувочные насадки	3 шт.
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	3408001



СИСТЕМА РАСПЫЛЕНИЯ КРАСКИ АККУМУЛЯТОРНАЯ







	TC-SY 18/60 Li - Solo CLASSIC
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / –
Время зарядки	-
Скорость подачи	650 мл/мин
Объём резервуара для краски	800 мл
Макс. вязкость	60 DIN-sec
Вес изделия	1,3 кг (без аккумулятора)
Бесщёточный электродвигатель	-
Рабочие жидкости	Лаки, глазури
Съёмная распылительная головка	•
Регулировка скорости подачи краски	•
Струя краски	Вертикальная, горизонтальная, круглая
Рукоятка с мягким покрытием	•
Распыляющие насадки	Ø 2,0 мм, 2,5 мм
Щетка и игла для прочистки	•
Бачок для пробы вязкости	•
Бачок для краски с крышкой	800 мл
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4260025







АДАПТЕР ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА С USB-РАЗЪЕМОМ



	TE-CP 18 Li USB - Solo EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Количество USB-разъемов	2
Ток на выходе USB 1	1,0 A
Ток на выходе USB 2	2,1 A
Вес изделия	0,1 кг (без аккумулятора)
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4514120



РАДИОПРИЁМНИК АККУМУЛЯТОРНЫЙ



КОЛОНКА АККУМУЛЯТОРНАЯ



	TC-RA 18 Li BT - Solo CLASSIC
IMEHNE/ËMKOCTE	

	₿ Bluetooth
	TC-RA 18 Li BT - Solo CLASSIC
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Диапазон частот АМ	522 - 1620 кГц
Диапазон частот FM	87,5 - 108 МГц
Память станций (AM/FM)	10 / 10
Вес изделия	0,7 кг (без аккумулятора)
ЖК-дисплей	•
Внешняя антенна	•
Bluetooth	•
Рукоятка для переноски	•
Гнездо для мобильного телефона на задней панели	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	3408017



	₿ Bluetootn
	TC-SR 18 Li BT - Solo CLASSIC
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Мощность	2х 3,0 Вт
Макс. Громкость	85 дБ
Вес изделия	0,3 кг (без аккумулятора)
Разъём AUX	•
Bluetooth	•
Функция USB-зарядки	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Упаковка	Картонная коробка с прозрачным окном
Номер артикула	4514150







ФОНАРИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ









	TE-CL 18/2500 LiAC - Solo EXPERT	TE-CL 18/2000 LiAC - Solo EXPERT	TC-CL 18/1800 Li - Solo CLASSIC
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / –	18 B / –	18 B / –
Подключение к сети питания	12 B	100 - 240 В ~ 50-60 Гц	-
Длина кабеля	3 м	2 м	-
Световой поток	1000 лм / 2500 лм	1000 лм / 1500 лм / 2000 лм	1800 лм
Источник света	7 Светодиодная подсветкаов	20 Светодиодная подсветкаов	1 Светодиодная подсветка
Время работы в положении ВКЛ.	3 ч (4,0 А-ч)	4 ч (4,0 А-ч)	4 ч (4,0 А-ч)
Вес изделия	0,6 кг (без аккумулятора)	1,3 кг (без аккумулятора)	1,3 кг (без аккумулятора)
Регулировка угла наклона	-	•	•
Регулируемый пучок света	-	-	-
Крепёжный элемент	-	•	•
Гнездо для установки на штативе	1/4"	1/4" / 5/8"	-
Рукоятка с мягким покрытием	•	•	-
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0	0/0	0 / 0
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4514145	4514114	4514115







ФОНАРИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ







	TE-CL 18 Li H - Solo EXPERT PLUS	TE-CL 18 Li - Solo EXPERT PLUS	
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -	18 B / -	
Подключение к сети питания	-	-	
Длина кабеля	-	-	
Световой поток	280 лм	270 лм	
Источник света	1 Светодиодная подсветка	3 Светодиодная подсветкаа	
Время работы в положении ВКЛ.	8 ч (1,5 A-ч)	8 ч (1,5 А-ч)	
Вес изделия	0,2 кг (без аккумулятора)	0,2 кг (без аккумулятора)	
Регулировка угла наклона	•	•	
Регулируемый пучок света	-	•	
Крепёжный элемент	•	-	
Гнездо для установки на штативе	-	-	
Рукоятка с мягким покрытием	•	•	
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	0 / 0	
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка	
Номер артикула	4514130	4514110	









ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – КЕЙСЫ







Комплект поставки	И
Внутренние разме	ры
Внешние размеры	
Переносимая нагр	узка
Вес изделия	
Штабелируемые б	локи + элементы фиксации
Брызгозащищенно	ОСТЬ
Петля для навесно	го замка
Накладка из порол	10на
Пластиковые отсен	КИ
Номер артикула	

E-Box L70 ACCESSORY
1 универсальный кейс
670 x 190 x 300 mm
700 x 250 x 350 мм
50 кг
4,1 кг
-
•
-
•
-
4530054

E-Box M55	
ACCESSORY	ı
1 универсальный кейс	
510 x 327 x 124 mm	
550 x 400 x 150 мм	
30 кг	
3,0 кг	
-	
•	-
-	
•	Т
-	
4530049	-

E-Box S35
ACCESSORY
1 универсальный кейс
310 x 250 x 89,5 mm
350 x 330 x 110 mm
12 кг
1,6 кг
-
•
-
•
-
4530045







ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – СУМКА



	Einhell Bag 45/22 ACCESSORY
Комплект поставки	1 сумка
Внутренние размеры	390 x 200 x 190 мм
Внешние размеры	450 x 220 x 350 мм
Переносимая нагрузка	15 кг
Вес изделия	0,9 кг
Номер артикула	4530037





КЕЙС-ОРГАНАЙЗЕР E-CASE



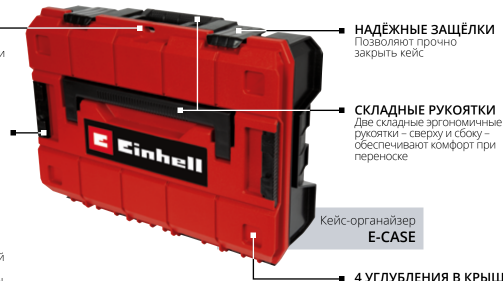
В целях предотвращения кражи кейс-органайзер E-Case можно запирать на замок

СИСТЕМА ЗАЩЁЛОК

Практичная система заٰщёлок для соединения штабелированных кейсов обеспечивает удобство хранения и транспортировки

ДИЗАЙН ЗАЩИЩАЕТ ОТ БРЫЗГ ВОДЫ

Кейс-органайзер E-Case оснащен специальной защитой от брызг воды, которая также помогает уберечь инструменты и принадлежности от грязи и пыли



4 УГЛУБЛЕНИЯ В КРЫШКЕ

Предотвращают скольжение сложенных кейсов

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ МАТЕРИАЛ

Кейс-органайзер E-Case изготовлен из высококачественного полипропилена, что обеспечивает термостойкость, жёсткость и ударопрочность

ДОПОЛНИТЕЛЬНО – ПЛАСТИКОВЫЕ ОТСЕКИ

Максимальная гибкость при хранении и транспортировке дополнительных .. принадлежностей, таких как винты, биты и т. д.

УДОБСТВО ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ







РАЗНООБРАЗНЫЕ СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ



Ant. № 4540011



Арт. № 4540010



Арт. № 4540010 / 4540011 в комбинации с 4540013





КЕЙС-ОРГАНАЙЗЕР



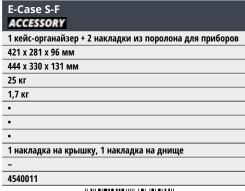






Комплект поставки
Внутренние размеры
Внешние размеры
Тереносимая нагрузка
Вес изделия
Штабелируемые блоки + элементы фиксац и
Брызгозащищенность
Тетля для навесного замка
Накладка из поролона
Тластиковые перегородки
Номер артикула

E-Case S-C
ACCESSORY
1 кейс-органайзер + 5 перегородок для мелких деталей
421 х 281 х 96 мм
444 x 330 x 131 mm
25 кг
1,8 кг
•
•
•
-
2 длинных перегородки, 3 средних перегородки
4540010







ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ КЕЙСА-ОРГАНАЙЗЕРА E-CASE

Комплект включает

Номер артикула





Комплект пластиковых перегородок

2 длинных, 3 средних, 4 коротких перегородки

ACCESSORY

4540012

The state of the s
Комплект вкладышей из поролона ACCESSORY
1 накладка на крышку, 1 вкладыш из поролона с регулируемыми ячейками, 1 накладка на днище





4540013





ПЫЛЕСОС ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ АККУМУЛЯТОРНЫЙ — —

ПИТАНИЕ ОТ ЛИТИЙ- ■ ИОННОГО АККУМУЛЯТОРА **POWER X-CHANGE**

Питание от аккумулятора позволяет использовать пылесос где угодно - без спутанных кабелей. Аккумулятор может использоваться во всех устройствах модельного ряда Power X-Change

РЕЖИМЫ ECO/BOOST ■

Для оптимального использования аккумулятора доступны 2 ступени скорости

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ . ДОПОЛНИТĖЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ Устройство TE-VC 36/30 Li S

всегда готово к работе: все принадлежности крепятся непосредственно к устройству при помощи специального держателя



ТЕХНОЛОГИЯ TWIN-PACK

Использование 2 аккумуляторов 18 B Power X-Change для ещё большей мощности



ВЫДВИЖНАЯ РУКОЯТКА

Транспортировочная рукоятка с функцией "чемодан на колесиках" повышает мобильность устройства

ШЛАНГ ДЛЯ ТЯЖЁЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Всасывающий шланг длиной 2,50 м, гибкий и в то же время стойкий к истиранию

РЕЗЕРВУАР ИЗ НЕРЖАВЕЮШЕЙ СТАЛИ

Резервуар из нержавеющей стали ёмкостью 30 л

БОЛЬШИЕ КОЛЁСА И РОЛИКИ

2 колеса и 2 ролика позволяют легко перемещать пылесос в мастерской, в гараже или дома

ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ **АККУМУЛЯТОРНЫЕ**

Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС

Насадки

Фильтр

Упаковка Номер артикула

Всасывающая трубка











EXPERT PLUS

Мощность всасывания	1
Объём резервуара для пыли	3(
Длина / диаметр всасывающего шланга	2
Вес изделия	8,
Уровни скорости	2
Подходит для влажной уборки	•
Шланг для тяжёлых условий эксплуатации	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0
Всасывающая трубка	т

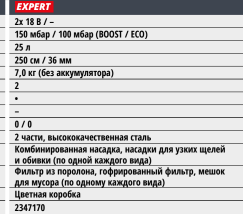
TE-VC 36/30 Li S - Solo

2x 18 B / -I50 мбар / 100 мбар (BOOST / ECO) 250 см / 36 мм ,0 кг (без аккумулятора)

елескопическая, из нержавеющей стали

Комбинированная насадка, насадки для узких щелей и обивки (по одной каждого вида) Фильтр из поролона, гофрированный фильтр, мешок для мусора (по одному каждого вида) Цветная коробка











ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ











Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС
Мощность всасывания
Объём резервуара для пыли
Длина / диаметр всасывающего шланга
Вес изделия
Уровни скорости
Подходит для влажной уборки
Шланг для тяжёлых условий эксплуатации
Количество аккумуляторов / зарядных устройств
Всасывающая трубка
Насадки
пасадки
Фильтр
Упаковка
Номер артикула

TC-VC 18/20 Li S - Solo
CLASSIC
18 B / –
80 мбар
20 л
150 см / 36 мм
3,6 кг (без аккумулятора)
1
•
-
0/0
Из 3-х частей, пластик
Комбинированная насадка, насадки для узких щелей и обивки (по одной каждого вида)
Фильтр из поролона, гофрированный фильтр, мешок для мусора (по одному каждого вида)
Цветная коробка
2347130

TC-VC 18/15 Li - Solo
CLASSIC
18 B / –
80 мбар
15 л
150 см / 36 мм
3,2 кг (без аккумулятора)
1
•
-
0 / 0
Из 3-х частей, пластик
Комбинированная насадка, насадка
для узких щелей
(по одной каждого вида)
Фильтр из поролона, гофрированный
фильтр, мешок для мусора
(по одному каждого вида)
Цветная коробка
2347145

	EXPERT
	18 B / –
	90 мбар
	10 л
	200 см / 36 мм
	3,1 кг (без аккумулятора)
	1
	•
	-
	0 / 0
	-
	«2 в 1» – насадка для узких щелей и
	насадка-щётка,
	«2 в 1» – насадка для обивки и
	универсальная насадка
	(по одной каждого вида)
i	Фильтр из поролона, гофрированный
	фильтр, мешок для мусора
	(по одному каждого вида)
	Цветная коробка
	2347160
	·









ПЫЛЕСОС РУЧНОЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ





	TE-VC 18 Li - Solo
	EXPERT PLUS
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / –
Мощность всасывания	42 мбар
Объём резервуара для пыли	0,54 л
Длина всасывающей трубы	46,5 см
Вес изделия	0,9 кг (без аккумулятора)
Уровни скорости	1
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Насадки	Насадка для чистки пола, щелевая насадка, насадка для чистки обивки (по одной каждого вида)
Фильтр	1 моющийся синтетический фильтр (1 шт.)
Настенный держатель	•
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	2347120







ПЫЛЕСОС ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗОЛЫ И ПЕПЛА АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	TE-AV 18/15 Li C - Solo EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Мощность всасывания	100 мбар
Объём бака	15 л
Длина/диаметр шланга всасывания	120 см / 36 мм
Вес изделия	4,0 кг (без аккумулятора)
Технология очистки фильтров	•
Рукоятка для переноски	•
Ролики	•
Сматывание шланга	•
Хранение дополнительных принадлежностей	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Гофрированный фильтр	•
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	2351700



территории







МАШИНА ПОДМЕТАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ



	TE-SW 18/610 Li - Solo EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Макс. производительность по площади	1800 m²/ч
Ширина рабочей зоны	610 мм
Мусоросборник	20 л
Количество боковых щеток	2
Вес изделия	10,3 кг (без аккумулятора)
Регулируемая по высоте рукоятка	•
Складная регулируемая рукоятка	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Номер артикула	2352040







КОМПРЕССОР ГИБРИДНЫЙ «6 В 1» **АККУМУЛЯТОРНЫИ**

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ

Перекачивание при высоком давлении, при низком давлении и всасывание на низком давлении с помощью всего одного устройства

УДОБСТВО ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

Малый вес изделия и рукоятка с мягким покрытием обеспечивает удобство перемещения

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ **ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

Встроенный комплект переходников (3 шт.) подходит для накачивания шаров, шин и матрасов

ГИБРИДНАЯ ФУНКЦИЯ

Для использования с питанием от кабеля или от аккумулятора на ходу

РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ДАВЛЕНИЯ

Насос высокого давления с ручной регулировкой настроек давления до 11 бар, функция автоматического отключения при достижении заданного давления

КОМПРЕССОР ГИБРИДНЫЙ «6 В 1»

АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	www.selleri.de
	PRESSITO EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / -
Подключение к сети питания	220 - 240 ~ 50 Гц
Производительность на входе	21 л/мин
Производительность 0 бар 4 бар 7 бар	16 л/мин 10 л/мин 8 л/мин
Макс. рабочее давление	11 бар
Вес изделия	2,1 кг (без аккумулятора)
Гибридная функция	•
Цифровой индикатор давления	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Отсек для хранения кабеля	•
Хранение дополнительных принадлежностей	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Шланги	Шланг высокого давления, шланг низкого давления
Комплект переходников	•
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4020460



ИНДИКАТОР ДАВЛЕНИЯ Цифровой индикатор для регулировки насоса высокого давления

Компрессор гибридный «6 в 1» аккумуляторный **PRESSITO**

КОМФОРТ

Токоподводящие кабели и шланги хранятся непосредственно в самом устройстве

литий-ионный АККУМУЛЯТОР **POWER X-CHANGE**

Аккумулятор может использоваться во всех устройствах модельного ряда Power X-Change







КОМПРЕССОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ







	TE-AC 36/6/8 Li OF Set - Solo EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	2x 18 B / -
Мощность всасывания	130 л/мин
Выходная мощность 0 бар 4 бар 7 бар	90 л/мин 55 л/мин 38 л/мин
Объём ресивера	6 л
Макс. рабочее давление	8 бар
Вес изделия	9,7 кг (без аккумулятора)
Редуктор давления	•
Хранение дополнительных принадлежностей	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	0/0
Пневматический шланг	•
Продувочный пистолет	•
Датчик давления воздуха в шинах	•
Комплект переходников	•
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4020450
·	









ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – АККУМУЛЯТОРЫ









	Аккумулятор Multi-Ah Power X-Change Plus 4-6 A-ч
Комплект поставки	1 аккумулятор
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 В / 6,0 А-ч или 4,0 А-ч (в зависимости от сферы применения)
Мощность аккумулятора	макс. 1350 Вт
Вес изделия	1,02 кг
Номер артикула	4511502



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – АККУМӰЛЯТОРЫ







ON!	

	Аккумулятор Power X-Change Plus 5,2 А-ч	Аккумулятор Power X-Change Plus 3,0 А-ч
Комплект поставки	1 аккумулятор	1 аккумулятор
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 B / 5,2 A-4	18 B / 3,0 A-4
Мощность аккумулятора	макс. 1260 Вт	макс. 900 Вт
Вес изделия	0,89 кг	0,57 кг
Номер артикула	4511437	4511501







АККУМУЛЯТОР MULTI-AH POWER X-CHANGE PLUS 4-6 A-4

Технология MULTI-Ah позволяет изменить ёмкость аккумулятора с 4 А-ч на 6 А-ч одним нажатием кнопки. Аккумулятор ёмкостью 4 А-ч в 3 раза долговечнее и подходит для использования приборов с низкой потребляемой мощностью (аккумуляторный фонарь, аккумуляторная отвёртка и т.д.). Аккумулятор ёмкостью 6 А-ч обеспечит максимальное время работы приборов с высокой потребляемой мощностью (аккумуляторная газонокосилка, аккумуляторный пылесос для влажной/сухой уборки и т.д.).



На **ЗОО УО** Более длительный срок эксплуатации¹⁾



¹⁾ по сравнению с любым обычным литий-ионным аккумулятором

²⁾ по сравнению с аккумулятором ёмкостью 4 А-ч





ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – АККУМУЛЯТОРЫ









Комплект і	тоставки
Напряжени	ıе/ёмкость аккумулятора РХС
Мощность	аккумулятора
Вес издели	Я
Номер арті	пкула

Аккумулятор РХС 4,0 A-ч
1 аккумулятор
18 В / 4,0 А-ч
макс. 900 Вт
0,65 кг
4511396

Аккумулятор РХС 2,5 A-ч
1 аккумулятор
18 В / 2,5 А-ч
макс. 720 Вт
0,46 кг
4511516

Аккумулятор РХС 2,0 A-ч
1 аккумулятор
18 В / 2,0 А-ч
макс. 450 Вт
0,40 кг
4511395







ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – АККУМУЛЯТОРЫ





|--|

Комплект поставки	
Напряжение/ёмкость аккумуля	тора РХС
Мощность аккумулятора	
Вес изделия	
Номер артикула	

2 Power X-Change Twin-Pack 4,0 А-ч	
2 аккумулятора	
2x 18 B / 4,0 A-ч	
макс. 2х 900 Вт	-
1,32 кг	-
4511489	-

2 Power X-Change Twin-Pack 2,5 A-4
2 аккумулятора
2х 18 В / 2,5 А-ч
макс. 2х 720 Вт
0,92 кг
4511524









ПОБЕДИТЕЛЬ В СРАВНИТЕЛЬНОМ ТЕСТИРОВАНИИ «ШТИФТУНГ ВАРЕНТЕСТ».

Победа достается: компании Einhell!

В ходе сравнительного теста, проведенного Фондом тестирования качества товаров «Штифтунг Варентест» (выпуск 11/2020), в отношении восьми аккумуляторов восьми различных аккумуляторных платформ, аккумулятор ёмкостью 2,0 А-ч системы аккумуляторов Power X-Change производства Einhell победил в условиях сильной конкуренции. Наш аккумулятор обошёл конкурентов по показателям

долговечности, удобства пользования и безопасности. После того, как мы уже получили высшие оценки в предыдущих тестах «Штифтунг Варентест» с устройствами серии Power X-Change, мы тем более рады, что один из наших аккумуляторов, разработке и дальнейшему развитию которого мы уделяем особое внимание, стал победителем этого сравнительного тестирования.





ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



Зарядное устройство 2x2 Power X-Quattro 4 A	За		
1 зарядное устройство	1 за		
Аккумуляторы Power X-Change 18 В	Акк		
4 A	3-6		
• 4 разъема для зарядки – одновременная зарядка 2 аккумуляторов	-		
-	•		
-	•		
220-240 В ~ 50-60 Гц	220-		
4512102	4512		
	1 зарядное устройство Аккумуляторы Power X-Change 18 В 4 А • 4 разъема для зарядки – одновременная зарядка 2 аккумуляторов – – 220-240 В ~ 50-60 Гц		



	_
A	Зарядное устройство Power X-Boost 6 A
	1 зарядное устройство
	Аккумуляторы Power X-Change 18 В
	3-6 A
	-
	•
	•
	220-240 B ~ 50-60 Fu





ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА





	Зарядное устройство Power X-Twin 3 A	Зарядное устройство Power X-Fast 4 A			
Комплект поставки	1 зарядное устройство	1 зарядное устройство			
Может применяться для	Аккумуляторы Power X-Change 18 В	Аккумуляторы Power X-Change 18 В			
Ток зарядки	3 A	4 A			
Мультизарядное устройство	• 2 разъема для зарядки – одновременная зарядка 2 аккумуляторов	-			
Форсированный режим	-	-			
Возможность настенной установки	•	•			
Напряжение в сети питания	220-240 В ~ 50-60 Гц	220-240 В ~ 50-60 Гц			
Номер артикула	4512069	4512103			





ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



	Зарядное устройство Power X-Car 3 A
Комплект поставки	1 зарядное устройство
Может применяться для	Аккумуляторы Power X-Change 18 В
Ток зарядки	3 A
Мультизарядное устройство	-
Форсированный режим	-
Возможность настенной установки	•
Рабочее напряжение	Постоянное напряжение 12 B
Номер артикула	4512113







ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – СТАРТОВЫЕ НАБОРЫ





	Стартовый набор РХС Twin 2x 3,0 А-ч
Комплект поставки	2 аккумулятора + Зарядное устройство Power X-Twin 3 A
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	2x 18 B / 2x 3,0 A-4
Мощность аккумулятора	макс. 2х 900 Вт
Ток зарядки	3 A
Напряжение в сети питания	220-240 В ~ 50-60 Гц
Мультизарядное устройство	• 2 разъема для зарядки – одновременная зарядка 2 аккумуляторов
Форсированный режим	-
Возможность настенной установки	•
Номер артикула	4512083



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ – СТАРТОВЫЕ НАБОРЫ







	Стартовый набор Power X-Change 4,0 А-ч	Стартовый комплект Power X-Change 2,5 A-ч		
Комплект поставки	1 аккумулятор + 1 зарядное устройство Power X-Charger 3 A	1 аккумулятор + 1 зарядное устройство Power X-Charger 3 A		
Напряжение/ёмкость аккумулятора РХС	18 В / 4,0 А-ч	18 В / 2,5 А-ч		
Мощность аккумулятора	макс. 900 Вт	макс. 720 Вт		
Ток зарядки	3 A	3 A		
Напряжение в сети питания	220-240 В ~ 50-60 Гц	220-240 В ~ 50-60 Гц		
Мультизарядное устройство	-	-		
Форсированный режим	-	-		
Возможность настенной установки	•	•		
Номер артикула	4512042	4512097		





ЕЩЁ БОЛЬШЕ СВОБОДЫ С POWER X-CHANGE. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ CAMOKAT E-KICKSCOOTER

ELMOTO KICK OT GOVECS

Einhell открывает свою аккумуляторную платформу Power X-Change. Вместе с производителем электросамокатов GOVECS, Einhell выводит в свет модель ELMOTO KICK, электрический самокат с батареями Power X-Change и допуском к эксплуатации на дорогах

Вождение без выбросов, возможность оставить свою машину дома, преодолеть последнюю милю - все это стало возможным с новым электросамокатом ELMOTO KICK от GOVECS

ELMOTO KICK



- С допуском к эксплуатации на дорогах
- 36 Вольт
- Максимальная скорость: 20 км/ч
- Максимальное расстояние: до 20 км
- 2 гидравлических дисковых тормоза
- 10-дюймовые пневматические шины
- Складной

Без аккумуляторов / зарядного устройства

Арт. № 4850061

Модель ELMOTO KICK доступна в трёх цветах:













СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ АККУМУЛЯТОРОВ

			10.0	10.0	18 B	10.0	10.0	19.8
			18 В 2,0 А-ч	18 В 2,5 А-ч	18 В 3,0 А-ч	18 В 4,0 А-ч	18 В 5,2 А-ч	18 В 6,0 А-ч
	TE-CD 18 Li Brush- less	4	350 шт.	440 шт.	530 шт.	700 шт.	920 шт.	1060 шт.
	TE-CD 18/50 Li Brushless	•	320 шт.	400 шт.	480 шт.	640 шт.	830 шт.	960 шт.
Дрели	TE-CD 18 Li E	1 *	300 шт.	380 шт.	450 шт.	600 шт.	790 шт.	900 шт.
аккумуляторные	TE-CD 18/40 Li	••••	305 шт.	380 шт.	460 шт.	610 шт.	770 шт.	920 шт.
	TE-CD 18/2 Li	1	240 шт.	300 шт.	360 шт.	480 шт.	625 шт.	720 шт.
	TC-CD 18/35 Li	••••	295 шт.	366 шт.	440 шт.	590 шт.	760 шт.	880 шт.
	TE-CD 18 Li-i Brushless	•	350 шт.	440 шт.	530 шт.	700 шт.	920 шт.	1060 шт.
Дрели ударные аккумуляторные	TE-CD 18/50 Li-i Brushless (бесщёточный)	1	320 шт.	400 шт.	480 шт.	640 шт.	830 шт.	960 шт.
	TE-CD 18/48 Li-i		310 шт.	380 шт.	460 шт.	620 шт.	780 шт.	910 шт.
Винтовёрты /	TE-CI 18 Li Brush- less	1	280 шт.	350 шт.	420 шт.	560 шт.	730 шт.	840 шт.
гайковёрты импульсные	TE-CI 18/1 Li	•	185 шт.	230 шт.	280 шт.	370 шт.	520 шт.	560 шт.
аккумуляторные	TE-CW 18 Li Brushless		150 шт.	180 шт.	225 шт.	300 шт.	390 шт.	450 шт.
Шуруповёрт для гипсокартона аккумуляторный	TE-DY 18 Li	9	1100 шт.	1350 шт.	1600 шт.	2200 шт.	2800 шт.	3300 шт.
Дрель ударная аккумуляторная	TC-ID 18 Li		60 шт.	75 шт.	90шт.	120шт.	156шт.	180шт.
	HEROCCO 36/28		79 отверстий	105 отверстий	126 отверстий	169 отверстий	222 отверстия	276 отверстий
Перфораторы аккумуляторные	HEROCCO		335 шт. 87 отверстий	417 шт. 108 отверстий	500 шт. 130 отверстий	670 шт. 174 отверстий	870 шт. 225 отверстий	1000 шт. 260 отверстий
	TE-HD 18/12 Li		154 шт. 37 отверстий	188 шт. 45 отверстий	225 шт. 68 отверстий	300 шт. 80 отверстий	395 шт. 117 отверстий	450 шт. 138 отверстий
Миксер для краски и строительного раствора аккумуляторный	TE-MX 18 Li	ЖКраска Строительный раствор	20 мин 16 мин	25 мин 20 мин	30 мин 24 мин	40 мин 32 мин	52 мин 42 мин	60 мин 48 мин
	TE-AG 18/150 Li Brushless		33 шт.	37 шт.	46 шт.	61 шт.	85 шт.	92 шт.
	AXXIO		33 шт.	37 шт.	46 шт.	61 шт.	85 шт.	92 St.
Машины угло- шлифовальные	AXXIO 18/125 Q		29 шт.	37 шт.	52 шт.	63 шт.	92 шт.	121 шт.
аккумуляторные	AXXIO 18/115 Q		29 шт.	37 шт.	52 шт.	63 шт.	92 шт.	121 шт.
	TE-AG 18/115 Li		20 шт.	25 шт.	30 шт.	40 шт.	60 шт.	70 шт.
Dyfauor	TC-AG 18/115 Li		20 шт.	25 шт.	30 шт.	40 шт.	60 шт.	70 шт.
Рубанок аккумуляторный	TE-PL 18/82 Li		25 м	28 м	37 м	48 м	58 м	78 м





			18 В 2,0 А-ч	18 В 2,5 А-ч	18 В 3,0 А-ч	18 В 4,0 А-ч	18 В 5,2 А-ч	18 В 6,0 А-ч
Лобзики	TE-JS 18 Li		9,5 м	11 м	14 м	20 м	30 м	32 м
аккумуляторные	TC-JS 18 Li		9,5 м	11 м	14 м	20 м	30 м	32 м
	TE-CS 18/190 Li Brushless		24 м	30 м	37 м	49 м	63 м	73 м
Пилы циркулярные аккумуляторные	TE-CS 18/165-1 Li		33 м	40 м	49 м	64 м	82 м	98 м
	TE-CS 18/150 Li		30 м	38 м	45 м	60 м	78 м	90 м
Мини-пила циркулярная аккумуляторная	TE-CS 18/89 Li		36 м	50 м	57 м	72 м	104 м	120 м
Пилы сабельные	TE-AP 18/28 Li Brushless	•	226 шт.	332 шт.	417 шт.	556 шт.	723 шт.	834 шт.
аккумуляторные	TE-AP 18 Li	þ	185 шт.	240 шт.	290 шт.	370 шт.	570 шт.	580 шт.
Пила торцовочная с протяжкой аккумуляторная	TE-SM 36/210 Li		185 шт. 350 шт.	230 шт. 435 шт.	275 шт. 525 шт.	370 шт. 700 шт.	480 шт. 910 шт.	555 шт. 1050 шт.
Пила торцовочная аккумуляторная	TE-MS 18/210 Li		103 шт.	120 шт.	154 шт.	190 шт.	250 шт.	304 шт.
Станок циркулярный аккумуляторный	TE-TS 36/210 Li		60 м	71 м	92 м	122 м	160 м	184 м
Инструменты много-	VARRITO		30 мин 720 шт.	38 мин 900 шт.	45 мин 1080 шт.	60 мин 1440 шт.	78 мин 1880 шт.	90 мин 2160 шт.
функциональные аккумуляторные	TC-MG 18 Li	X N	30 мин 720 шт.	38 мин 900 шт.	45 мин 1080 шт.	60 мин 1440 шт.	78 мин 1880 шт.	90 мин 2160 шт.
Машина шлифовальная для стен и потолков аккумуляторная	TE-DW 18/225 Li	X	26 мин	33 мин	44 мин	55 мин	68 мин	78 мин
Машины	TE-OS 18/230 Li	X	27 мин	33 мин	40 мин	54 мин	70 мин	80 мин
вибрационные шлифовальные	TC-OS 18/187 Li	X	34 мин	42 мин	50 мин	67 мин	87 мин	100 мин
Машина шлифовальная аккумуляторная	TE-OS 18/150 Li	X	27 мин	34 мин	40 мин	55 мин	70 мин	80 мин
Машина шлифовальные эксцентриковая	TE-RS 18 Li	X	20 мин	25 мин	30 мин	40 мин	52 мин	60 мин
Машина полировально- шлифовальная аккумуляторная	CE-CP 18/180 Li E	X	20 мин	25 мин	35 мин	43 мин	54 мин	65 мин
аккумуляторная Машина шлифовальная аккумуляторная	CE-CB 18/254 Li	X	81 мин	93 мин	112 мин	127 мин	200 мин	222 мин
Пистолет клеевой аккумуляторный	TE-CG 18 Li	8	18 шт.	22 шт.	28 шт.	36 шт.	44 шт.	50 шт.
Фен технический аккумуляторный	TE-HA 18 Li	X	9 мин	11 мин	13 мин	17 мин	22 мин	26 мин
Степлер аккумуляторный	TE-CN 18 Li		2030 шт. 1995 шт.	2670 шт. 2642 шт.	3204 шт. 3171 шт.	4272 шт. 4228 шт.	5554 шт. 5496 шт.	6408 шт. 6342 шт.



			18 В 2,0 А-ч	18 В 2,5 А-ч	18 В 3,0 А-ч	18 В 4,0 А-ч	18 В 5,2 А-ч	18 В 6,0 А-ч
Воздуходувка аккумуляторная	TE-CB 18/180 Li	X	39 мин	48 мин	62 мин	68 мин	100 мин	124 мин
Система распыления краски аккумуляторная	TC-SY 18/60 Li	7-1111	30 м²	38 m²	45 m²	60 м²	78 m²	90 м²
Адаптер для аккумулятора с USB-разъёмом	TE-CP 18 Li USB		12 ч	13,5 ч	16 ч	24 ч	32 ч	36 ч
Колонка аккумуляторная	TE-SR 18 Li BT	X	57 ч	72 ч	86 ч	114 ч	148 ч	171 ч
	TE-CL 18/2500 LiAC		291 мин	341 мин	458 мин	611 мин	794 мин	916 мин
	TE-CL 18/2000 LiAC		115 мин	145 мин	174 мин	230 мин	300 мин	345 мин
Фонари аккумуляторные	TE-CL 18/1800 Li		118 мин	140 мин	191 мин	243 мин	300 мин	350 мин
	TE-CL 18 Li H		10 ч	12 ч	16 ч	22 ч	32 ч	33 ч
	TE-CL 18 Li		10 ч	12 ч	16 ч	22 ч	32 ч	33 ч
	TE-VC 36/30 Li S	ECO	8 мин 11 мин	10 мин 13 мин	12 мин 16 мин	16 мин 22 мин	21 мин 28 мин	24 мин 33 мин
Пылесосы для сухой и	TE-VC 36/25 Li S	ECO	8 мин 11 мин	10 мин 13 мин	12 мин 16 мин	16 мин 22 мин	21 мин 28 мин	24 мин 33 мин
влажной уборки аккумуляторные	TC-VC 18/20 Li S	X	10 мин	11 мин	16 мин	20 мин	25 мин	32 мин
	TC-VC 18/15 Li	X	10 мин	11 мин	16 мин	20 мин	25 мин	32 мин
	TE-VC 18/10 Li	X	10 мин	12 мин	17 мин	21 мин	26 мин	30 мин
Пылесос ручной аккумуляторный	TE-VC 18 Li	X	16 мин	18 мин	23 мин	31 мин	40 мин	46 мин
Машина подметальная аккумуляторная	TE-SW 18/610 Li	3 km/h	850 м² 27 мин	1050 м² 34 мин	1300 м² 41 мин	1700 м² 55 мин	2200 м² 72 мин	2550 м² 83 мин
Компрессор гибридный «6 в 1» аккумуляторный	PRESSITO	X	30 мин	37 мин	45 мин	60 мин	85 мин	90 мин
Компрессор аккумуляторный	TE-AC 36/6/8 Li OF	X	25 мин 400 шт.	29 мин 435 шт.	40 мин 660 шт.	50 мин 800 шт.	60 мин 900 шт.	80 мин 1320 шт.





ВАЖНО ЗНАТЬ

Значения в полях более светлого цвета указывают на то, что для полной мощности и соответствующего времени работы устройства рекомендуется использовать аккумулятор с большей мощностью/ёмкостью.

Пояснение к символам:

Шурупы 6 х 60 мм при вкручивании в мягкую древесину максимальное количество на один заряд аккумулятора

Шурупы для крепления колёс (шестигранная головка, ширина зева гаечного ключа 22 мм)

Электрический шуруповерт для гипсокартона 3,9 х 25 мм в панели для гипсокартона

> Сверление Ø 6 мм / 50 мм в кирпиче - макс. количество на заряд аккумулятора

Сверление Ø 6 мм / 50 мм в бетоне - макс. количество на заряд аккумулятора

Краски Время смешивания краски для стен / раствора на заряд раствор аккумулятора

> Сталь круглого сечения Ø 12 мм - максимальное количество на заряд аккумулятора

Строгание мягкой древесины (глубина: 1 мм, ширина 50 мм) – макс. производительность строгания (в м) на заряд аккумулятора

ДСП 19 мм — максимальная производительность реза (в м) на заряд аккумулятора

Круглые лесоматериалы Ø 35 мм — макс. количество пропилов на одном заряде аккумулятора

Брус из мягкой древесины 60 х 60 мм — макс. количество поперечных разрезов на заряд аккумулятора

Ламинат 195 x 8 мм — максимальное количество разрезов на один заряд аккумулятора

Все приведенные значения являются максимальными и определены в стандартных условиях испытаний. Значения, достигаемые при повседневном использовании, могут различаться.



Максимальное время работы на холостом ходу на один заряд аккумулятора

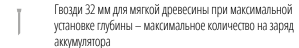


Сталь круглого сечения Ø 10 мм — максимальное количество на заряд аккумулятора



暠

Клеевые стержни Ø 11 мм, длина 200 мм — максимальное количество стержней горячего клея, используемых на один заряд аккумулятора



Скобы 22 мм из мягкого дерева при настройке максимальной глубины – максимальное количество на заряд аккумулятора

Максимальная производительность по площади на один заряд аккумулятора при вязкости 60 DIN-сек при простом нанесении краски

Время зарядки на один заряд аккумулятора

Максимальное время свечения на один заряд аккумулятора

BOOST Максимальное время работы на холостом ходу на один заряд **≜**ECO аккумулятора в режиме BOOST/ECO

> Максимальная производительность по площади на один заряд аккумулятора при скорости ходьбы 3 км/ч

Скобы 13 мм из мягкой древесины — максимальное количество на заряд аккумулятора







ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 36 В









Напряжение/ёмкость литий-ионного
аккумулятора
Время зарядки
Скорость без нагрузки
Максимальный крутящий момент
Вес изделия
Гнездо для хранения бит
Поворотная рукоятка
Светодиод
Зарядное устройство с разъемом микро-USB
Функция реверса (вывинчивание)
Индикатор уровня заряда
Магнитный держатель для крепежа
Биты
Станция зарядки
Упаковка
Номер артикула

TE-SD 3,6/1 Li EXPERT	TE-SD 3,6 Li Kit EXPERT	TC-SD 3,6 Li CLASSIC
3,6 В / 1,5 А-ч	3,6 В / 1,5 А-ч	3,6 В / 1,3 А-ч
3 - 5 ч	3 4	3 - 5 ч
180 об/мин	200 об/мин	200 об/мин
4,5 Нм	3,5 Нм	3 Нм
0,4 кг	0,4 кг	0,4 кг
-	•	-
-	•	•
•	•	•
•	-	-
•	•	•
-	•	•
-	•	-
10 шт.	32 шт. в боксе для хранения бит	6 шт.
-	-	-
Металлическая коробка	Металлическая коробка	Цветная коробка
4513501	4513495	4513442







ДРЕЛИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 12 В







	TE-CD 12/1 X-Li (1x 2,0 A-ч) EXPERT	TE-CD 12/1 3X-Li (1x 2,0 A-ч) EXPERT
Напряжение/ёмкость литий-ионного аккумулятора	12 В / 2,0 А-ч	12 В / 2,0 А-ч
Время зарядки	45 мин	45 мин
Скорость без нагрузки	0-400 / 0-1400 об/мин	0-400 / 0-1400 об/мин
Максимальный крутящий момент	30 Нм	30 Hm
Настройки крутящего момента	19+1	19+1
Быстрозажимной патрон	10 мм	10 мм
Вес изделия	1,1 кг (включая аккумулятор)	1,1 кг (включая аккумулятор)
Количество съёмных насадок	1	3
Металлический редуктор	•	•
Инерционный тормоз двигателя	•	•
Светодиод	•	•
Съемный зажимной патрон	•	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	1 / 1х 45-минутное зарядное устройство	1 / 1х 45-минутное зарядное устройство
Биты	-	-
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4513592	4513595







ДРЕЛИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 12 В







	TE-CD 12/1 Li (1х 2,0 А-ч) <u>EXPERT</u>	TE-CD 12/1 Li (2x 2,0 A-ч) ЕХРЕКТ
Напряжение/ёмкость литий-ионного аккумулятора	12 B / 2,0 A-4	12 В / 2,0 A-ч
Время зарядки	45 мин	45 мин
Скорость без нагрузки	0-400 / 0-1400 об/мин	0-400 / 0-1400 об/мин
Максимальный крутящий момент	30 Hm	30 Hm
Настройки крутящего момента	19+1	19+1
Быстрозажимной патрон	10 мм	10 мм
Вес изделия	1,1 кг (включая аккумулятор)	1,1 кг (включая аккумулятор)
Количество съёмных насадок	-	-
Металлический редуктор	•	•
Инерционный тормоз двигателя	•	•
Светодиод	•	•
Съемный зажимной патрон	-	-
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	1 / 1х 45-минутное зарядное устройство	2 / 1х 45-минутное зарядное устройство
Биты	5 шт.	5 шт.
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4513590	4513594





ДРЕЛИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 12 В











		Named World Tolks
	TC-CD 12 Li CLASSIC	TH-CD 12-2 Li CLASSIC
Напряжение/ёмкость литий-ионного аккумулятора	12 В / 1,5 А-ч	12 В / 1,3 А-ч
Время зарядки	60 мин	3 - 5 ч
Скорость без нагрузки	0 - 300 / 0 - 1050 об/мин	0 - 350 / 0 - 1300 об-мин
Максимальный крутящий момент	20 Нм	24 Hm
Настройки крутящего момента	17+1	19+1
Быстрозажимной патрон	10 мм	10 мм
Вес изделия	1,1 кг (включая аккумулятор)	1,0 кг (включая аккумулятор)
Количество съёмных насадок	1	-
Металлический редуктор	•	•
Инерционный тормоз двигателя	•	•
Светодиод	•	-
Съемный зажимной патрон	•	-
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	1 / 1х 60-минутное зарядное устройство	1 / 1х 3-5-часовое зарядное устройство
Биты	-	-
Упаковка	Кейс	Цветная коробка
Номер артикула	4513206	4513660







ДРЕЛЬ УДАРНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ 12 В





	TE-CD 12/1 Li-i (2x 2,0 А-ч) EXPERT
Напряжение/ёмкость литий-ионного аккумулятора	12 В / 2,0 А-ч
Время зарядки	45 мин
Скорость без нагрузки	0-400 / 0-1400 об/мин
Частота ударов	0 - 6000 / 0 - 21000 уд/мин
Максимальный крутящий момент	30 Нм
Настройки крутящего момента	20+1+1
Быстрозажимной патрон	10 мм
Вес изделия	1,2 кг (включая аккумулятор)
Металлический редуктор	•
Инерционный тормоз двигателя	•
Светодиод	•
Съемный зажимной патрон	-
Функция реверса (вывинчивание)	•
Количество аккумуляторов /	2 / 1х 45-минутное зарядное
зарядных устройств	устройство
Дополнительная рукоятка	-
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4513890



ВИНТОВЕРТ УДАРНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ 12 В





	TE-Cl 12 Li (1x 2,0 Ah) EXPERT
Напряжение/ёмкость литий-ионного аккумулятора	12 В / 2,0 А-ч
Время зарядки	45 мин
Скорость без нагрузки	0 - 2400 об/мин
Максимальный крутящий момент	90 Нм
Тип патрона	Внутренний шестигранник 6,35 мм (1/4")
Вес изделия	1,1 кг (включая аккумулятор)
Бесщёточный электродвигатель	-
Светодиод	•
Металлический редуктор	•
Электронная регулировка оборотов	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	1 / 1х 45-минутное зарядное устройство
Переходник для сверла	-
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4510050



ШУРУПОВЕРТ ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА





	TH-DY 500 E
	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	500 BT
Количество оборотов	0 - 2200 об/мин
Тип патрона	Внутренний шестигранник 6,35 мм (1/4")
Вес изделия	1,7 Kr
Алюминиевый корпус редуктора	•
Регулируемая глубина завинчивания	•
Функция автоматического	
включения/выключения	
Зажим для крепления на поясном ремне	•
Кнопка фиксации выключателя для работы в непрерывном режиме	•
Электронная регулировка оборотов	•
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4259905



ДРЕЛИ УДАРНЫЕ







	TC-ID 1000 E	TC-ID 1000 E Kit
	CLASSIC	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	1010 Вт	1010 Вт
Скорость без нагрузки	0 - 3000 об/мин	0 - 3000 об/мин
Частота ударов	0 - 48000 уд/мин	0 - 48000 уд/мин
Максимальный диаметр сверления, дерево	32 мм	32 MM
Максимальный диаметр сверления, бетон	16 мм	16 мм
Максимальный диаметр сверления, сталь	13 мм	13 мм
Зажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес изделия	2,1 кг	2,0 кг
Электронная регулировка скорости вращения	•	•
Блокировка шпинделя	-	-
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Металлический зажимной патрон	•	-
Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой	-	-
Устройство пылеудаления	-	-
Дополнительная рукоятка	•	•
Дополнительные принадлежности	-	Комплект свёрл (16 предметов)
Упаковка	Цветная коробка	Сумка
Номер артикула	4259825	4259844





ДРЕЛИ УДАРНЫЕ







	TE-ID 650 E
	EXPERT
Подключение к сети питания	220 - 240 B ~ 50 Гц
Номинальная мощность	650 BT
Скорость без нагрузки	0 - 3000 об/мин
Частота ударов	0 - 48000 уд/мин
Максимальный диаметр сверления, дерево	25 мм
Максимальный диаметр сверления, бетон	13 мм
Максимальный диаметр сверления, сталь	10 мм
Зажимной патрон	13 мм
Вес изделия	2,1 кг
Электронная регулировка скорости вращения	•
Блокировка шпинделя	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Металлический зажимной патрон	-
Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой	-
Устройство пылеудаления	-
Дополнительная рукоятка	•
Дополнительные принадлежности	-
Упаковка	Кейс
Номер артикула	4259735



ДРЕЛИ УДАРНЫЕ









Подключение к сети питания	
Номинальная мощность	
Скорость без нагрузки	
Частота ударов	
Максимальный диаметр сверления, дерево	_
Максимальный диаметр сверления, бетон	_
Максимальный диаметр сверления, сталь	_
Зажимной патрон	_
Вес изделия	_
Электронная регулировка скорости вращени	Я
Блокировка шпинделя	_
Рукоятка с мягким покрытием	_
Металлический зажимной патрон	_
Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой	
Устройство пылеудаления	
Дополнительная рукоятка	
Дополнительные принадлежности	
Упаковка	
Номер артикула	
	_

•
TC-ID 720/1 E
CLASSIC
220-240 В ~ 50-60 Гц
720 BT
0 - 2800 об/мин
0 - 44800 уд/мин
30 мм
13 мм
10 мм
13 мм
2,0 кг
•
-
•
-
-
-
•
-
Цветная коробка
4259848

TC-ID 720/1 E Kit
CLASSIC
220-240 В ~ 50-60 Гц
720 Вт
0 - 2800 об/мин
0 - 44800 уд/мин
30 MM
13 MM
10 мм
13 MM
2,0 кг
•
-
•
-
н
-
•
Набор свёрл, 5 предметов
E-Box Basic
4259846





ДРЕЛИ УДАРНЫЕ









Подключение к сети питания
Номинальная мощность
Скорость без нагрузки
Частота ударов
Максимальный диаметр сверления, дерево
Максимальный диаметр сверления, бетон
Максимальный диаметр сверления, сталь
Зажимной патрон
Вес изделия
Электронная регулировка скорости вращения
Блокировка шпинделя
Рукоятка с мягким покрытием
Металлический зажимной патрон
Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой
Устройство пылеудаления
Дополнительная рукоятка
Дополнительные принадлежности
Упаковка
Номер артикула

TC-ID 650 E
CLASSIC
230 В ~ 50 Гц
650 Вт
0 - 2600 об/мин
0 - 41600 уд/мин
25 мм
13 мм
10 мм
13 мм
1,8 кг
•
-
-
-
-
_
•
-
Цветная коробка
4258682

70	
TE-ID 500 E	TC-ID 550 E
EXPERT	CLASSIC
220 - 240 В ~ 50/60 Гц	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
550 BT	550 BT
0 - 3000 об/мин	0 - 2800 об/мин
0 - 48000 уд/мин	0 - 44800 уд/мин
25 мм	25 мм
10 мм	13 мм
8 mm	10 мм
13 мм	13 мм
1,7 кг	1,7 кг
•	•
-	-
•	•
-	-
-	-
-	-
•	•
-	-
Кейс	Цветная коробка
4259610	4258621







ПЕРФОРАТОРЫ КЛАССА 2 КГ

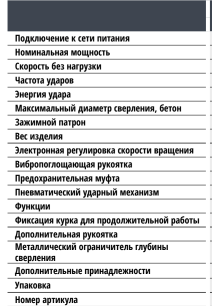
ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГУЛИРОВКА ОБОРОТОВ Позволяет устанавливать оптимальную скорость вращения для любой области применения ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ Для достижения высокой энергии удара требуется минимальное усилие нажатия ЗАЖИМНОЙ ПАТРОН SDS-MAX Простая смена инструмента и оптимальная передача энергии ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ... РУКОЯТКА Эргономичная дополнительная ФИКСАЦИЯ ДЛЯ рукоятка с мягким покрытием длительной облегчит любую работу Перфоратор НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ Для удобства и легкой работы с устройством TE-RH 28 5F 2-СКОРОСТНОЙ РЕДУКТОР Высокий крутящий момент на 1-ой и высокая скорость вращения на 2-й скорости 5 ФУНКЦИЙ Сверление и завинчивание, сверление, ударное сверление, долбление с фиксацией положения долота и без неё





ПЕРФОРАТОРЫ КЛАССА 2 КГ







TE-RH 28 5F
EXPERT
220 - 240 В ~ 50 Гц
950 BT
0 - 1200 / 0 - 2600 об/мин
0 - 4500 уд/мин
3,0 Дж
28 мм
SDS-plus
3,8 кг
•
-
•
•
5
•
•
•
Быстрозажимной сверлильный патрон
E-Box
4257970



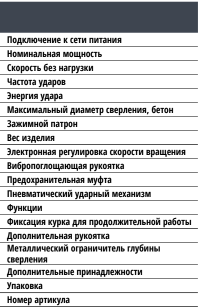
TE-RH 28/1 5F EXPERT 220 - 240 B ~ 50 Гц 950 BT 0 - 1200 / 0 - 2600 об/мин 0 - 4500 уд/мин 3,0 Дж 28 мм SDS-plus 3,8 кг • - • • • • Быстрозажимной сверлильный патрон E-Box	TE DI 100/4 FE
220 - 240 В ~ 50 Гц 950 Вт 0 - 1200 / 0 - 2600 об/мин 0 - 4500 уд/мин 3,0 Дж 28 мм SDS-plus 3,8 кг	TE-RH 28/1 5F
950 BT 0 - 1200 / 0 - 2600 об/мин 0 - 4500 уд/мин 3,0 Дж 28 мм SDS-plus 3,8 кг	EXPERT
0 - 1200 / 0 - 2600 об/мин 0 - 4500 уд/мин 3,0 Дж 28 мм SDS-plus 3,8 кг	220 - 240 B ~ 50 Гц
0 - 4500 уд/мин 3,0 Дж 28 мм SDS-plus 3,8 кг • • • • • Быстрозажимной сверлильный патрон E-Box	950 BT
3,0 Дж 28 мм SDS-plus 3,8 кг • • • • Быстрозажимной сверлильный патрон E-Box	0 - 1200 / 0 - 2600 об/мин
28 мм SDS-plus 3,8 кг • • • • • • • • • • • • • • • Быстрозажимной сверлильный патрон E-Box	0 - 4500 уд/мин
SDS-plus 3,8 кг - • • 5 • • • • Быстрозажимной сверлильный патрон E-Вох	3,0 Дж
3,8 кг	_28 мм
• — • • • • • • • • • • • • • • • • • •	SDS-plus
- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3,8 кг
• • • • • • • • • • Быстрозажимной сверлильный патрон Е-Вох	•
• 5 • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-
5 • • • • Быстрозажимной сверлильный патрон Е-Вох	•
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•
• Быстрозажимной сверлильный патрон E-Box	5
E-Box	•
E-Box	•
E-Box	•
	Быстрозажимной сверлильный патрон
	E-Box
4257972	4257972





ПЕРФОРАТОРЫ КЛАССА 2 КГ







TC-RH 800 4F
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
800 BT
0 - 930 об/мин
0 - 4500 уд/мин
2,6 Дж
26 мм
SDS-plus
3,2 кг
•
-
•
•
4
•
•
•
-
E-Box Basic
4257980



TC-RH 620 4F
CLASSIC
230 - 240 В ~ 50 Гц
620 Вт
0 - 1250 об/мин
0 - 5200 уд/мин
2,2 Дж
20 мм
SDS-plus
2,8 кг
•
-
•
•
4
•
•
•
-
E-Box Basic
4257990







ПЕРФОРАТОРЫ КЛАССА 5 КГ



ГАШЕНИЕ ВИБРАЦИИ
Основная вибропоглощающая рукоятка для работы с низким

уровнем вибрации

ФИКСАЦИЯ ДЛЯ ДЛИТЕЛЬНОЙ НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ ДЛЯ УДОбства и ЛЁГКОЙ РАБОТЫ С УСТРОЙСТВОМ

ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГУЛИРОВКА ОБОРОТОВ

Позволяет устанавливать оптимальную скорость вращения для любой области применения

ЭНЕРГИЯ УДАРА – 10 ДЖ для максимально эффективного сверления и демонтажа

ПЕРФОРАТОРЫ КЛАССА 5 КГ

дополнительная рукоятка с мягким покрытием облегчит любую работу









	TE-RH 40 3F EXPERT PLUS	TE-RH 38 E EXPERT PLUS	TE-RH 32 4F Kit EXPERT PLUS
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	1050 Вт	1050 BT	1250 Вт
Скорость без нагрузки	0 - 500 об/мин	0 - 500 об/мин	0 - 850 об/мин
Частота ударов	0 - 4100 уд/мин	0 - 4100 уд/мин	0 - 4100 уд/мин
Энергия удара	10 Дж	9,0 Дж	5,0 Дж
Максимальный диаметр сверления, бетон	40 мм	38 мм	32 мм
Тип патрона	SDS-max	SDS-max	SDS-plus
Вес изделия	6,9 кг	6,7 кг	5,7 кг
Электронная регулировка скорости вращения	•	•	•
Вибропоглощающая рукоятка	•	•	•
Предохранительная муфта	•	•	•
Пневматический ударный механизм	•	•	•
Функции	3	3	4
Фиксация курка для продолжительной работы	•	-	-
Индикатор износа щеток	-	•	•
Дополнительная рукоятка	•	•	•
Металлический ограничитель глубины сверления	-	•	•
Дополнительные принадлежности	2 зубила SDS-max	-	3 сверла SDS-plus / 2 зубила SDS-plus
Упаковка	E-Box	Кейс	E-Box
Номер артикула	4257935	4257950	4257944









ПЕРФОРАТОРЫ КЛАССА 5 КГ







I) 	ı	ı	I	
1		l			

Подключение к сети питания
Номинальная мощность
Скорость без нагрузки
Частота ударов
Энергия удара
Максимальный диаметр сверления, бетон
Тип патрона
Вес изделия
Электронная регулировка скорости вращения
Вибропоглощающая рукоятка
Предохранительная муфта
Пневматический ударный механизм
Функции
Фиксация курка для продолжительной работы
Индикатор износа щеток
Дополнительная рукоятка
Металлический ограничитель глубины
сверления
Дополнительные принадлежности
Упаковка
Номер артикула

RT-RH 32
EXPERT
230 В ~ 50 Гц
1250 BT
800 об/мин
4300 уд/мин
3,5 Дж
32 мм
SDS-plus
6,1 кг
-
•
•
•
3
-
-
•
•
3 сверла SDS-plus / 2 зубила SDS-plus
Кейс
4258440

70	••	
RT-RH 32 Kit		
EXPERT		
230 В ~ 50 Гц		
1250 BT		
800 об/мин		
4300 уд/мин		
3,5 Дж		
32 мм		
SDS-plus		
6,1 кг		
-		
•		
•		
•		
3		
-		
-		
•		
•		
13 предметов: комплект свёрл/зубил		
Кейс		
4258485		

ПЕРФОРАТОРЫ КЛАССА 5 КГ







Подключение к сети питания
Номинальная мощность
Скорость без нагрузки
Частота ударов
Энергия удара
Максимальный диаметр сверления, бетон
Тип патрона
Вес изделия
Электронная регулировка скорости вращения
Вибропоглощающая рукоятка
Предохранительная муфта
Пневматический ударный механизм
Функции
Фиксация курка для продолжительной работы
Индикатор износа щеток
Дополнительная рукоятка
Металлический ограничитель глубины
сверления
Дополнительные принадлежности
Упаковка
Номер артикула

	TC-RH 1600
	CLASSIC
	230 - 240 В ~ 50 Гц
	1600 BT
	800 об/мин
	3900 уд/мин
	4,0 Дж
	32 MM
	SDS-plus
	5,6 кг
	-
	•
	•
	•
	4
_	-
_	-
_	•
	•
	-
_	Кейс
_	4258478

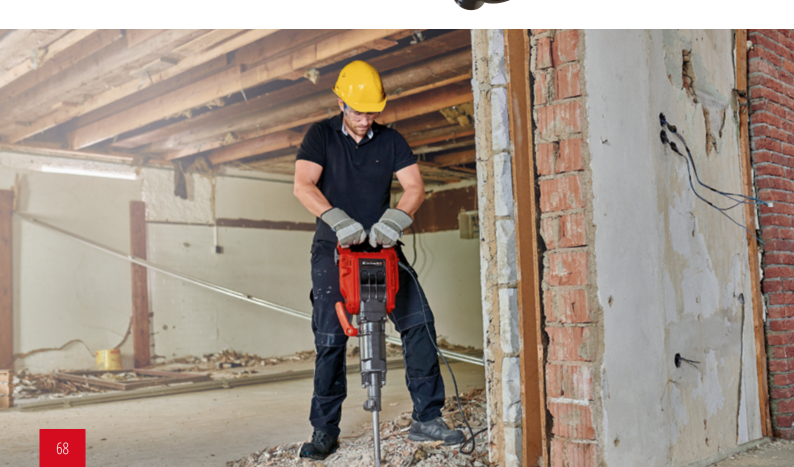
	TC-RH 900
	CLASSIC
	230 В ~ 50 Гц
	900 BT
	850 об/мин
	4000 уд/мин
	3,0 Дж
	26 мм
	SDS-plus
	4,1 кг
	-
	-
	•
	•
	3
	-
	-
	•
	•
	-
	Кейс
	42.582.37
_	





молотки отбойные







молотки отбойные





Подключение к сети питания

Пневматический ударный механизм Вибропоглощающая рукоятка

Фиксация курка для продолжительной работы

Номинальная мощность Частота ударов

Дополнительная рукоятка Дополнительные принадлежности

Энергия удара

Тип патрона

Вес изделия

Упаковка

Номер артикула



-

Кейс

4139087



1 пикообразное долото, 1 плоское долото

Е-Вох с колесиками

4139130

4139099



1 пикообразное долото, 1 плоское долото

МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ







TE-DH 12 **EXPERT**



Подключение к сети питания
Номинальная мощность
Частота ударов
Энергия удара
Тип патрона
Вес изделия
Пневматический ударный механизм
Вибропоглощающая рукоятка
Фиксация курка для продолжительной работы
Дополнительная рукоятка
Дополнительные принадлежности
Упаковка
Номер артикула

TE-DH 32
EXPERT
230 - 240 В ~ 50 Гц
1500 BT
1900 уд/мин
32 Дж
SDS-max
10,8 кг
•
•
•
•
1 пикообразное долото, 1 плоское долото
E-Box

220-240 В ~ 50-60 Гц
1050 Вт
4100 уд/мин
12 Дж
SDS-max
6,8 кг
•
•
•
•
1 пикообразное долото, 1 плоское долото
E-Box
4139100







МИКСЕРЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ







	TE-MX 1600-2 CE Twin	TE-MX 1600-2 CE
	EXPERT	EXPERT
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	1600 BT	1600 Вт
Скорость без нагрузки	180 - 460 / 300 - 750 об/мин	0 - 460 / 0 - 750 об/мин
Крепление для мешалки	Шестигранник 13 мм	M14
Вес изделия	3,7 кг (без насадки для смешивания)	3,5 кг (без насадки для смешивания)
Электронная регулировка скорости вращения	•	•
Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой	•	•
Функция плавного пуска	•	•
Возможность работать в стационарном режиме	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Дополнительные принадлежности	двойная насадка для смешивания строительного раствора (Ø 120 мм)	1 насадка для смешивания строительного раствора (Ø 133 мм)
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4258561	4258555





МИКСЕРЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ







	TC-MX 1400-2 E	TC-MX 1200 E
	CLASSIC	CENSSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 B ~ 50 Гц
Номинальная мощность	1400 BT	1200 Вт
Скорость без нагрузки	0 - 480 / 0 - 780 об/мин	0 - 680 об/мин
Крепление для мешалки	M14	M14
Вес изделия	3,5 кг (без насадки для смешивания)	3,2 кг (без насадки для смешивания)
Электронная регулировка скорости вращения	•	•
Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой	-	-
Функция плавного пуска	•	•
Возможность работать в стационарном режиме	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	-
Дополнительные принадлежности	1 насадка для смешивания строительного раствора (Ø 133 мм)	1 насадка для смешивания строительного раствора (Ø 100 мм)
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4258550	4258545









МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ 230 ММ







	TE-AG 230	TE-AG 230/2000
_	EXPERT	EXPERT
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	2350 BT	2000 Вт
Скорость без нагрузки	6500 об/мин	6500 об/мин
Диаметр диска	230 мм	230 мм
Вес изделия	6,0 кг	5,4 кг
Быстросъемный защитный кожух	•	•
Блокировка шпинделя	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Дополнительная рукоятка	может устанавливаться в трёх положениях	может устанавливаться в трёх положениях
Функция плавного пуска	•	•
Вибропоглощающая рукоятка	•	-
Поворотная основная рукоятка	•	-
Вилочный гаечный ключ	•	•
Дополнительные принадлежности	-	-
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4430870	4430840
·		





МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ 125 ММ







	TE-AG 125 CE EXPERT	TE-AG 125/1010 CE Q EXPERT
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	1100 BT	1010 Вт
Скорость без нагрузки	3000 - 12000 об/мин	4000 - 12000 об/мин
Диаметр диска	125 мм	125 мм
Вес изделия	2,5 кг	2,0 кг
Постоянный режим контроля с помощью электронного устройства	•	
Защита от повторного пуска	-	•
Аварийный выключатель	•	•
Быстросъемный защитный кожух	•	•
Блокировка шпинделя	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Дополнительная рукоятка	может устанавливаться в трёх положениях	может устанавливаться в двух положениях
Функция плавного пуска	•	•
Светодиодная индикация рабочего состояния	•	-
Вилочный гаечный ключ	•	-
Дополнительные принадлежности	-	Быстрозажимная гайка
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4430860	4430890







МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ 125 ММ







Подключение	е к сети питания
Номинальная	і мощность
Скорость без	нагрузки
Диаметр дис	ка
Вес изделия	
Постоянный р электронного	режим контроля с помощью устройства
Защита от по	вторного пуска
Безопасный в	выключатель без блокировки
Быстросъемн	ый защитный кожух
Блокировка ц	ипинделя
Рукоятка с мя	ігким покрытием
Дополнитель	ная рукоятка
Функция пла	вного пуска
Светодиодная	я индикация рабочего состояния
Вилочный гас	ечный ключ
Дополнитель	ные принадлежности
Упаковка	
Номер артику	/ла

TE-AG 125/750 EXPERT	TC-AG 12
230 В ~ 50 Гц	220 - 240 B
750 BT	850 BT
12000 об/мин	12000 об/м
125 мм	125 мм
1,9 кг	1,6 кг
-	-
•	•
•	•
•	-
•	•
•	•
может устанавливаться в трёх положениях	может уста
-	•
-	-
•	•
-	-
Цветная коробка	Цветная ко
4430880	4430971
11.01.01.01.01.01.01.01.01.01.01	

TC-AG 125/850
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
850 BT
12000 об/мин
125 мм
1,6 кг
-
•
•
-
•
•
может устанавливаться в двух положениях
•
-
•
-
Цветная коробка
4430971





МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ 115 ММ









	TE-AG 115 EXPERT	TE-AG 115/600 EXPERT	TC-AG 115/750 CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	720 Вт	600 Вт	750 Вт
Скорость без нагрузки	12000 об/мин	12000 об/мин	12000 об/мин
Диаметр диска	115 мм	115 мм	115 мм
Вес изделия	1,9 кг	1,9 кг	1,7 кг
Защита от повторного пуска	•	•	•
Безопасный выключатель без блокировки	•	•	•
Быстросъемный защитный кожух	•	•	-
Блокировка шпинделя	•	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•	•
Дополнительная рукоятка	может устанавливаться в трёх положениях	может устанавливаться в трёх положениях	может устанавливаться в двух положениях
Функция плавного пуска	-	-	•
Зажим для провода	•	•	-
Вилочный гаечный ключ	•	•	•
Дополнительные принадлежности	-	-	-
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4430850	4430855	4430960









ШТРОБОРЕЗ





	TC-MA 1300
	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	1320 Вт
Скорость без нагрузки	9000 об/мин
Режущий диск	Ø 125 x Ø 22,2 mm
Глубина штробы	8 - 30 мм
Ширина штробы	8 - 26 мм
Резьба вала	M14
Вес изделия	4,9 кг
Бесступенчатая регулировка глубины реза	•
Отключение при перегрузке	•
Функция плавного пуска	•
Блокировка ведущего вала	•
Пылеудаление	•
Алмазный режущий диск	2 шт.
Упаковка	Кейс
Номер артикула	4350730



ФРЕЗЕР ШПОНОЧНЫЙ (ЛАМЕЛЬНЫЙ)







	TC-BJ 900 CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	860 BT
Скорость без нагрузки	11000 об/мин
Макс. глубина фрезерования	14 мм
Регулировка угла наклона	90°
Фреза для выборки пазов	Ø 100 x Ø 22 x 3,8 mm
Вес изделия	3,3 кг
Бесступенчатая регулировка угла	•
Бесступенчатая регулировка высоты	•
Быстрая регулировка глубины фрезерования	3-х ступенчатая
Блокировка ведущего вала	•
Пылеудаление	с помощью мешка для сбора пыли
Вилочный гаечный ключ	•
Упаковка	Кейс
Номер артикула	4350620
-	





ФРЕЗЕРЫ







Подключение к сети питания
Номинальная мощность
Скорость без нагрузки
Длина хода
Максимальный диаметр фрезы
Вес изделия
Электронная регулировка скорости вращения
Точная настройка глубины фрезерования
Экран для защиты от стружки
Блокировка ведущего вала
Рукоятка с мягким покрытием
Зажим для провода
Параллельный упор
Острие циркуля
Копировальное кольцо
Диаметр зажимной цанги
Упаковка
Номер артикула

TE-RO 1255 E
EXPERT
230 В ~ 50 Гц
1200 BT
11000 - 30000 об/мин
55 MM
30 мм
3,3 кг
•
•
•
•
•
•
•
•
•
6 mm / 8 mm
Цветная коробка
4350490

TC-RO 1155 E
CLASSIC
230 - 240 В ~ 50 Гц
1100 BT
11000 - 30000 об/мин
55 MM
30 мм
3,0 кг
•
•
•
•
-
-
•
•
•
6 мм / 8 мм
Цветная коробка
4350470





РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ







Подключение к сети питания
Номинальная мощность
Скорость без нагрузки
Ширина строгания
Глубина строгания
Глубина выборки четверти
Вес изделия
Рукоятка с мягким покрытием
Автоматическая защита лезвия
Платформа основания из алюминия
V-образные канавки
Выбрасывание стружки
Зажим для провода
Параллельный упор
Ограничитель глубины выборки четверти
Строгальное лезвие (двустороннее лезвие)
Упаковка
Номер артикула

TE-PL 900
EXPERT
230 В ~ 50 Гц
900 BT
15 000 об/мин
82 MM
3 мм
18 мм
3,6 кг
•
•
•
3 шт.
двустороннее
•
•
•
1 пара из быстрорежущей стали
Цветная коробка
4345320

IC-PL /30
CLASSIC
220 - 240 B ~ 50 Гц
750 Вт
17000 об/мин
82 мм
2 мм
10 мм
2,4 кг
•
•
•
1 шт.
одностороннее
-
•
•
1 пара из твердого сплава
Цветная коробка
4345310







ЛОБЗИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ









	TE-JS 100	TC-JS 85
	EXPERT	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	750 BT	620 BT
Частота хода	800 - 3000 об/мин	800 - 3000 об/мин
Глубина пропила (дерево/пластик/сталь)	100 / 12 / 10 mm	85 / 12 / 8 mm
Вес изделия	2,3 кг	2,0 кг
Универсальный держатель полотна	•	-
Маятниковый ход	4 настройки	4 настройки
Регулировка наклона подошвы без инструмента	•	•
Замена полотна без использования инструментов		
Подключение к пылесосу	•	•
Светодиод	•	-
Функция сдувания пыли	•	•
Направляющая линии реза	•	-
Пильное полотно	1 шт. (дерево)	1 шт. (дерево)
Дополнительные принадлежности	Параллельный упор, щиток для защиты от стружек	Параллельный упор, щиток для защиты от стружек
Упаковка	Кейс	Кейс
Номер артикула	4321160	4321140





ЛОБЗИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ







	TC-JS 80/1	TC-JS 60/1
	CLASSIC	CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50/60 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	550 BT	400 BT
Частота хода	1000 - 3000 об/мин	1000 - 3000 об/мин
Глубина пропила (дерево/пластик/сталь)	80 / 12 / 10 mm	60 / 10 / 6 MM
Вес изделия	1,9 кг	1,7 кг
Универсальный держатель полотна	-	-
Маятниковый ход	4 настройки	-
Регулировка наклона подошвы без инструмента	-	-
Замена полотна без использования инструментов	•	•
Подключение к пылесосу	•	•
Светодиод	-	-
Функция сдувания пыли	-	-
Направляющая линии реза	-	-
Пильное полотно	-	-
Дополнительные принадлежности	-	-
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4321145	4321135







ПИЛЫ ЦИРКУЛЯРНЫЕ







Подключение к сети питания	
Номинальная мощность	
Скорость без нагрузки	
Пильный диск	
Максимальная глубина пропила под углом	90°
Максимальная глубина пропила под углом	45°
Вес изделия	
Регулировка угла и глубины пиления без	
использования инструмента	
Светодиод	
Алюминиевая платформа	
Блокировка вала	
Защита от случайного пуска	
Устройство пылеудаления	
Рукоятка с мягким покрытием	
Дополнительные принадлежности	
Упаковка	
Номер артикула	

TE-CS 190/1
EXPERT
230 В ~ 50 Гц
1500 BT
5500 об/мин
Ø 190 x Ø 30 mm
66 мм
48 MM
5,2 кг
•
•
•
•
•
•
•
Параллельный упор
Цветная коробка
4331005

TC-CS 1410
CLASSIC NEU
220 - 240 В ~ 50 Гц
1410 BT
5500 об/мин
Ø 190 x Ø 30 мм
67 мм
46 мм
4,3 кг
•
-
-
•
•
•
•
Параллельный упор
Цветная коробка
4331050





ПИЛЫ ЦИРКУЛЯРНЫЕ









	TE-CS 165	TC-CS 1250
	EXPERT	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	1200 Вт	1250 Вт
Скорость без нагрузки	5500 об/мин	5500 об/мин
Пильный диск	Ø 165 x Ø 16 мм	Ø 165 x Ø 16 мм
Максимальная глубина пропила под углом 90°	55 мм	55 мм
Максимальная глубина пропила под углом 45°	40 мм	38 мм
Вес изделия	3,8 кг	3,8 кг
Регулировка угла и глубины пиления без использования инструмента		•
Светодиод	-	-
Алюминиевая платформа	•	-
Блокировка вала	•	•
Защита от случайного пуска	•	•
Устройство пылеудаления	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Дополнительные принадлежности	Параллельный упор	Параллельный упор
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4331010	4331040







ПИЛА ПОГРУЖНАЯ





	TE-PS 165 EXPERT
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	1200 Вт
Скорость без нагрузки	5200 об/мин
Пильный диск	Ø 165 x Ø 20 мм
Максимальная глубина пропила под углом 90°	56 мм
Максимальная глубина пропила под углом 45°	42 мм
Вес изделия	4,8 кг
Регулировка угла и глубины пиления без использования инструмента	•
Светодиод	-
Алюминиевая платформа	•
Блокировка вала	•
Устройство пылеудаления	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Направляющая линии реза	•
Дополнительные принадлежности	Параллельный упор
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4331300
	

ПОДХОДЯЩУЮ НАПРАВЛЯЮЩУЮ ШИНУ ДЛЯ ПОГРУЖНОЙ ПИЛЫ ВЫ НАЙДЕТЕ НА СТР. 142



МИНИ-ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ





	TC-CS 89 CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	600 BT
Скорость без нагрузки	7200 об/мин
Пильный диск	Ø 89 x Ø 10 mm
Глубина пропила	27 мм
Вес изделия	2,0 кг
Регулировка угла и глубины пиления без использования инструмента	•
Алюминиевая платформа	•
Переходник устройства пылеудаления	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Дополнительные принадлежности	2 пильных диска (дерево/пластик), 1 алмазный отрезной диск, параллельный упор
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4331030





ПИЛЫ САБЕЛЬНЫЕ





	TE-AP 950 E EXPERT	TE-AP 750 E EXPERT
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	950 BT	750 Вт
Частота хода	0 - 2500 об/мин	0 - 2800 об/мин
Длина хода	28 мм	20 мм
Глубина пропила (дерево / сталь)	200 / 20 мм	150 / 10 мм
Толщина полотна пилы	0,8 - 1,5 мм	0,8 - 1,5 мм
Вес изделия	3,2 кг	2,4 кг
Замена полотна без использования инструментов		
Регулировка опорной пластины	•	•
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Поворотная головка	-	-
Маятниковый ход	-	-
Дополнительные принадлежности	1 пильное полотно по дереву бренда KWB	1 пильное полотно по дереву бренда KWB
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4326180	4326170









ИНСТРУМЕНТЫ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ







	TE-MG 300 EQ	TE-MG 300 EQ Kit
	EXPERT	EXPERT
Подключение к сети питания	230 - 240 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	300 BT	300 BT
Скорость колебательного движения / Частота вращения на холостом ходу	22000 - 40000 кол/мин / 11000 - 20000 об/мин	22000 - 40000 кол/мин / 11000 - 20000 об/мин
Угол отклонения	3,2°	3,2°
Размер абразивных листов	93 x 93 x 93 mm	93 х 93 х 93 мм
Вес изделия	1,5 кг	1,5 кг
Электронная регулировка скорости вращения	•	•
Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой	•	
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Бесключевая замена полотна	•	•
Магнитная фиксация оснастки	•	•
Дельтавидная подошва для шлифовки/ полировки («утюжок»)	•	
Абразивные листы	3x P60, 3x P120	3x P60, 3x P120
Скребок	•	•
Рашпиль	-	1х плиточный клей
Погружные пильные полотна	Дерево/пластик, металл (по 1 шт. каждого вида)	Дерево/пластик, металл (по 1 шт. каждого вида)
Сегментные пильные полотна	Дерево/пластик/мягкий металл, швы плитки (по 1 шт. каждого вида)	Дерево/пластик/мягкий металл, гипсокартон (по 1 шт. каждого вида)
Переходник устройства пылеудаления	•	•
Торцовый шестигранный гаечный ключ	-	-
Упаковка	Кейс	E-Box
Номер артикула	4465150	4465151









ИНСТРУМЕНТЫ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ







	TE-MG 200 CE	TC-MG 220/1 E
	EXPERT	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	200 Вт	220 Вт
Скорость колебательного движения / Частота вращения на холостом ходу	30000 - 42000 кол/мин / 15000 - 21000 об/мин	22000 - 44000 кол/мин / 11000 - 22000 об/мин
Угол отклонения	3,0°	3,2°
Размер абразивных листов	93 x 93 x 93 mm	93 х 93 х 93 мм
Вес изделия	1,1 кг	1,3 кг
Электронная регулировка скорости вращения	•	•
Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой	•	-
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Бесключевая замена полотна	-	-
Магнитная фиксация оснастки	-	•
Дельтавидная подошва для шлифовки/ полировки («утюжок»)	•	•
Абразивные листы	3x P60, 3x P120	1x P60
Скребок	•	•
Рашпиль	-	-
Погружные пильные полотна	1х дерево/пластик	1х дерево/пластик
Сегментные пильные полотна	-	-
Переходник устройства пылеудаления	•	•
Торцовый шестигранный гаечный ключ	•	•
Упаковка	Кейс	Цветная коробка
Номер артикула	4465040	4465095





ИНСТРУМЕНТ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ





	TE-MG 12/1 Li (1x 2,0 A-ч) EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора	12 В / 2,0 А-ч
Время зарядки	45 мин
Скорость колебательного движения / Частота вращения на холостом ходу	10000 - 33000 кол/мин / 5000 - 16500 об/мин
Угол отклонения	2,8°
Размер абразивных листов	93 x 93 x 93 mm
Вес изделия	1,0 кг (без аккумулятора)
Электронная регулировка скорости вращения	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Количество аккумуляторов / зарядных устройств	1 / 1х 45-минутное зарядное устройство
Дельтавидная подошва для шлифовки/ полировки («утюжок»)	•
Абразивные листы	2x P60, 2x P80, 2x P120
Скребок	•
Погружные пильные полотна	1х дерево/пластик
Сегментные пильные полотна	1х дерево/пластик/мягкий металл
Торцовый шестигранный гаечный ключ	-
Упаковка	Цветная коробка с магнитным замком
Номер артикула	4465180





ГРАВЕР АККУМУЛЯТОРНЫЙ





	TE-MT 7,2 Li EXPERT
Напряжение/ёмкость аккумулятора	7,2 В / 1,5 А-ч
Время зарядки	14
Скорость без нагрузки	5500 - 26000 об/мин
Диаметр цанг	1,6 мм / 2,4 мм / 3,2 мм
Вес изделия	0,3 кг
Электронная регулировка скорости вращения	•
Блокировка шпинделя	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Зарядное устройство	•
Комплект дополнительных принадлежностей	57 предметов
Упаковка	Цветная коробка с магнитным замком
Номер артикула	4419330



ГРАВЕР





	TC-MG 135 E CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	135 Вт
Скорость без нагрузки	10000 - 35000 об/мин
Диаметр цанг	0,5 / 1,6 / 2,4 / 3,2 мм
Вес изделия	0,7 кг
Электронная регулировка скорости вращения	•
Блокировка шпинделя	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Комплект дополнительных принадлежностей	189 предметов в кейсе
Телескопическая стойка	•
Гибкий вал	•
Упаковка	Кейс
Номер артикула	4419169





МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ





	TE-OS 2520 E	TC-OS 1520/1
	EXPERT	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	250 BT	150 BT
Скорость колебательного движения	14000-24000 об/мин	24 000 об/мин
Амплитуда колебаний	2,0 мм	2,0 мм
Размер зоны шлифовки/полировки	230 х 115 мм	187 х 90 мм
Размер абразивных листов, система крепления типа «липучка»	230 х 115 мм	187 х 93 мм
Размер абразивных листов, механизм фиксации	280 x 115 mm	230 х 93 мм
Вес изделия	1,9 кг	1,2 кг
Электронная регулировка скорости вращения	•	-
Система крепления типа «липучка»	•	•
Механизм фиксации	•	•
Пылеудаление	с помощью контейнера для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления	с помощью переходника устройства пылеудаления
Низкий уровень вибрации	•	-
Платформа основания из алюминия	•	-
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Абразивные листы	1x P120	3x P120
Упаковка	Кейс	Цветная коробка
Номер артикула	4460620	4460642





МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЛЕНТОЧНЫЕ







	TE-BS 8540 E EXPERT	TC-BS 8038 CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	850 BT	800 BT
Скорость шлифовальной ленты	300 - 400 м/мин	380 м/мин
Размер зоны шлифовки/полировки	75 x 140 mm	76 х 142 мм
Размеры шлифовальной ленты	75 x 533 mm	76 х 533 мм
Вес изделия	3,1 кг	3,4 кг
Регулировка движения ленты	•	•
Замена ленты без использования инструментов	•	•
Пылеудаление	с помощью контейнера для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления	с помощью контейнера для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления
Рукоятка с мягким покрытием	•	-
Дополнительная рукоятка	•	•
Откидная передняя крышка	•	-
Зажим для провода	•	-
Шлифовальная лента	1x P80	1x P80
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4466230	4466260







ДЕЛЬТАШЛИФМАШИНЫ





	TE-DS 20 E	TC-DS 19
	EXPERT	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	200 Вт	190 Вт
Скорость колебательного движения	13000 - 20000 об/мин	20000 об/мин
Амплитуда колебаний	2,0 мм	1,2 мм
Размер абразивных листов	93 x 93 x 93 mm	93 х 93 х 93 мм
Вес изделия	1,2 кг	1,1 кг
Электронная регулировка скорости вращения	•	-
Рукоятка с мягким покрытием	•	-
Система крепления типа «липучка»	•	•
Пылеудаление	с помощью переходника устройства пылеудаления	с помощью переходника устройства пылеудаления
Функция плавного пуска	•	-
Зажим для провода	•	-
Абразивные листы	5x P80, 5x P120	1x P60, 1x P80, 1x P120
Переходник устройства пылеудаления	•	•
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4464250	4464235
·		





МУЛЬТИШЛИФМАШИНЫ







	TE-OS 1320	TH-OS 1016
	EXPERT	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	130 Вт	100 Вт
Скорость колебательного движения	24 000 об/мин	24 000 об/мин
Амплитуда колебаний	2,0 мм	1,6 мм
Размер абразивных листов	150 x 150 x 100 мм	150 x 150 x 100 mm
Вес изделия	1,2 кг	1,0 кг
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Система крепления типа «липучка»	•	•
Пылеудаление	с помощью контейнера для сбора пыли и переходника	с помощью мешка для сбора пыли и переходника
- 711	устройства пылеудаления	устройства пылеудаления
Зажим для провода	•	-
Абразивные листы	3x P120	1x P120
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4460560	4460610







МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭКСЦЕНТРИКОВЫЕ





	TE-RS 40 E	TC-RS 38 E
	EXPERT	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	400 BT	380 BT
Скорость колебательного движения	12000 - 24000 об/мин	12000 - 26000 об/мин
Амплитуда колебаний	2,5 мм	2,0 мм
Диаметр платформы	125 мм	125 мм
Вес изделия	2,1 кг	2,0 кг
Электронная регулировка скорости вращения	•	•
Система крепления типа «липучка»	•	•
Пылеудаление	с помощью контейнера для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления	с помощью мешка для сбора пыли и переходника устройства пылеудаления
Рукоятка с мягким покрытием	•	-
Дополнительная рукоятка	•	-
Низкий уровень вибрации	•	-
Абразивные листы	-	1x P80
Упаковка	Кейс	Цветная коробка
Номер артикула	4462000	4462165





МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКА



МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКА





	TE-DW 180 EXPERT
Подключение к сети питания	230 - 240 B ~ 50 Гц
Номинальная мощность	1300 BT
Скорость без нагрузки	800 - 1750 об/мин
Размеры абразивного листа	Ø 180 mm
Длина устройства	-
Длина шланга	-
Длина кабеля	4,0 м
Вес изделия	3,3 кг
Электронная регулировка скорости вращения	•
Регулируемая шлифующая головка	•
Круглая шлифовальная платформа	•
Треугольная шлифовальная платформа	-
Алмазный шлифовальный круг	•
Стальная щётка	•
Складываемая телескопическая рукоятка	-
Опорная ножка для шланга	-
Абразивный лист круглый	2x P60, 2x P80, 2x P120
Абразивный лист треугольный	-
Круглая шлифовальная сетка	-
Треугольная шлифовальная сетка	-
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4259940



Правильно подобранная скорость обеспечивает корректность настроек инструмента для каждого вида материала и для каждого способа применения

БЛОКИРОВКА ВЕДУЩЕГО ВАЛА

Для быстрой и простой замены диска вал можно заблокировать нажатием одной кнопки

СМЕННЫЕ ТАРЕЛЬЧАТЫЕ КРУГИ

Шлифовальные пластины – для самых разных шлифовальных работ, например, отделки помещений сухим способом; алмазный шлифовальный круг – для удаления плиточного клея и шлифовки бетона, стальные щётки – для очистки бетонных поверхностей и удаления остатков обоев



МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКА







Подключение к сети питания
Номинальная мощность
Скорость без нагрузки
Размеры абразивного листа
Длина устройства
Длина шланга
Длина кабеля
Вес изделия
Электронная регулировка скорости вращения
Регулируемая шлифующая головка
Круглая шлифовальная платформа
Треугольная шлифовальная платформа
Алмазный шлифовальный круг
Стальная щётка
Складываемая телескопическая рукоятка
Опорная ножка для шланга
Абразивный лист круглый
Абразивный лист треугольный
Круглая шлифовальная сетка
Треугольная шлифовальная сетка
Упаковка
Номер артикула
·

TE-DW 225 X
EXPERT
230 - 240 В ~ 50 Гц
750 BT
600 - 1800 об/мин
Ø 225 mm / 285 x 285 x 285 mm
110 - 165 см
4,0 м
4,0 м
3,7 кг
•
•
•
•
-
-
•
•
1x P60, 1x P80, 1x P120
1x P60, 1x P80, 1x P120
1x P80
1x P80
E-Box
4259960

TC-DW 225
CLASSIC
230 - 240 В ~ 50 Гц
600 Вт
600 - 1500 об/мин
Ø 225 мм
110 - 165 см
4,0 м
4,0 м
3,2 кг
•
•
•
-
-
-
•
•
2x P60, 2x P80, 2x P120
-
-
-
Кейс
4259930







КРАСКОПУЛЬТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ





КРАСКОПУЛЬТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Для распыления лаков и лессирующих красок, например, при окраске садовых беседок, террас и настилов, заборов или садовой мебели.

Благодаря технологии **ANYPAINT** с помощью одного устройства можно распылять не только лаки и глянцевые покрытия, но и краски для интерьера.



СИСТЕМЫ РАСПЫЛЕНИЯ КРАСКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (ПОЛУСТАЦИОНАРНЫЕ)











	ı
Подключение к сети питания	
Номинальная мощность	
Производительность	
Объём/вместимость	
Длина шланга	
Вес изделия	
Красящее вещество	
Съёмная распылительная головка	
Регулировка количества краски	
Струя краски	
Рукоятка с мягким покрытием	
Наплечная лямка	
Направляющая	
Распыляющие насадки	
Щётка и игла для прочистки	
Бачок для пробы вязкости	
Бачок для краски с крышкой	
Упаковка	

TC-SY 700 S	
CLASSIC	
220 - 240 B ~ 50 I	ц
700 Вт	
1000 мл/мин	
1000 мл	
3,5 м	
3,0 кг	
Лак, глазурь, кр	аска для внутренней отделки
•	
•	
Вертикальная, г	оризонтальная, круглая
•	
•	
•	
Ø 2,5 мм, Ø 3,0 г	им
•	
•	
1000 мл	
Цветная коробк	1
4260020	

TC-SY 600 S
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
600 BT
1000 мл/мин
800 мл
1,8 м
2,3 кг
Лак, глазурь, краска для внутренней отделки
•
•
Вертикальная, горизонтальная, круглая
•
•
-
Ø 2,5 мм, Ø 3,0 мм
•
•
800 мл
Цветная коробка
4260015





СИСТЕМЫ РАСПЫЛЕНИЯ КРАСКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (ПИСТОЛЕТ-РАСПЫЛИТЕЛЬ)



Номер артикула











	TC-SY 500 P	TC-SY 400 P
	CLASSIC	CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	500 BT	400 Вт
Скорость подачи	550 мл/мин	500 мл/мин
Объём/вместимость	1000 мл	800 мл
Вес изделия	1,3 кг	1,3 кг
Красящее вещество	Лак, глазурь	Лак, глазурь
Съёмная распылительная головка	•	•
Регулировка количества краски	•	•
Струя краски	Вертикальная, горизонтальная, круглая	Вертикальная, горизонтальная, круглая
Рукоятка с мягким покрытием	•	•
Подвеска с зажимом	•	•
Распыляющие насадки	Ø 2,0 мм, Ø 2,5 мм	Ø 2,0 мм, Ø 2,5 мм
Щётка и игла для прочистки	•	•
Бачок для пробы вязкости	•	•
Бачок для краски с крышкой	1000 мл	800 мл
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4260010	4260005







ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ



	TC-GG 30
	CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	30 BT
Время прогревания	300 сек
Макс. температура	195 ℃
Диаметр клеевого стержня	11 мм
Длина клеевого стержня	150 мм
Вес изделия	0,2 кг
Механическая подача клеевого стержня	•
Смотровое окно	•
Откидной упор	•
Клеевые стержни	3 шт.
Стандартная насадка	•
Плоская насадка	•
Удлиненная насадка	•
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4522170



ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



В / 1,5 А-ч
5 ч
ek.
°C
М
мм
кг
евой стержень – 4 шт.
галлическая коробка
2190



СТЕПЛЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ





	TC-EN 20 E CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц
Количество ударов в минуту	20
Тип скоб	53
Длина скобы	6 - 14 мм
Ширина скобы	11,4 мм
Толщина скобы	0,75 мм
Тип гвоздя	47
Длина гвоздя	14 мм
Ширина гвоздя	1,16 - 1,26 мм
Вес изделия	1,1 кг
Защитная лапка	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Индикатор количества гвоздей в магазине	•
Предварительный выбор силы удара	•
Скобы (тип 53)	1000 шт.
Гвозди (тип 47)	500 шт.
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4257890



СТЕПЛЕР АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	•
	TC-CT 3,6 Li
	CLASSIC
Напряжение аккумулятора	3,6 B
Ёмкость аккумулятора	1,3 А-ч
Время зарядки	3 - 5 ч
Количество ударов в минуту	30
Тип скоб	53
Длина скобы	6 - 14 мм
Ширина скобы	11,4 мм
Толщина скобы	0,75 мм
Вес изделия	0,9 кг
Защитная лапка	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Индикатор количества гвоздей в магазине	•
Индикатор уровня заряда	•
Скобы (тип 53)	1000 шт.
Зарядное устройство	•
Упаковка	Металлическая коробка
Номер артикула	4257880





ФЕН ТЕХНИЧЕСКИЙ





	TE-HA 2000 E EXPERT
Напряжение в сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	2000 Вт
Расход воздуха	250 / 250 / 500 л/мин
Температура	50 / 50 - 550 / 50 - 550 °C
Вес изделия	0,9 кг
Система контроля расхода воздуха и температуры	3-х ступенчатая
Функция охлаждения	•
Керамический нагревательный элемент	•
Защита от перегрева	•
Подставка	•
9-ступенчатая регулировка температуры	•
Плоскощелевая насадка	•
Редукционная насадка	•
Рефлекторная насадка	•
Круглая насадка	•
Скребок для соскабливания краски	-
Упаковка	Кейс
Номер артикула	4520195



ФЕНЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ











	700	
	TH-HA 2000/1 CLASSIC	TC-HA 2000/1 CLASSIC
Напряжение в сети питания	230 / 240 В ~ 50 Гц	230 / 240 В ~ 50 Гц
Номинальная мощность	2000 BT	2000 BT
Расход воздуха	300 / 500 л/мин	300 / 500 л/мин
Температура	350 / 550 °C	350 / 550 °C
Вес изделия	0,5 кг	0,7 кг
Система контроля расхода воздуха и температуры	2-ступенчатая	2-ступенчатая
Функция охлаждения	-	-
Керамический нагревательный элемент	-	-
Защита от перегрева	•	•
Подставка	•	•
9-ступенчатая регулировка температуры	-	-
Плоскощелевая насадка	•	•
Редукционная насадка	•	•
Рефлекторная насадка	•	-
Круглая насадка	•	-
Скребок для соскабливания краски	•	-
Упаковка	Кейс	Цветная коробка
Номер артикула	4520179	4520184







Лазерный диод Класс лазера

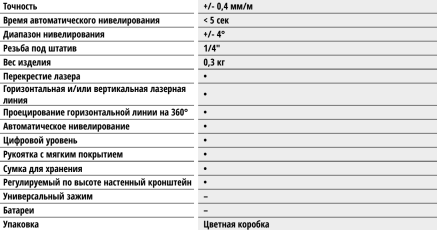
Номер артикула

Диаметр рабочей зоны

НИВЕЛИР ЛАЗЕРНЫЙ 360°







2270110



ЛАЗЕРНЫЕ НИВЕЛИРЫ – РЕГУЛИРОВКА КОРРЕКТНОГО УГЛА











ФУНКЦИИ

- Функция нивелирования: лазерные нивелиры Einhell позволяют без труда крепить объекты на одной высоте.
- 2 Лазерные нивелиры Einhell проецируют одновременно вертикальную и горизонтальную лазерную линию, с помощью которой объекты можно легко и точно выровнять (см. рисунок на стр. 93 слева).
- **3** TE-LL 360 создает горизонтальную линию на 360° для лёгкого и точного выравнивания объектов в пространстве (см. рисунок на стр. 93 справа).



НИВЕЛИР ЛАЗЕРНЫЙ



	TC-LL 2 CLASSIC
Лазерный диод	635 HM

Класс лазера	2
Рабочая зона	8 M
Точность	+/- 0,5 mm/m
Время автоматического нивелирования	< 5 сек
Диапазон нивелирования	+/- 4°
Резьба под штатив	1/4"
Вес изделия	0,2 кг
Перекрестие лазера	•
Горизонтальная и/или вертикальная лазерная линия	•
Проецирование горизонтальной линии на 360°	-
Автоматическое нивелирование	•
Цифровой уровень	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Сумка для хранения	•
Регулируемый по высоте настенный кронштейн	-
Универсальный зажим	•
Батареи	-
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	2270105











ДАЛЬНОМЕРЫ ЛАЗЕРНЫЕ











	TE-LD 60 EXPERT	TC-LD 50 CLASSIC	TC-LD 25 CLASSIC
Лазерный диод	635 Hm	635 Нм	635 Нм
Класс лазера	2	2	2
Диапазон измерений	0,05 - 60 м	0,05 - 50 м	0,05 - 25 м
Точность измерений	+/- 2,0 мм/м	+/- 2,0 mm/m	+/- 3,0 мм/м
Автоматическое выключение	от 3 мин	от 3 мин	от 3 мин
Линия начала отсчета	Передний край, задний край или стопорная пластина	Передний край, задний край или стопорная пластина	Передний край или задний край
Вес изделия	0,1 кг	0,1 кг	0,1 кг
Совместим с приложением для мобильных телефонов через Bluetooth®	•	-	-
Измерение расстояния, площади и объёма	•	•	•
Сложение и вычитание	расстояний, площадей и объёмов	расстояний, площадей и объёмов	-
Измерения в непрерывном режиме с функцией определения макс./мин. значений	•	•	•
Функция обеспечения безопасности	•	•	•
Функция решения уравнения Пифагора	•	•	-
Функция шага	•	•	-
Автоматическое сохранение в памяти результата последнего измерения	50	20	-
Рукоятка с мягким покрытием	•	•	•
Сумка для хранения	•	•	•
Батареи	-	-	-
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	2270085	2270080	2270075



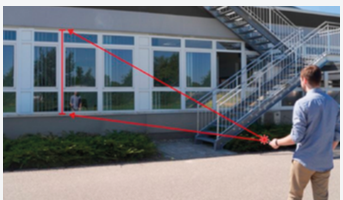




ДАЛЬНОМЕРЫ ЛАЗЕРНЫЕ – ТОЧНОСТЬ В СОВЕРШЕНСТВЕ

- Простое измерение плоскостей, например, при расчёте необходимого количества краски для стен.
- Функция шага: возможность определения одинаковых заранее определённых расстояний между предметами, например, чтобы узнать верное расстояние между столбами забора или стойками перил (см. рисунок внизу слева).
- Простота измерения расстояния, например, для определения необходимого количества плинтусов.
- Простота измерения объёма, например для определения необходимой мощности систем отопления, вентиляции и кондиционирования.
- Непрямые измерения длины и высоты, что идеально подходит для мест, доступ к которым затруднён или невозможен, с использованием функции решения уравнения Пифагора (см. рисунок внизу справа).







УРОВЕНЬ ЛАЗЕРНЫЙ





	TC-LL 1
	CLASSIC
Лазерный диод	650 Нм
Класс лазера	2
Рабочая зона	Лазерная линия: 5 м, лазерное пятно: 20 м
Точность	+/- 0,5 мм/м
Вес изделия	0,1 кг
Функция уровня	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Гибкий настенный кронштейн	•
Батареи	-
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	2270095



ДЕТЕКТОР ЦИФРОВОЙ



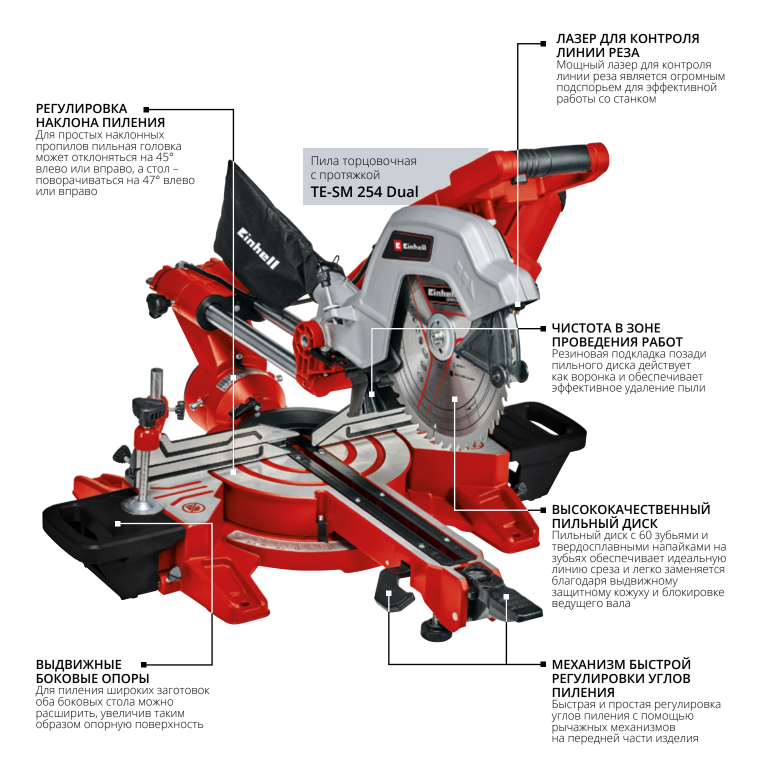
	TC-MD 50 CLASSIC
Макс. глубина сканирования: дерево	19 мм
Макс. глубина сканирования: цветные металлы	19 мм
Макс. глубина сканирования: чёрные металлы	50 mm
Макс. глубина сканирования: медь	38 MM
Макс. глубина сканирования: провода под током	50 мм
Автоматическое выключение	от 1 мин
Вес изделия	0,1 кг
Акустический предупреждающий сигнал	•
Защита стен	•
Рукоятка с мягким покрытием	•
Батареи	-
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	2270090







ПИЛЫ ТОРЦОВОЧНЫЕ С ПРОТЯЖКОЙ





ПИЛЫ ТОРЦОВОЧНЫЕ С ПРОТЯЖКОЙ







Подключение к сети питания	_
Максимальная мощность	_
Количество оборотов	_
Пильный диск	_
Количество зубьев	_
Диапазон поворота	_
Наклон пильной головки	_
Макс. ширина и глубина реза при 90°	_
Вес изделия	_
Наклон пильного диска	_
Лазер	_
Светодиодная подсветка	
Плавный пуск	
Раздвижная опора с концевым упором	_
Пылеуловитель	_
Механизм быстрой регулировки стола	_
Устройство быстрой регулировки угла наклона пильной головки	_
Пильный диск с напайками из карбида	Ī
вольфрама для высокоточного пропила	_
Номер артикула	_

TE-SM 254 Dual EXPERT	TE-SM 2534 Dual EXPERT
220 - 240 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
2100 BT S6 25%	1800 BT S1
4800 об/мин	5100 об/мин
Ø 254 x Ø 30 мм	Ø 250 x Ø 30 mm
60	48
от -47° до +47°	от -47° до +47°
от -45° до +45°	от -45° до +45°
305 х 85 мм	310 х 90 мм
15,2 кг	15,7 кг
влево / вправо	влево / вправо
•	•
-	•
-	•
-	•
•	-
•	-
•	-
1 шт.	1 шт.
4300875	4300870





ПИЛЫ ТОРЦОВОЧНЫЕ С ПРОТЯЖКОЙ









Подключение к сети питания	
Максимальная мощность	
Количество оборотов	
Пильный диск	
Количество зубьев	
Диапазон поворота	
Наклон пильной головки	
Макс. ширина и глубина реза при 90°	
Вес изделия	
Наклон пильного диска	
Лазер	
Пылеуловитель	
Механизм быстрой регулировки стола	
Устройство быстрой регулировки угла наклона	
пильной головки	
Станина	
Пильный диск с напайками из карбида	
вольфрама для высокоточного пропила	
Номер артикула	

IC-3W 2534/ I Dudi
CLASSIC
230 - 240 В ~ 50 Гц
2350 BT S6 25%
4000 об/мин
Ø 250 x Ø 30 mm
48
от -47° до +47°
от -45° до +45°
340 х 75 мм
14,3 кг
влево / вправо
•
•
-
-
-
1 шт.
4300395

TC-SM 254	TC
CLASSIC	CL
220 - 240 В ~ 50 Гц	230
1900 Вт S6 25%	190
5000 об/мин	480
Ø 254 x Ø 30 мм	Ø 2
48	48
от -47° до +47°	ОТ
до 45° влево	ОТ
305 х 85 мм	310
14,9 кг	17,
влево	вл
•	•
•	-
•	-
-	-
-	Pa
1 шт.	1 ш
4300385	430

TC-SM 2531/2 U
CLASSIC
230 - 240 В ~ 50 Гц
1900 Bt S1
4800 об/мин
Ø 254 x Ø 30 мм
48
от -45° до +45°
от 0° до 45° влево
310 х 70 мм
17,8 кг
влево
•
-
-
-
Рабочая высота 84 см
1 шт.
4300805









ПИЛЫ ТОРЦОВОЧНЫЕ С ПРОТЯЖКОЙ











	***	Presidence and part of
	TE-SM 2131 Dual	TE-SM 216 Dual
Подключение к сети питания	230 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	1600 Bt S6 20%	1800 Bt S6 25%
Количество оборотов	5000 об/мин	5000 об/мин
Пильный диск	Ø 210 x Ø 30 mm	Ø 216 x Ø 30 мм
Количество зубьев	48	60
Диапазон поворота	от -47° до +47°	от -47° до +47°
Наклон пильной головки	от -45° до +45°	от -45° до +45°
Макс. ширина и глубина реза при 90°	310 x 65 mm	305 х 65 мм
Вес изделия	12,5 кг	13,9 кг
Наклон пильного диска	влево / вправо	влево / вправо
Лазер	•	•
Светодиодная подсветка	•	-
Плавный пуск	•	-
Раздвижная опора с концевым упором	•	-
Пылеуловитель	-	•
Механизм быстрой регулировки стола	-	•
Устройство быстрой регулировки угла наклона	_	•
пильной головки		
Пильный диск с напайками из карбида	1 шт.	1 шт.
вольфрама для высокоточного пропила	т ші.	т шт.
Номер артикула	4300860	4300865













	TC-SM 2131/1 Dual CLASSIC	TC-SM 216 CLASSIC
Подключение к сети питания	220 -240 В ~ 50 Гц	220 - 240 B ~ 50 Гц
Максимальная мощность	1800 Вт S2 5 мин	1600 Bt S6 25%
Количество оборотов	4900 об/мин	5200 об/мин
Пильный диск	Ø 210 x Ø 30 mm	Ø 216 x Ø 30 мм
Количество зубьев	48	48
Диапазон поворота	от -47° до +47°	от -47° до +47°
Наклон пильной головки	от -45° до +45°	от 0° до 45° влево
Макс. ширина и глубина реза при 90°	310 х 62 мм	305 х 65 мм
Вес изделия	11,0 кг	12,7 кг
Наклон пильного диска	влево / вправо	влево
Лазер	•	•
Светодиодная подсветка	-	-
Плавный пуск	-	-
Раздвижная опора с концевым упором	-	-
Пылеуловитель	•	•
Механизм быстрой регулировки стола	-	•
Устройство быстрой регулировки угла наклона пильной головки	-	-
Пильный диск с напайками из карбида вольфрама для высокоточного пропила	1 шт.	1 шт.
Номер артикула	4300390	4300380







ПИЛЫ ТОРЦОВОЧНЫЕ









Подключение к сети питания
Максимальная мощность
Количество оборотов
Пильный диск
Количество зубьев
Диапазон поворота
Наклон пильной головки
Макс. ширина и глубина реза при 90°
Вес изделия
Наклон пильного диска
Лазер
Пылеуловитель
Пильный диск с напайками из карбида
вольфрама для высокоточного пропила
Номер артикула

TC-MS 2513 L
CLASSIC
230 - 240 В ~ 50 Гц
1600 BT S1
4000 об/мин
Ø 250 x Ø 30 mm
48
от -47° до +47°
от 0° до 45° влево
130 х 75 мм
10,1 кг
влево
•
-
1 шт.
4300850

TC-MS 2112
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
1600 Bt S6 40%
5000 об/мин
Ø 210 x Ø 30 мм
48
от -45° до +45°
от 0° до 45° влево
120 х 55 мм
7,1 кг
влево
+
-
1 шт.
43 002 95

TC-MS 216
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
1600 Bt S6 25%
5000 об/мин
Ø 216 x Ø 30 мм
48
от -47° до +47°
от 0° до 45° влево
120 х 60 мм
8,3 кг
влево
-
•
1 шт.
4300370







ПИЛЫ ТОРЦОВОЧНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ









Подключение к сети питания
Максимальная мощность
Количество оборотов
Пильный диск
Количество зубьев
Диапазон поворота
Наклон пильной головки
Макс. ширина и глубина реза при 90°
Вес изделия
Наклон пильного диска
Лазер
Пылеуловитель
Пильный диск с напайками из карбида вольфрама для высокоточного пропила
Номер артикула

TC-MS 3017 T
CLASSIC
230 - 240 В ~ 50 Гц
2000 Bt S1
4200 об/мин
Ø 305 x Ø 30 мм
40
от -45° до +45°
от 0° до 45° влево
170 х 85 мм
18,8 кг
влево
-
-
1 шт.
4300347

TC-MS 2513 T
CLASSIC
230 - 240 В ~ 50 Гц
1800 WBT S1
4500 об/мин
Ø 250 x Ø 30 мм
36
от -45° до +45°
от 0° до 45° влево
130 х 75 мм
13,5 кг
влево
+
+
1 шт.
4300345

TC-MS 2112 T
CLASSIC
230 В ~ 50 Гц
1200 BT S1
4500 об/мин
Ø 210 x Ø 30 mm
24
от -45° до +45°
от 0° до 45° влево
120 х 55 мм
9,4 кг
влево
-
-
1 шт.
4300317









СТАНКИ ЦИРКУЛЯРНЫЕ





СТАНКИ ЦИРКУЛЯРНЫЕ СО СТАНИНОЙ





	TE-CC 250 UF	TE-TS 250 UF
	EXPERT	EXPERT
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	2000 BT S6 20%	2000 BT S6 20%
Количество оборотов	4500 об/мин	4500 об/мин
Пильный диск	Ø 250 x Ø 30 mm	Ø 250 x Ø 30 mm
Количество зубьев	48	48
Пиление под углом	от 0° до 45° влево	от 0° до 45° влево
Глубина пропила при 90°	78 мм	78 мм
Глубина пропила при 45°	53 мм	53 мм
Размер стола	645 х 530 мм	645 х 455 мм
Макс. рабочая поверхность	865 х 795 мм	775 х 675 мм
Вес изделия	34,9 кг	32,0 кг
Станина	•	•
Расширение стола	справа/ сзади	слева / справа/ сзади
Регулируемые по длине ножки	•	•
Выдвижная каретка	•	-
Плавный пуск	•	•
Пильный диск с твердосплавными зубьями из карбида вольфрама для высокоточной резки	1 шт.	1 шт.
Параллельный упор	•	•
Угловой упор	•	•
Номер артикула	4340539	4340568





СТАНКИ ЦИРКУЛЯРНЫЕ СО СТАНИНОЙ





	•	•
	TC-TS 2225 U CLASSIC	TC-TS 254 U CLASSIC
_		
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	2200 Bt S6 25%	2200 Bt S6 25%
Количество оборотов	4250 об/мин	4250 об/мин
Пильный диск	Ø 254 x Ø 30 мм	Ø 254 x Ø 30 мм
Количество зубьев	48	24
Пиление под углом	от 0° до 45° влево	от 0° до 45° влево
Глубина пропила при 90°	80 мм	80 мм
Глубина пропила при 45°	55 мм	55 мм
Размер стола	580 х 555 мм	580 х 555 мм
Макс. рабочая поверхность	780 x 1055 mm	580 х 855 мм
Вес изделия	26,2 кг	21,9 кг
Станина	•	•
Расширение стола	слева / справа/ сзади	влево / вправо
Регулируемые по длине ножки	-	-
Выдвижная каретка	-	-
Плавный пуск	•	-
Пильный диск с твердосплавными зубьями из карбида вольфрама для высокоточной резки	1 шт.	1 шт.
Параллельный упор	•	•
Угловой упор	•	•
Номер артикула	4340515	4340510







СТАНКИ ЦИРКУЛЯРНЫЕ СО СТАНИНОЙ







Подключение к сети питания
Максимальная мощность
Количество оборотов
Пильный диск
Количество зубьев
Пиление под углом
Глубина пропила при 90°
Глубина пропила при 45°
Размер стола
Макс. рабочая поверхность
Вес изделия
Станина
Расширение стола
Регулируемые по длине ножки
Выдвижная каретка
Плавный пуск
Пильный диск с твердосплавными зубьями и карбида вольфрама для высокоточной резки
Параллельный упор
Угловой упор
Номер артикула

TC-TS 2025/2 U
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
2000 Bt S6 25%
5000 об/мин
Ø 250 x Ø 30 mm
24
от 0° до 45° влево
85 мм
65 мм
583 x 563 MM
583 x 893 mm
19,2 кг
•
влево / вправо
-
-
-
1 шт.
•
•
4340490

1C-15 2025/3 eco
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
2000 Bt S6 25%
5000 об/мин
Ø 250 x Ø 30 mm
24
от 0° до 45° влево
85 мм
65 мм
583 х 563 мм
583 х 563 мм
16,2 кг
•
-
-
-
-
1 шт.
•
•
4340495

TC-TS 254 eco
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
2050 BT S6 40%
4250 об/мин
Ø 254 x Ø 30 mm
24
от 0° до 45° влево
80 мм
55 мм
580 x 555 mm
580 x 555 mm
18,6 кг
•
-
-
-
-
1 шт.
•
•
4340505







СТАНКИ ЦИРКУЛЯРНЫЕ СО СТАНИНОЙ









CLASSIC

Подключение к сети питания
Максимальная мощность
Количество оборотов
Пильный диск
Количество зубьев
Пиление под углом
Глубина пропила при 90°
Глубина пропила при 45°
Размер стола
Удлинение стола
Вес изделия
Станина
Расширение стола
Регулируемые по длине ножки
Выдвижная каретка
<u> </u>
Плавный пуск
Пильный диск с твердосплавными зубьями из
карбида вольфрама для высокоточной резки
Параллельный упор
Угловой упор
Номер артикула
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

TE-TS 315 UD
EXPERT
400 В ~ 50 Гц
2800 Bt S6 20%
2950 об/мин
Ø 315 x Ø 30 мм
24
от 0° до 45° влево
85 мм
55 мм
800 х 550 мм
740 х 550 мм
52,0 кг
•
сзади, складного типа
-
с дополнительной выдвижной кареткой
-
1 шт.
•
•
4340558

EXPERT
220 - 240 В ~ 50 Гц
2200 Bt S6 20%
2950 об/мин
Ø 315 x Ø 30 mm
24
от 0° до 45° влево
85 мм
55 мм
800 х 550 мм
740 х 550 мм
52,0 кг
•
сзади, складного типа
-
с дополнительной выдвижной кареткой
-
1 шт.
•
•
4340557

220 - 240 В ~ 50 ГЦ
2000 BT S6 40%
2950 об/мин
Ø 315 x Ø 30 мм
40
от 0° до 45° влево
85 мм
55 мм
800 х 550 мм
740 х 400 мм
52,6 кг
•
сзади
-
с дополнительной выдвижной кареткой
-
1 шт.
•
•
4340556







СТАНКИ ЦИРКУЛЯРНЫЕ





Подключение к сети питания	
Максимальная мощность	
Количество оборотов	
Пильный диск	
Количество зубьев	
Пиление под углом	
Глубина пропила при 90°	
Глубина пропила при 45°	
Размер стола	
Макс. рабочая поверхность	
Вес изделия	
Пильный диск с твердосплавными зубьями и	3
карбида вольфрама для высокоточной резки	
Параллельный упор	
Угловой упор	
Номер артикула	

TC-TS 210	TC-TS 200
CLASSIC	CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
1200 Bt S6 40%	800 Bt S6 15%
4800 об/мин	2950 об/мин
Ø 210 x Ø 30 mm	Ø 200 x Ø 16 мм
24	24
от 0° до 45° влево	от 0° до 45° влево
45 MM	45 мм
27 мм	27 мм
525 x 440 mm	505 х 373 мм
525 x 440 mm	505 х 373 мм
11,3 кг	11,6 кг
1 шт.	1 шт.
•	•
•	•
4340425	4340415

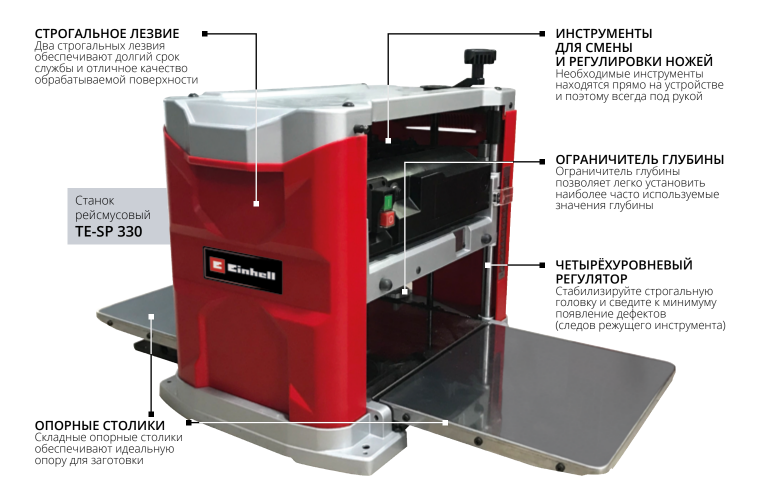








РЕЙСМУСОВЫЕ СТАНКИ



СТАНКИ РЕЙСМУСОВЫЕ





	TE-SP 330	TC-SP 204
	EXPERT	CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	1800 BT	1500 BT
Количество оборотов	9000 об/мин	9000 об/мин
Макс. ширина рабочей зоны	330 мм	204 мм
Макс. глубина строгания	3 мм	3 мм
Макс. толщина заготовки	155 мм	120 мм
Макс. наклон параллельного упора	-	45°
Соединитель с вакуумной аспирационной системой	100 мм	100 мм
Вес изделия	35,2 кг	27,2 кг
Стол подачи	•	•
Съемный стол	•	•
Дополнительные принадлежности	Строгальное лезвие (2 шт.)	Строгальное лезвие (2 шт.)
Ручной толкатель	-	•
Номер артикула	4419925	4419955







ЛОБЗИК СТАЦИОНАРНЫЙ



	TC-SS 405 E
	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	120 Вт S2 10 мин
Частота хода	400 - 1600 ход./мин
Высота хода	14 мм
Вылет	406 мм
Пиление под углом	от 0° до 45° влево
Макс. глубина пропила при 90°	52 мм
Макс. глубина пропила при 45°	20 мм
Вес изделия	12,5 кг
Зажим для заготовок	•
Функция сдувания опилок	•
Адаптер для полотен для ручного лобзика	•
Пылеудаление	•
Пильное полотно	2 шт.
Номер артикула	4309040



ПИЛЫ ЛЕНТОЧНЫЕ

Номер артикула









Подключение к сети питания
Максимальная мощность
Скорость пильного полотна
Вылет
Соединитель с вакуумной аспирационной системой
Пиление под углом
Глубина пропила при 90°
Глубина пропила при 45°
Вес изделия
Количество скоростей
Станина
Светодиодная подсветка
Параллельный упор
Угловой упор

TC-SB 305 U
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
750 Вт
370 м/мин 800 м/мин
305 мм
Ø 70 мм / Ø 100 мм
от 0° до 45°
170 мм
75 мм
64,6 кг
2
•
+
•
•
4308055

TC-SB 245 L	T
CLASSIC	C
220 - 240 В ~ 50 Гц	22
400 BT	25
735 м/мин	90
245 мм	20
Ø 36 мм	Ø
от 0° до 45°	01
101 мм	80
60 мм	45
24,8 кг	17
1	1
-	-
•	-
•	•
•	-
4308035	43

TC-SB 200/1 CLASSIC 220 - 240 В ~ 50 ГЦ 250 ВТ 52 15 МИН 900 М/МИН 200 ММ Ø 36 ММ от -2° до 45° 80 ММ 45 ММ 17,4 КГ 1 4308018		
220 - 240 В ~ 50 ГЦ 250 ВТ S2 15 МИН 900 М/МИН 200 ММ Ø 36 ММ ОТ -2° ДО 45° 80 ММ 45 ММ 17,4 КГ 1 -		TC-SB 200/1
250 ВТ \$2 15 МИН 900 М/МИН 200 ММ Ø 36 ММ ОТ -2° ДО 45° 80 ММ 45 ММ 17,4 КГ 1	П	CLASSIC
900 м/мин 200 мм Ø 36 мм от -2° до 45° 80 мм 45 мм 17,4 кг 1		220 - 240 В ~ 50 Гц
200 MM Ø 36 MM OT -2° ДО 45° 80 MM 45 MM 17,4 KF 1 -		250 Вт S2 15 мин
Ø 36 мм от -2° до 45° 80 мм 45 мм 17,4 кг 1 -		900 м/мин
от -2° до 45° 80 мм 45 мм 17,4 кг 1 -		200 мм
80 мм 45 мм 17,4 кг 1 - -		Ø 36 мм
45 MM 17,4 KT 1 - -		от -2° до 45°
17,4 кг 1 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		80 мм
1 - - •		45 мм
- - -		17,4 кг
- - • - 4308018		1
- • - 4308018		-
- 4308018		-
4308018		•
4308018		-
		4308018









СТАНОК ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЙ



	TC-WW 1000/1
	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	400 Вт S2 30 мин
Частота вращения 1	890 об/мин
Частота вращения 2	1260 об/мин
Частота вращения 3	1760 об/мин
Частота вращения 4	2600 об/мин
Макс. диаметр заготовки	280 мм
Ширина заготовки	1000 мм
Вес изделия	22,9 кг
Привод с клиновидным ремнем с 4-мя настройками	•
Планшайба	•
Упор для инструмента	•
Задняя бабка станка	•
Поводковый патрон	•
Номер артикула	4312110



УСТАНОВКА ВЫТЯЖНАЯ



	TE-VE 550/1 A EXPERT
Подключение к сети питания	220-240 В ~ 50-60 Гц
Максимальная мощность	550 Bt S1
Частота вращения	2850 об/мин
Объём мешка для стружек	65 л
Расход воздуха	1150 m³/ч
Максимальное разрежение	макс. 1600 Па
Длина шланга	2,5 M
Вес изделия	20,8 кг
Розетка для инструмента с синхронным стартом	•
Рукоятка	•
Шасси	•
Рама для мешка со стружкой	•
Быстроразъёмный зажим для замены мешка со стружкой	
Индукционный электродвигатель	•
Мешок для стружки	•
Комплект универсальных переходников	5 шт.
Переходник для подключения системы	2х 36 мм на 100 мм
Номер артикула	4304156







всасывающии шланг длинои 3,00 м – гибкий и в то же время стойкий к истиранию

ВЫДВИЖНАЯ РУКОЯТКА

Транспортировочная рукоятка, оснащённая колёсиками, повышает мобильность устройства Держатель для кабеля обеспечивает порядок во всём

ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА

Автоматическая штепсельная розетка с максимальной мощностью 1900 Вт и синхронным стартом упрощает работу с электроинструментом, например, на стремянках.

ПРОЧНАЯ, ■ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ТРУБА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ С ДЕРЖАТЕЛЕМ

Интеллектуальные штепсельные соединения снижают турбулентность воздуха и повышают эффективность прибора

Пылесосы для сухой и влажной уборки

TE-VC 2340 SACL

КЛАПАН СЛИВА ВОДЫ

Простой и быстрый слив конденсата

ДЛЯ ПЫЛИ КЛАССА L Пылесос класса чистоты L

Пылесос класса чистоты L по европейским стандартам удаляет особо мелкую пыль (например, гипсовую пыль).



РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ

Бесступенчатая регулировка мощности всасывания

СИСТЕМА ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА

Встроенная технология очистки фильтра обеспечивает неизменно высокую Максимальное разрежение.



БОЛЬШИЕ РОЛИКОВЫЕ КОЛЁСА

2 роликовых колеса, установленные на пылесосе для влажной и сухой уборки, позволяют легко перемещать его по мастерской, гаражу или в жилых помещениях

ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

Дополнительные принадлежности можно хранить прямо на корпусе пылесоса, поэтому они всегда под рукой.



ПЫЛЕСОС ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ







	TE-VC 2350 SACL
	EXPERT
Подключение к сети питания	220 - 240 B ~ 50/60 Гц
Максимальная мощность	1600 Bt S1
Максимальное разрежение	230 мбар
Объём бака	50 л
Длина/диаметр всасывающего шланга	300 см / 36 мм
Длина кабеля	600 см
Вес изделия	12,5 кг
Держатель для кабеля	•
Функция выдувания	•
Держатель для дополнительных	
принадлежностей	·
Клапан слива воды	•
Розетка с синхронным пуском	•
ECO Power	•
Технология очистки фильтров	•
Шланг для тяжёлых условий эксплуатации	•
Для пыли класса L	•
Регулировка скорости	-
Всасывающая труба	Телескопическая, из нержавеющей стали
Насадки	Комбинированная насадка, насадки для узких щелей и обивки
пасадки	(по одной каждого вида)
Фильтр	Фильтр из поролона, гофрированный НЕРА-фильтр, тканевый и
	бумажный мешки пылесборники (по одному каждого вида)
Номер артикула	2342475



ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ









EXPERT

	TE-VC 2340 SACL	1E-VC 2340 SAC
	EXPERT	EXPERT
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50/60 Гц	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Максимальная мощность	1500 Bt S1	1200 Bt S1
Максимальное разрежение	225 мбар	230 мбар
Объём бака	40 л	40 л
Длина/диаметр всасывающего шланга	300 см / 36 мм	300 см / 36 мм
Длина кабеля	600 см	500 см
Вес изделия	11,0 кг	10,6 кг
Держатель для кабеля	•	•
Функция выдувания	•	•
Держатель для дополнительных принадлежностей	•	•
Клапан слива воды	•	•
Розетка с синхронным пуском	•	•
ECO Power	•	•
Технология очистки фильтров	•	•
Шланг для тяжёлых условий эксплуатации	•	•
Для пыли класса L	•	-
Регулировка скорости	•	-
Всасывающая труба	Телескопическая, из нержавеющей стали	Телескопическая, из не
Насадки	Комбинированная насадка, насадки для узких щелей и обивки (по одной каждого вида)	Комбинированная нас насадка, насадка для ч пылеуловитель для др (по одной каждого вид
Фильтр	Фильтр из поролона, гофрированный НЕРА-фильтр, фильтр-мешок из нетканого материала (по одному каждого вида)	Фильтр из поролона, Н мешок для сбора пыли мешок (по одному каж
Номер артикула	2342470	2342450

	•
	•
	•
	•
	•
	•
	•
	-
	-
	Телескопическая, из нержавеющей стали
	Комбинированная насадка, щелевая насадка, насадка для чистки обивки,
	пылеуловитель для дрели
L	(по одной каждого вида)
	Фильтр из поролона, НЕРА-фильтр,
	мешок для сбора пыли, двойной фильтр- мешок (по одному каждого вида)
	2342450

	220 - 240 В ~ 50 Гц
	1200 BT S1
	230 мбар
	40 л
	300 см / 36 мм
	500 см
	10,9 кг
	•
	•
	•
	•
	•
	•
	-
	-
	-
	-
и	Телескопическая, из нержавеющей стали
	Комбинированная насадка, насадки для узких щелей и обивки (по одной каждого вида)
rp-	Фильтр из поролона, гофрированный фильтр, мешок для сбора мусора (по одному каждого вида)







🖪 Einhell

ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ









	TE-VC 2230 SACL	TE-VC 2230 SAC	TE-VC 2230 SA
	EXPERT	EXPERT	EXPERT
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50/60 Гц	220 - 240 В ~ 50/60 Гц	230 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	1400 BT S1	1150 BT S1	1150 BT S1
Максимальное разрежение	220 мбар	220 мбар	220 мбар
Объём бака	30	30 I	30
Длина/диаметр всасывающего шланга	300 см / 36 мм	300 см / 36 мм	300 см / 36 мм
Длина кабеля	500 см	500 см	500 см
Вес изделия	10,3 кг	9,1 кг	10,2 кг
Держатель для кабеля	•	•	•
Функция выдувания	•	•	•
Держатель для дополнительных принадлежностей	•	•	•
Клапан слива воды	•	•	•
Розетка с синхронным пуском	•	•	•
ECO Power	•	•	•
Технология очистки фильтров	•	•	-
Шланг для тяжёлых условий эксплуатации	•	•	-
Для пыли класса L	•	-	-
Регулировка скорости	•	-	-
Всасывающая труба	Телескопическая, из нержавеющей стали	Телескопическая, из нержавеющей стали	Телескопическая, из нержавеющей стали
Насадки	Комбинированная насадка, насадки для узких щелей и обивки (по одной каждого вида)	Комбинированная насадка, насадки для узких щелей и обивки (по одной каждого вида)	Комбинированная насадка, насадки для узких щелей и обивки (по одной каждого вида)
Фильтр	Фильтр из поролона, гофрированный НЕРА-фильтр, фильтр-мешок из нетканого материала (по одному каждого вида)	Фильтр из поролона, гофрированный фильтр, мешок для сбора мусора, двойной фильтр-мешок (по одному каждого вида)	Фильтр из поролона, гофрированный фильтр, мешок для сбора мусора (по одному каждого вида)
Номер артикула	2342465	2342440	2342363







ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ











	TC-VC 1930 SA	TC-VC 1930 S
	CLASSIC	CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50/60 Гц	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Максимальная мощность	1500 Bt S1	1500 Bt S1
Максимальное разрежение	190 мбар	190 мбар
Объём бака	30	30
Длина/диаметр всасывающего шланга	250 см / 36 мм	250 см / 36 мм
Длина кабеля	300 см	300 см
Вес изделия	5,3 кг	4,8 кг
Держатель для кабеля	•	•
Функция выдувания	•	•
Держатель для дополнительных принадлежностей	•	•
Клапан слива воды	•	•
Розетка с синхронным пуском	•	-
ECO Power	-	-
Технология очистки фильтров	-	-
Шланг для тяжёлых условий эксплуатации	-	-
Для пыли класса L	-	-
Регулировка скорости	-	-
Всасывающая труба	Из 2-х частей, пластик	Из 2-х частей, пластик
Насадки	Комбинированная насадка, щелевая насадка (по одной каждого вида)	Комбинированная насадка, щелевая насадка (по одной каждого вида)
Фильтр	Фильтр из поролона, гофрированный фильтр (по одному каждого вида)	Фильтр из поролона, гофрированный фильтр (по одному каждого вида)
Номер артикула	2342190	2342188







ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ









	TE-VC 2025 SACL EXPERT	TE-VC 1925 SA EXPERT	TC-VC 1825 CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50/60 Гц	230 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Максимальная мощность	1200 BT S1	800 BT S1	1250 BT S1
Максимальное разрежение	200 мбар	190 мбар	180 мбар
Объём бака	25 I	25 I	25
Длина/диаметр всасывающего шланга	300 см / 36 мм	300 см / 36 мм	250 см / 36 мм
Длина кабеля	500 см	500 см	250 см
Вес изделия	8,1 кг	8,1 кг	4,3 кг
Держатель для кабеля	•	•	•
Функция выдувания	•	•	•
Держатель для дополнительных принадлежностей	•	•	•
Клапан слива воды	•	•	-
Розетка с синхронным пуском	•	•	-
ECO Power	•	•	-
Технология очистки фильтров	•	-	-
Шланг для тяжёлых условий эксплуатации	•	-	-
Для пыли класса L	•	-	-
Регулировка скорости	•	-	-
Всасывающая труба	Телескопическая, из нержавеющей стали	Телескопическая, из нержавеющей стали	Из 2-х частей, пластик
Насадки	Комбинированная насадка, насадки для узких щелей и обивки (по одной каждого вида)	Комбинированная насадка, насадки для узких щелей и обивки (по одной каждого вида)	Комбинированная насадка, щелевая насадка (по одной каждого вида)
Фильтр	Фильтр из поролона, гофрированный НЕРА-фильтр, фильтр-мешок из нетканого материала (по одному каждого вида)	Фильтр из поролона, гофрированный фильтр, мешок для сбора мусора (по одному каждого вида)	Фильтр из поролона, гофрированный фильтр, мешок для сбора мусора (по одному каждого вида)
Номер артикула	2342460	2342354	2342430
-			







ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ











	TC-VC 1820 SA	TC-VC 1820 S
	CLASSIC	CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 B ~ 50/60 Гц	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Максимальная мощность	1250 Bt S1	1250 Bt S1
Максимальное разрежение	180 мбар	180 мбар
Объём бака	20 л	20 л
Длина/диаметр всасывающего шланга	150 см / 36 мм	150 см / 36 мм
Длина кабеля	250 см	300 см
Вес изделия	4,0 кг	3,5 кг
Держатель для кабеля	•	•
Функция выдувания	•	•
Держатель для дополнительных		
принадлежностей		·
Клапан слива воды	-	-
Розетка с синхронным пуском	•	-
ECO Power	-	-
Технология очистки фильтров	-	-
Шланг для тяжёлых условий эксплуатации	-	-
_ Для пыли класса L	-	-
Регулировка скорости	-	-
Всасывающая труба	Из 3-х частей, пластик	Из 3-х частей, пластик
Презими	Комбинированная насадка, щелевая насадка	Комбинированная насадка, щелевая насадка
Насадки	(по одной каждого вида)	(по одной каждого вида)
Фильтр	Поролоновый фильтр, мешок-фильтр, мешок для мусора	Поролоновый фильтр, мешок-фильтр, мешок для мусора
	(по одному каждого вида)	(по одному каждого вида)
Номер артикула	2342425	2342167







ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ СУХОЙ И ВЛАЖНОЙ УБОРКИ









CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
1250 BT S1
180 мбар
15 л
150 см / 36 мм
250 см
3,0 кг
•
•
•
-
-
-
-
-
-
-
Из 3-х частей, пластик
Комбинированная насадка, щелевая насадка (по одной каждого вида)
Поролоновый фильтр, мешок-фильтр, мешок для мусора (по одному каждого вида)
2342390

CLASSIC
220 - 240 В ~ 50/60 Гц
1250 BT S1
180 мбар
15 л
150 см / 36 мм
250 см
4,2 кг
•
•
-
-
-
-
-
-
-
Из 3-х частей, пластик
Комбинированная насадка, щелевая
насадка (по одной каждого вида)
Поролоновый фильтр, мешок-фильтр,
мешок для мусора
(по одному каждого вида)
2340290

	TC-VC 1812 S
	CLASSIC
	220 - 240 В ~ 50 Гц
	1250 Bt S1
	180 мбар
	12 л
	150 см / 36 мм
	250 см
	2,9 кг
	•
	•
	•
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	-
	Из 3-х частей, пластик
	Комбинированная насадка, щелевая насадка (по одной каждого вида)
р,	Поролоновый фильтр, мешок-фильтр,
	мешок для мусора
	(по одному каждого вида)
	2342370







ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗОЛЫ И ПЕПЛА









	TC-AV 1620 DW CLASSIC	TC-AV 1618 D CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50/60 Гц	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Максимальная мощность	1250 BT	1200 Вт
Максимальное разрежение	165 мбар	160 мбар
Объём бака	20 л	18 л
Длина/диаметр всасывающего шланга	120 см / 36 мм	100 см / 36 мм
Вес изделия	4,6 кг	3,9 кг
Рукоятка для переноски	•	•
Ролики	•	-
Сматывание провода	•	•
Гофрированный фильтр	•	•
Дополнительный фильтр для предварительной очистки	•	•
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	2351665	2351660







МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



ВКЛЮЧАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Пистолет, шланг (10м), насадки для трубки распылителя: точечная насадка, широкоструйная насадка, поворотная насадка, воздушнопенная насадка, щётка для мытья и Пеногенератор с баком





МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ









	111	
	TE-HP 170	TE-HP 140
	EXPERT	EXPERT
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	2300 Вт	1900 Вт
Макс. рабочее давление	170 бар	140 бар
Производительность	440 л/ч	420 л/ч
Длина шланга	1000 см	500 см
Вес изделия	10,9 кг	10,8 кг
Рукоятка для переноски	•	•
Возможность хранения дополнительных принадлежностей	•	•
Телескопическая ручка	•	•
Колеса	•	•
Намоточный барабан	•	•
Встроенный бак для моющего средства	•	•
Точечная и широкоструйная насадка	Профи	Профи
Грязевая фреза	Профи	Профи
Ёмкость для распыляемой жидкости	Профи	Профи
Пеногенератор	Профи	Стандарт
Щётка для мытья	Профи	Стандарт
Соединение шланга с фильтром	•	•
Номер артикула	4140770	4140760





МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ









	TC-HP 130	TC-HP 90
	CLASSIC	CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	1500 Вт	1200 Вт
Макс. рабочее давление	130 бар	90 бар
Производительность	390 л/ч	372 л/ч
Длина шланга	500 см	300 см
Вес изделия	5,1 кг	4,9 кг
Рукоятка для переноски	•	•
Возможность хранения дополнительных принадлежностей	•	•
Телескопическая ручка	-	-
Колеса	•	-
Намоточный барабан	-	-
Встроенный бак для моющего средства	-	-
Точечная и широкоструйная насадка	Стандарт	Стандарт
Грязевая фреза	Стандарт	-
Ёмкость для распыляемой жидкости	Стандарт	-
Пеногенератор	-	-
Щётка для мытья	Стандарт	-
Соединение шланга с фильтром	•	•
Номер артикула	4140750	4140740





КОМПРЕССОРЫ



УСТОЙЧИВОСТЬ
Вибропоглощающие ножки
обеспечивают безопасность,
надёжность и устойчивость

во время работы



КОМПРЕССОРЫ МАЛОШУМНЫЕ







Подключение к сети питания Мощность двигателя Производительность на входе Произв. на выходе 0 бар 4 бар 7 бар Объём ресивера Макс. рабочее давление Количество цилиндров Уровень шума (LpA) Вес изделия Бесшумная технология Безмасляный Редуктор давления Упаковка	
Мощность двигателя Производительность на входе Произв. на выходе 0 бар 4 бар 7 бар Объём ресивера Макс. рабочее давление Количество цилиндров Уровень шума (LpA) Вес изделия Бесшумная технология Безмасляный Редуктор давления	
Производительность на входе Произв. на выходе 0 бар 4 бар 7 бар Объём ресивера Макс. рабочее давление Количество цилиндров Уровень шума (LpA) Вес изделия Бесшумная технология Безмасляный Редуктор давления	Подключение к сети питания
Произв. на выходе 0 бар 4 бар 7 бар Объём ресивера Макс. рабочее давление Количество цилиндров Уровень шума (LpA) Вес изделия Бесшумная технология Безмасляный Редуктор давления	Мощность двигателя
Объём ресивера Макс. рабочее давление Количество цилиндров Уровень шума (LpA) Вес изделия Бесшумная технология Безмасляный Редуктор давления	Производительность на входе
Макс. рабочее давление Количество цилиндров Уровень шума (LpA) Вес изделия Бесшумная технология Безмасляный Редуктор давления	Произв. на выходе 0 бар 4 бар 7 бар
Количество цилиндров Уровень шума (LpA) Вес изделия Бесшумная технология Безмасляный Редуктор давления	Объём ресивера
Уровень шума (LpA) Вес изделия Бесшумная технология Безмасляный Редуктор давления	Макс. рабочее давление
Вес изделия Бесшумная технология Безмасляный Редуктор давления	Количество цилиндров
Бесшумная технология Безмасляный Редуктор давления	Уровень шума (LpA)
Безмасляный Редуктор давления	Вес изделия
Редуктор давления	Бесшумная технология
	Безмасляный
Упаковка	Редуктор давления
	Упаковка
Номер артикула	Номер артикула

TE-AC 50 Silent EXPERT PLUS
220 - 240 B ~ 50 Гц
1500 Bt S1
270 л/мин
190 л/мин 120 л/мин 90 л/мин
50 л
8 бар
4
54 дБ(А)
42,6 кг
•
•
•
Цветная коробка
4020620

TE-AC 24 Silent EXPERT PLUS
220 - 240 В ~ 50 Гц
750 BT S1
135 л/мин
100 л/мин 73 л/мин 55 л/мин
24 л
8 бар
2
57 дБ(А)
22,2 кг
•
•
•
Цветная коробка
4020610





КОМПРЕССОРЫ МАЛОШУМНЫЕ





	TE-AC 6 Silent
	EXPERT PLUS
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц
Мощность двигателя	550 BT S1
Производительность на входе	110 л/мин
Произв. на выходе 0 бар 4 бар 7 бар	75 л/мин 50 л/мин 37 л/мин
Объём ресивера	6 л
Макс. рабочее давление	8 бар
Количество цилиндров	2
Уровень шума (LpA)	57 дБ(А)
Вес изделия	14,7 кг
Бесшумная технология	•
Безмасляный	•
Редуктор давления	•
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4020600
·	·





КОМПРЕССОР РЕМЕННОЙ





	•
	TE-AC 430/90/10
	EXPERT
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц
Мощность двигателя	3000 Bt S1
Производительность на входе	430 л/мин
Произв. на выходе 0 бар 4 бар 7 бар	230 л/мин 210 л/мин 200 л/мин
Объём ресивера	90 л
Макс. рабочее давление	10 бар
Количество цилиндров	2
Уровень шума	97 дБ(А)
Вес изделия	68,4 кг
Устройство двухступенчатой компрессии	•
Ременной привод	•
Редуктор давления	•
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4010800



КОМПРЕССОРЫ МАСЛЯНЫЕ









Подключение к сети питания
Мощность двигателя
Производительность на входе
Произв. на выходе 0 бар 4 бар 7 бар
Объём ресивера
Макс. рабочее давление
Количество цилиндров
Уровень шума
Вес изделия
Устройство двухступенчатой компрессии
Редуктор давления
Упаковка
Номер артикула

TC-AC 420/50/10 V
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
2200 BT S1
420 л/мин
245 л/мин 200 л/мин 150 л/мин
50 л
10 бар
2
97 дБ(А)
41,8 кг
•
•
Цветная коробка
4010495

TE-AC 400/50/10 V
EXPERT
220 - 240 В ~ 50 Гц
2200 BT S1
400 л/мин
270 л/мин 210 л/мин 155 л/мин
50 л
10 бар
2
96 дБ(А)
42,2 кг
•
•
Цветная коробка
4010472
11 111 111 111 1111 1111 1111 1111

TE-AC 270/50/10
EXPERT
230 В ~ 50 Гц
1800 BT S1
270 л/мин
140 л/мин 127 л/мин 100 л/мин
50 л
10 бар
1
94 дБ(А)
33,5 кг
-
•
Цветная коробка
4010440









КОМПРЕССОРЫ МАСЛЯНЫЕ









Подкл	ючение к сети питания
Мощн	ость двигателя
Произ	водительность на входе
Произ	в. на выходе 0 бар 4 бар 7 бар
Объём	і ресивера
Макс.	рабочее давление
Колич	ество цилиндров
Уровен	нь шума
Вес из	делия
Устрой	іство двухступенчатой компрессии
Редукт	гор давления
Упаков	вка
Номер	артикула

TE-AC 270/24/10
EXPERT
230 В ~ 50 Гц
1800 Bt S1
270 л/мин
140 л/мин 127 л/мин 100 л/мин
24 л
10 бар
1
94 дБ(А)
27,0 кг
-
•
Цветная коробка
4010450

TE-AC 230/24/8
EXPERT
230 В ~ 50 Гц
1500 BT S1
230 л/мин
132 л/мин 102 л/мин 83 л/мин
24 л
8 бар
1
94 дБ(А)
23,0 кг
-
•
Цветная коробка
4010460





КОМПРЕССОРЫ МАСЛЯНЫЕ







Подключение к сети питания	
Мощность двигателя	
Производительность на входе	
Произв. на выходе 0 бар 4 бар 7 бар	
Объём ресивера	
Макс. рабочее давление	
Количество цилиндров	
Уровень шума	
Вес изделия	
Устройство двухступенчатой компрессии	
Редуктор давления	
Упаковка	
Номер артикула	

TC-AC 190/50/8
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
1500 Bт S2 15 мин
165 л/мин
110 л/мин 75 л/мин 55 л/мин
50 л
8 бар
1
97 дБ(А)
26,0 кг
-
•
Цветная коробка
4007332

ı	CLASSIC
	220 - 240 В ~ 50 Гц
	1500 Bт S2 15 мин
	165 л/мин
	110 л/мин 75 л/мин 55 л/мин
	24 л
	8 бар
	1
	97 дБ(А)
	20,8 кг
	-
	•
	Цветная коробка
	4007325
_	

TC-AC 190/24/8







КОМПРЕССОРЫ БЕЗМАСЛЯНЫЕ









	TC-AC 240/50/10 OF CLASSIC	TC-AC 200/30/8 OF CLASSIC	TC-AC 200/24/8 OF CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Мощность двигателя	1500 Bt S3 25%	1100 BT S3 25%	1200 BT S1
Производительность на входе	240 л/мин	200 л/мин	180 л/мин
Произв. на выходе 0 бар 4 бар 7 бар	173 л/мин 107 л/мин 76 л/мин	165 л/мин 83 л/мин 60 л/мин	110 л/мин 70 л/мин 45 л/мин
Объём ресивера	50 л	30 I	24 л
Макс. рабочее давление	10 бар	8 бар	8 бар
Количество цилиндров	1	1	1
Уровень шума	97 дБ(А)	97 дБ(А)	97 дБ(А)
Вес изделия	22,2 кг	18,1 кг	16,0 кг
Отсек для хранения кабеля	-	-	-
Хранение дополнительных принадлежностей	-	-	-
Редуктор давления	•	•	•
Шланг подачи сжатого воздуха	-	-	-
Пистолет продувочный	-	-	-
Шинный манометр	-	-	-
Комплект переходников	-	-	-
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4010393	4010394	4020590







КОМПРЕССОРЫ БЕЗМАСЛЯНЫЕ









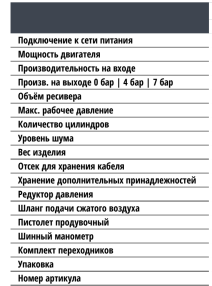
	TC-AC 190/6/8 OF Set CLASSIC	TC-AC 190/6/8 OF CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Мощность двигателя	1200 Bt S1	1100 BT S3 25%
Производительность на входе	190 л/мин	185 л/мин
Произв. на выходе 0 бар 4 бар 7 бар	130 л/мин 77 л/мин 55 л/мин	139 л/мин 77 л/мин 60 л/мин
Объём ресивера	6 л	6 л
Макс. рабочее давление	8 бар	8 бар
Количество цилиндров	1	1
Уровень шума	97 дБ(А)	97 дБ(А)
Вес изделия	8,8 кг	9,1 кг
Отсек для хранения кабеля	•	•
Хранение дополнительных принадлежностей	•	-
Редуктор давления	•	•
Шланг подачи сжатого воздуха	•	-
Пистолет продувочный	•	-
Шинный манометр	•	-
Комплект переходников	•	-
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4020650	4020495





КОМПРЕССОРЫ БЕЗМАСЛЯНЫЕ







TC-AC 190/8 OF Set
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
1100 BT S3 15%
190 л/мин
165 л/мин 83 л/мин 55 л/мин
без ресивера
8 бар
1
97 дБ(А)
5,3 кг
•
•
-
•
•
•
•
Цветная коробка
4020536



TC-AC 190 OF Set
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
1100 Bt S3 15%
190 л/мин
165 л/мин 83 л/мин 55 л/мин
без ресивера
8 бар
1
97 дБ(А)
5,0 кг
•
•
-
•
•
•
•
Цветная коробка
4020660



TC-AC 180/8 OF
CLASSIC
220 - 240 В ~ 50 Гц
1100 BT S3 15%
180 л/мин
95 л/мин 36 л/мин 10 л/мин
без ресивера
8 бар
1
96 дБ(А)
5,0 кг
•
•
-
•
•
•
•
Цветная коробка
4010486











ИНСТРУМЕНТЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ









	TC-PN 50 CLASSIC
Тип инструмента	Степлер/гвоздезабивной пистолет
Комплект поставки	1 шт.
Рабочее давление	макс. 8,3 бар
Крутящий момент	-
Дополнительные принадлежности	3х 500 скоб , 2х 1000 гвоздей
Упаковка	Кейс
Номер артикула	4137790

0.0	0000
TC-PW 610 CLASSIC	
Ударный винтовёрт	
1 шт.	
макс. 6,3 бар	
610 Нм	
10 сменных торцовых	
головок, 1 удлинител	ь
Кейс	
4138960	

TC-PW 340 <i>CLASSIC</i>	TC-PP 220 CLASSIC
Ударный винтовёрт	Прямая шлифмашина
1 шт.	1 шт.
макс. 6,3 бар	макс. 6,3 бар
340 Нм	-
8 сменных торцовых головок	10 шлифовальных насадок
Кейс	Кейс
4138950	4138540



















	• UIIII4
	TC-PC 45
	CLASSIC
Тип инструмента	Пневмомолоток
Комплект поставки	1 шт.
Рабочее давление	макс. 6,3 бар
Крутящий момент	-
Дополнительные принадлежности	Набор зубил (4 шт.)
Упаковка	Кейс
Номер артикула	4139040

TC-PC 45 Set
CLASSIC
Пневмомолоток
1 шт.
макс. 6,3 бар
-
Набор зубил (4 шт.), игла
для удаления ржавчины
(1 шт.)
Кейс
4139045

TC-PR 68
CLASSIC
Пневматический угловой
гайковёрт
1 шт.
макс. 6,3 бар
68 Нм
7 торцевых головок,
1 удлинитель, 1 карданный
шарнир
Кейс
4139180

TC-PE 150 CLASSIC
Эксцентриковая
шлифовальная машина
1 шт.
макс. 6,3 бар
-
6 абразивных листов
(зернистость: 2х80, 2х100,
2x120)
Цветная коробка
4133330















Page 100	
-	

	Пистолет продувочный, длинный	Пистолет продувочный, короткий	Продувочный пистолет с набором насадок
Комплект поставки	1 шт.	1 шт.	7 шт.
Рабочее давление	2 - 8 бар	2 - 8 бар	2 - 8 бар
Упаковка	Цветная коробка	Цветная коробка	Цветная коробка
Номер артикула	4133102	4133100	4132759









ИНСТРУМЕНТЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ



	-4
	Цифровой шинный манометр
Комплект поставки	1 шт.
Рабочее давление	0 - 13 бар
Упаковка	Цветная коробка
Номер артикула	4133115



Профессиональный шинный манометр	
1 шт.	Ī
0 - 8 бар	
Цветная коробка	Ī
4133110	Ī
	-



Шинный манометр
1 шт.
0 - 8 бар
Цветная коробка
4137000









Комплект поставки	
Устройства	
Объём бака	
Рабочее давление	
Упаковка	
Номер артикула	

3.0
Профессиональный краскопульт
1 шт.
Бачок для краски
600 мл
3 - 3,5 бар
Цветная коробка
4133030

-6
Краскопульт
1 шт.
Бачок для краски
600 мл
3 - 4 бар
Цветная коробка
4133000











Комплект поставки	
Устройства	
Объём бака	
Рабочее давление	
Упаковка	
Номер артикула	

Комплект поставки Упаковка

Номер артикула

Пистолет-
распылитель
1 шт.
Резервуар пневматической
подачи
900 мл
3 - 8 бар
Цветная коробка

	пескоструиныи
	пистолет
	1 шт.
ской	Резервуар пневматической
	подачи
	1000 мл
	3 - 8 бар
	Цветная коробка
	4133300



Распылительный пистолет с напорной подачей	Пистолет для нанесения антикоррозионного пок- рытия днища автомобиля
1 шт.	1 шт.
-	+
-	-
0 - 7 бар	3 - 8 бар
Цветная коробка	Цветная коробка
4133420	4133501



4133200



4132720







21
Набор пневмо- инструментов
10-изделий
Цветная коробка
4020577



Профессиональный комплект для пневматических устройств
5 изделий
Цветная коробка



Базовый комплект
3 изделия
Цветная коробка
4132741







КАМНЕРЕЗЫ

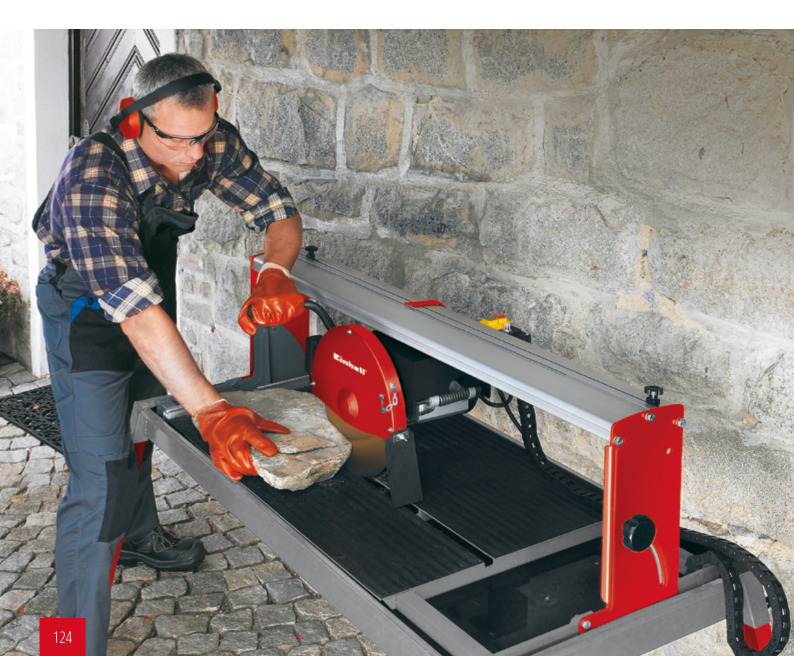




	TE-SC 920 L	TE-SC 570 L
	EXPERT	EXPERT
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	2200 Вт S2 20 мин	1500 Bт S2 20 мин
Количество оборотов	3000 об/мин	3000 об/мин
Глубина реза 90° 45°	70 мм 55 мм	60 мм 48 мм
Длина реза	920 мм	570 мм
Режущий диск	Ø 300 x Ø 25,4 мм	Ø 250 x Ø 25,4 мм
Рез под углом	от 0° до 45° влево	от 0° до 45° влево
Вес изделия	53,5 кг	42,6 кг
Ёмкость для воды	•	•
Лазер	•	•
Номер артикула	4301432	4301444









ПЛИТКОРЕЗЫ





Подключение к сети питания	
Максимальная мощность	
Количество оборотов	
Глубина реза 90° 45°	
Длина реза	
Режущий диск	
Рез под углом	
Вес изделия	
Ёмкость для воды	
Лазер	
Колёса для транспортировки	
Параллельный упор	
Угловой упор	
Номер артикула	

•
TE-TC 920 UL
EXPERT
220 - 240 В ~ 50 Гц
900 Вт S2 30 мин
2950 об/мин
36 мм 29 мм
920 мм
Ø 200 x Ø 25,4 mm
от 0° до 45° влево
42,7 кг
•
•
•
•
•
4301220

TE-TC 620 U
EXPERT
230 В ~ 50 Гц
900 Вт S2 30 мин
2950 об/мин
30 мм 25 мм
620 мм
Ø 200 x Ø 25,4 мм
от 0° до 45° влево
34,4 кг
•
-
•
•
•
4301295





ПЛИТКОРЕЗЫ





	TC-TC 800	TC-TC 618	
	CLASSIC	CLASSIC	
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц	
Максимальная мощность	800 Вт S2 10 мин	600 Вт S2 10 мин	
Количество оборотов	2950 об/мин	3000 об/мин	
Глубина реза 90° 45°	34 мм 14 мм	35 мм 22 мм	
Длина реза	-	-	
Режущий диск	Ø 180 x Ø 25,4 mm	Ø 180 x Ø 25,4 mm	
Рез под углом	от 0° до 45° влево	от 0° до 45° влево	
Вес изделия	8,6 кг	7,4 кг	
Ёмкость для воды	•	•	
Лазер	-	-	
Колёса для транспортировки	-	-	
Параллельный упор	•	•	
Угловой упор	•	-	
Номер артикула	4301185	4301180	







СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ





СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ









	' '
Подключение к сети питания	2
Максимальная мощность	7
Количество оборотов	4
Количество ступеней изменения скорости	6
Макс. ход шпинделя	8
Расстояние шпиндель-стойка	1
Диаметр сверла	1
Поворотный стол для сверления	0
Размер рабочего стола	2
Размер основания	3
Высота механизма	9
Вес изделия	4
Светодиодная подсветка	-
Светодиодный дисплей	-
Быстрозажимной сверлильный патрон	•
Расширение стола	•
Зажимной патрон для сверла	В
Шпиндель MK2	•
Тиски для сверлильного станка	
Номер артикула	4

TE-BD 750 E
EXPERT
220 - 240 В ~ 50 Гц
750 Bт S2 15 мин
450 - 2500 об/мин
Бесступенчатое
80 мм
152 мм
1 - 16 мм
от -45° до +45°
243 х 243 мм
304 х 456 мм
955 мм
44,4 кг
•
•
•
•
B16
•
-
4250715

EXPERT	NEU
230 - 240 В ~ 50 Гц	
550 Bт S2 15 мин	
450 - 2500 об/мин	
Бесступенчатое	
60 мм	
115 мм	
0 - 13 мм	
от -45° до +45°	
170 х 170 мм	
215 х 340 мм	
770 мм	
21,2 кг	
-	
•	
•	
-	
B16	
-	
-	
4250690	

TC-BD 630
CLASSIC
230 В ~ 50 Гц
630 Вт S2 15 мин
250 - 2450 об/мин
12 ступеней
60 мм
126 мм
1,5 - 16 мм
от -45° до +45°
200 х 195 мм
230 х 350 мм
850 мм
32,6 кг
-
-
-
-
B16
•
•
4250595

СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ













Подключение к сети питания	
Максимальная мощность	
Количество оборотов	
Количество ступеней изменения скорости	
Макс. ход шпинделя	
Расстояние шпиндель-стойка	
Диаметр сверла	
Поворотный стол для сверления	
Размер рабочего стола	
Размер основания	
Высота механизма	
Вес изделия	
Светодиодная подсветка	
Светодиодный дисплей	
Быстрозажимной сверлильный патрон	
Расширение стола	
Зажимной патрон для сверла	
Шпиндель MK2	
Тиски для сверлильного станка	
Номер артикула	

TC-BD 500
CLASSIC
230 - 240 В ~ 50 Гц
500 Bτ S6 40%
300 - 2410 об/мин
9 ступеней
50 мм
115 мм
1,5 - 13 мм
от -45° до +45°
170 х 170 мм
200 х 315 мм
630 мм
15,0 кг
-
-
-
-
B16
-
-
4520593

TC-BD 450
CLASSIC
230 - 240 В ~ 50 Гц
450 Bt S6 20%
600 - 2650 об/мин
5 ступеней
50 мм
104 мм
1,5 - 13 мм
от -45° до +45°
160 х 160 мм
190 х 295 мм
600 мм
14,3 кг
-
-
-
-
B16
-
-
4520592

TC-BD 350
CLASSIC
230 В ~ 50 Гц
350 Bт S2 15 мин
580 - 2650 об/мин
5 ступеней
50 мм
104 мм
1,5 - 13 мм
от -45° до +45°
160 х 160 мм
185 х 290 мм
590 мм
13,9 кг
-
-
-
-
B16
-
-
4250670









СТАНКИ ТОЧИЛЬНЫЕ





	TC-BG 200 L	TC-BG 150
	CLASSIC	CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 B ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	400 Вт S2 30 мин	150 Bт S2 30 мин
Количество оборотов	2980 об/мин	2980 об/мин
Диаметр шлифовального круга	200 мм	150 мм
Диаметр держателя шлифовального круга	16 мм	12,7 мм
Толщина шлифовального круга	25 мм	16 мм
Номер шлифовального зерна	36 60	36 60
Вес изделия	12,1 кг	6,0 кг
Регулируемая частота вращения	-	-
Светодиодная лампа для освещения рабочего места	•	-
Рабочая поверхность, регулируемая без использования инструментов	•	•
Стекло для защиты от искр, регулируемое без использования инструментов	•	•
Гибкий вал	-	-
Комплект дополнительных принадлежностей	-	-
Номер артикула	4412633	4412632
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		





СТАНОК ТОЧИЛЬНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ



	TC-XG 75 Kit CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	120 Вт
Количество оборотов	регулируемое, до 9900 об/мин
Диаметр шлифовального круга	75 мм
Диаметр держателя шлифовального круга	10 мм
Толщина шлифовального круга	20 мм
Номер шлифовального зерна	120 400
Вес изделия	2,4 кг
Регулируемая частота вращения	•
Светодиодная лампа для освещения рабочего места	-
Рабочая поверхность, регулируемая без использования инструментов	•
Стекло для защиты от искр, регулируемое без использования инструментов	•
Гибкий вал	•
Комплект дополнительных принадлежностей	•
Номер артикула	4412559





СТАНОК ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ ПОЛИРОВКИ



	TC-WG 200
	CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	125 BT S1
Количество оборотов	110 об/мин
Диаметр круга для мокрого шлифования	200 мм
Диаметр держателя круга для мокрого шлифования	12,7 MM
Толщина круга для мокрого шлифования	40 мм
Диаметр полировального кожаного круга	180 мм
Толщина полировального кожаного круга	30 мм
Номер шлифовального зерна круга для мокрого шлифования	220
Вес изделия	8,2 кг
Низкоскоростной круг для мокрого шлифования	•
Круг кожаный полировальный	•
Высокоскоростной круг для сухого шлифования	-
Некорродирующий резервуар для воды	•
Рукоятка для переноски	•
Универсальные упоры	•
Универсальное приспособление	•
Полировальная паста	•
Точильный камень	•
Угловой шаблон	•
Номер артикула	4418008



СТАНОК ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ ЗАТОЧКИ



	TC-WD 200/150
	CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	250 Вт S2 30 мин
Количество оборотов	2980 об/мин 134 об/мин
Диаметр шлифовальных кругов	150 мм 200 мм
Диаметр держателя шлифовального круга	12,7 мм 20 мм
Толщина шлифовального круга	20 мм 40 мм
Номер шлифовального зерна	36 200
Вес изделия	9,4 кг
Низкоскоростной круг для мокрого шлифования	•
Круг кожаный полировальный	-
Высокоскоростной круг для сухого шлифования	•
Некорродирующий резервуар для воды	•
Номер артикула	4417242





СТАНКИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ





	TE-US 230/1220	TE-US 150/915
	EXPERT	EXPERT
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	750 BT S1	400 BT S1
Скорость вращения шлифовального круга	2590 об/мин	1800 об/мин
Скорость ленты	594 м/мин	348 м/мин
Диаметр шлифовального круга	230 мм	150 мм
Шлифовальная лента	150 х 1220 мм	100 х 914 мм
Диапазон поворота	от -60° до 60°	от -60° до 60°
Номер шлифовального зерна	120 80	80 80
Вес изделия	35,0 кг	17,8 кг
Стекло для защиты от искр	-	-
Резиновые опоры для снижения вибрации	•	•
Регулируемые опоры	•	•
Пылеудаление	•	•
Поворотный стол из алюминия	•	•
Угловой упор	•	•
Шлифовальная лента	•	•
Абразивный шлифовальный круг из электрокорунда	-	-
Тарельчатый круг, включая шлифовальный круг	•	•
Номер артикула	4419235	4419245





СТАНКИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ





TC-US 380	TC-US 350
CLASSIC	CLASSIC
230 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
380 Bt S6 20%	350 S2 30 мин
1450 об/мин	2980 об/мин
292 м/мин	900 м/мин
Ø 150 мм	Ø 150 x Ø 12,7 x 20 мм
100 х 914 мм	50 х 686 мм
от -60° до 60°	-
80 80	36 80
11,5 кг	8,3 кг
-	•
•	•
•	•
•	-
•	-
•	-
•	•
_	
•	-
4419257	4466154
	СLASSIC 230 - 240 В ~ 50 Гц 380 Вт 56 20% 1450 об/мин 292 м/мин Ø 150 мм 100 х 914 мм от -60° до 60° 80 80







ПИЛА МОНТАЖНАЯ



	TC-MC 355
	CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	2300 BT
Режущий диск	Ø 355 x Ø 25,4 x 3,2 mm
Количество оборотов	4000 об/мин
Пиление под углом	от -15° до +45°
Макс. размер квадратной заготовки (рез 90°)	100 x 100 mm
Макс. размер круглой заготовки (рез 90°)	Ø 100 мм
Макс. диапазон размеров зажимаемых деталей	230 мм
Размер стола	460 х 260 мм
Вес изделия	15,0 кг
Номер артикула	4503135





ТЕЛЬФЕРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И ЛЕБЁДКИ ЦЕПНЫЕ





	TC-EH 1000 CLASSIC	TC-EH 600 CLASSIC
Подключение к сети питания	220 - 240 B ~ 50 Гц	220 - 240 B ~ 50 Гц
Максимальная мощность	1600 Bt S3 25%	1050 BT S3 20%
Высота подъёма без реверсивного шкива	18 M	18 M
Высота подъёма со шкивом	9 м	9 м
Грузоподъёмность без шкива	500 кг	300 кг
Грузоподъёмность со шкивом	999 кг	600 KF
Скорость подъёма без шкива	8 м/мин	8 м/мин
Скорость подъёма со шкивом	4 м/мин	4 м/мин
Вес изделия	32,0 кг	16,8 кг
Термостатический выключатель	•	•
Электромеханический тормоз	•	•
Автоматическая остановка в крайних положениях	•	•
Неперекручивающийся трос	•	•
Пульт управления с аварийным выключателем	•	•
Направляющий ролик (шкив) с грузовым крюком	•	
Скобы для монтажа	•	•
Номер артикула	2255160	2255150





ТЕЛЬФЕРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И ЛЕБЁДКИ ЦЕПНЫЕ





	• I	•
	TC-EH 500-18	TC-EH 500
	CLASSIC	CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	1000 BT S3 20%	800 BT S3 20%
Высота подъёма без реверсивного шкива	18 M	11,5 м
Высота подъёма со шкивом	9 м	5,7 м
Грузоподъёмность без шкива	250 кг	250 кг
Грузоподъёмность со шкивом	500 кг	500 кг
Скорость подъёма без шкива	8 м/мин	8 м/мин
Скорость подъёма со шкивом	4 м/мин	4 м/мин
Вес изделия	16,1 кг	15,6 кг
Термостатический выключатель	•	•
Электромеханический тормоз	•	•
Автоматическая остановка в крайних положениях		•
Неперекручивающийся трос	•	•
Пульт управления с аварийным выключателем	•	•
Направляющий ролик (шкив) с грузовым крюком	•	•
Скобы для монтажа	•	•
Номер артикула	2255145	2255140







ТЕЛЬФЕРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ И ЛЕБЁДКИ ЦЕПНЫЕ





	TC-EH 250-18 CLASSIC	TC-EH 250 CLASSIC
Подключение к сети питания	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Максимальная мощность	500 Bt S3 20%	450 Bt S3 20%
Высота подъёма без шкива	18 M	11,5 м
Высота подъёма со шкивом	9 м	5,7 M
Грузоподъёмность без шкива	125 кг	125 кг
Грузоподъёмность со шкивом	250 кг	250 кг
Скорость подъёма без шкива	8 м/мин	8 м/мин
Скорость подъёма со шкивом	4 м/мин	4 м/мин
Вес изделия	10,2 кг	10,0 кг
Термостатический выключатель	•	•
Электромеханический тормоз	•	•
Автоматическая остановка в крайних положениях	•	•
Неперекручивающийся трос	•	•
Пульт управления с аварийным выключателем	•	•
Направляющий ролик (шкив) с грузовым крюком		•
Скобы для монтажа	•	•
Номер артикула	2255135	2255130





БЛОК ЦЕПНОЙ



КОНСОЛЬ ПОВОРОТНАЯ



	TC-CH 1000 CLASSIC
Макс. нагрузка	1000 кг
Макс. длина хода	2,5 м
Вес изделия	8,5 кг
Грузовой крюк с предохранительной защёлкой	•
Закрытый металлический корпус	•
Номер артикула	2250110



	SA 1100
Ширина хода	75 - 110 см
Максимальная нагрузка при 75 см	600 кг
Максимальная нагрузка при 110 см	300 кг
Диапазон поворота	180°
Вес изделия	8,3 кг
Номер артикула	2255398





РЫЧАГИ РУЧНОГО ТОРМОЗА







	TC-LW 2000 CLASSIC	TC-LW 1000 CLASSIC
Макс. грузоподъёмность с возвратным шкивом	2000 кг	1000 кг
Длина троса	3,3 м	2,2 м
Диаметр троса	6,0 мм	4,8 мм
Макс. рабочее расстояние	1,6 м	1,2 м
Вес изделия	5,2 кг	2,8 кг
Электромеханический тормоз	•	•
Грузовой крюк с предохранительной защёлкой	•	•
Предохранительная скоба	•	•
Неперекручивающийся трос	•	•
Механизм блокировки обратного хода	•	•
Номер артикула	2260150	2260140





ЛЕБЁДКИ РУЧНЫЕ







	TC-WI 800 CLASSIC	TC-WI 500 CLASSIC
Макс. сила тяги	800 кг	500 KF
Длина троса	20 M	10 м
Диаметр троса	4,8 мм	4,2 мм
Вес изделия	4,7 кг	2,5 кг
Электромеханический тормоз	•	•
Грузовой крюк с предохранительной защёлкой	•	•
Предохранительная скоба	•	•
Неперекручивающийся трос	•	•
Механизм блокировки обратного хода	•	•
Номер артикула	2260170	2260160







ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ НА ПОДДОНАХ



	TC-PT 2500
	CLASSIC
Макс. грузоподъёмность	2500 кг
Высота вил	80 мм - 190 мм
Диаметр несущих нагрузку роликов	80 мм
Диаметр колес для управления направлением движения	180 мм
Длина вил	1150 мм
Ширина вил	540 мм
Вес изделия	62,0 кг
Безопасная рукоятка с функцией регулировки высоты вил	•
Автоматический возврат подъёмно- опускной тяги в исходное положение	•
Номер артикула	2022530



BEPCTAK

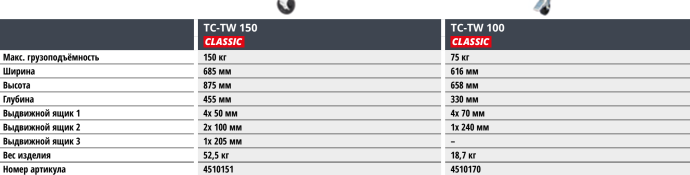


	-
	WB 50
:	
Макс. грузоподъёмность	50 кг
Ширина	605 мм
Высота	785 мм
Глубина	235 - 350 мм
Складной	•
Дополнительные принадлежности	4 пластиковых зажима
Номер артикула	2210110



ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ И ОБОРУДОВАНИЯ









ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРЫ ИНВЕРТОРНЫЕ БЕНЗИНОВЫЕ









	TC-IG 2000 CLASSIC	TC-IG 1100 CLASSIC
Мощность при напряжении 400 В	-	-
Мощность при напряжении 230 B	2000 Bт S2 5 мин 1800 Bт S1	1100 Вт S2 5 мин 1000 Вт S1
Макс. мощность двигателя	2400 BT	1400 BT
Количество оборотов	4500 об/мин	3600 об/мин
Рабочий объём двигателя	105,6 см³	79 см³
Объём топливного бака	4 л	6,5 л
Время работы при 2/3 нагрузки	5,3 ч	5,4 ч
Вес изделия	21,6 кг	20,9 кг
Указатель низкого уровня масла	-	•
Вольтметр	-	•
Инверторная технология	•	•
Реле защиты от перегрузки	•	•
Устройство отключения при низком уровне масла	•	•
Электрический стартер	-	-
Тип генератора	Синхронный с инверторной технологией	Синхронный с инверторной технологией
Двигатель	Четырёхтактный, с воздушным охлаждением	Четырёхтактный, с воздушным охлаждением
Количество розеток	2 шт. на 230 Вольт, 2 шт. USB-разъём	1 шт. на 230 В
Номер артикула	4152590	4152580







ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРЫ БЕНЗИНОВЫЕ







Мощность при напряжении 400 В
Мощность при напряжении 230 B
Макс. мощность двигателя
Количество оборотов
Рабочий объём двигателя
Объём топливного бака
Время работы при 2/3 нагрузки
Вес изделия
Указатель низкого уровня масла
Вольтметр
Автоматический регулятор напряжения (AVR)
Реле защиты от перегрузки
Устройство отключения при низком уровне масла
Электрический стартер
Тип генератора
Двигатель
Количество розеток
Номер артикула

TC-PG 55/E5		
CLASSIC		
5500 Вт (2 мин) 3600 Вт (S1)		
3300 Bt (2 мин) 3000 Bt (\$1)		
7500 BT		
3000 об/мин		
389 см³		
25		
11,7 ч		
82,8 кг		
•		
-		
•		
•		
•		
•		
Синхронный		
Четырёхтактный, с воздушным охлаждением		
2 шт. на 230 Вольт, 1 шт. на 400 В		
4152562		

TC-PG 35/E5
CLASSIC
-
3100 Вт (2 мин) 2600 Вт (S1)
4100 BT
3000 об/мин
208 cm ³
15 л
10,7 ч
42,1 кг
•
•
•
•
•
-
Синхронный
Четырёхтактный, с воздушным охлаждением
2 шт. на 230 В
4152551





ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОРЫ БЕНЗИНОВЫЕ







	TC-PG 25/1/E5 CLASSIC	TC-PG 10/E5 CLASSIC
Мощность при напряжении 400 В	-	-
Мощность при напряжении 230 В	2400 Вт (2 мин) 2100 Вт (S1)	800 Вт (1 мин) 680 Вт (S1)
Макс. мощность двигателя	4100 BT	1000 BT
Количество оборотов	3000 об/мин	3000 об/мин
Рабочий объём двигателя	208 cm³	63,5 см³
Объём топливного бака	15 л	4 л
Время работы при 2/3 нагрузки	12,5 ч	6,6 ч
Вес изделия	38,8 кг	18,8 кг
Указатель низкого уровня масла	•	-
Вольтметр	•	-
Автоматический регулятор напряжения (AVR)	•	•
Реле защиты от перегрузки	•	•
Устройство отключения при низком уровне масла	•	-
Электрический стартер	-	-
Тип генератора	Синхронный	Синхронный
Двигатель	Четырёхтактный, с воздушным охлаждением	Двухтактный, с воздушным охлаждением
Количество розеток	2 шт. на 230 В	1 шт. на 230 В
Номер артикула	41.526.00	4152535







ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СВЕРЛЕНИЯ И ЗАВИНЧИВАНИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ ДРЕЛЕЙ









	Набор бит и свёрл	Набор бит и свёрл	Набор бит и свёрл
Комплект поставки	24 шт.	39 шт.	39 шт.
Биты	•	•	•
Свёрла по металлу	•	•	•
Свёрла по дереву	-	-	•
Свёрла по камню	-	-	•
Упаковка	Контейнер для хранения	Контейнер для хранения	Контейнер для хранения
Номер артикула	49108806	49108911	49108956







ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ ДРЕЛЕЙ







•		
	Комплект бит	Комплект кассет со свёрлами
Комплект поставки	34 шт.	15 шт.: 3 кассеты, в каждой по 5 свёрл
Биты	•	-
Свёрла по металлу	-	•
Свёрла по дереву	-	•
Свёрла по камню	-	•
Упаковка	Контейнер для хранения	Кассеты со свёрлами
Номер артикула	49108801	49109157
·	·	





ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УДАРНОГО ШУРУПОВЕРТА





	_
	Комплект бит для ударного шуруповерта
Комплект поставки	12 шт.
Упаковка	Фирменная коробка для бит
Область применения	Предназначено для использования в шуруповертах
В комплекте	10 насадок, держатель бит, рукоятка
Номер артикула	49155025





ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ







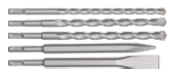
	Набор свёрл/зубил SDS-plus	Набор свёрл SDS-plus
Комплект поставки	10 буров, 2 зубила	12 буров
Зажимной патрон	SDS-plus	SDS-plus
Длина	110 - 260 мм	110 - 260 мм
Диаметр бура	5 - 16 мм	5 - 14 мм
Зубило	1 плоское 20 мм, 1 заострённое	-
Упаковка	Пластиковый футляр	Пластиковый футляр
Номер артикула	49240295	49240281





ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ







	Набор свёрл/зубил SDS-max	Набор зубил SDS-max
Комплект поставки	3 перфораторных бура, 2 зубила	3 зубила
Зажимной патрон	SDS-max	SDS-max
Длина	400 мм	400 мм
Диаметр бура	18, 20, 25 мм	-
Зубило	1 плоское 25 мм, 1 заострённое	2 плоских (25 / 40 мм), 1 заострённое
Упаковка	Пластиковый футляр	Цилиндрические футляры
Номер артикула	49194005	49190103





ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ







	Плоское долото 40 х 410 мм, шестигранник	Пикообразное долото 410 мм, шестигранник
Комплект поставки	1 зубило	1 зубило
Зажимной патрон	SDS-HEX	SDS-HEX
Длина	410 мм	410 мм
Ширина	40 мм	-
Номер артикула	49191045	49191145







ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МИКСЕРОВ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ КРАСКИ/СТРОИТЕЛЬНОГО РАСТВОРА

<mark>Е Einhell</mark> ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ^{⊮kwb} ДЛЯ МИКСЕРОВ ДЛЯ КРАСКИ/СТРОИТЕЛЬНОГО РАСТВОРА									
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Диаметр	Длина	Крепление мешалки		
	Венчик для лаков	49497005	4 009314 970050	1 шт.	80 мм	400 мм	Шестигранник		
	Венчик для красок	49497215	4 009314 972153	1 шт.	100 мм	600 мм	Шестигранник		
	Насадка для смешивания строительного раствора	49497615	4 009314 976151	1 шт.	90 мм	600 мм	Шестигранник		
	Насадка М14 для смешивания строительного раствора	49497625	4 009314 976250	1 шт.	90 мм	600 мм	M14		
AD CD	Насадка М14 для смешивания краски	49497635	4 009314 976359	1 шт.	120 мм	600 мм	M14		
(KX)	Комплект насадок М14	49497695	4 009314 976953	2 шт.	235 мм (венчик для красок) / 120 мм (насадка для смешивания строительного раствора)	585 мм (венчик для красок) / 585 мм (насадка для смешивания строительного раствора)	M14		
	Двойная насадка для смешивания строительного раствора	49497795	4 009314 977950	1 шт.	120 мм	550 мм	Шестигранник		

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

	Біпһе дополнительные принадлежности для углошлифовальных машин											
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Диаметр	Посадочный диаметр	Номер шлифовального зерна	Количество ламелей	Область применения			
0	Набор лепестковых кругов	49795505	4 009317 955054	2 шт.	115 мм	22 мм	по 1 шт. зернистость 40 / 80	по 62 шт.	Обработка металла и древесины			
	Набор лепестковых кругов	49795705	4 009317 957058	2 шт.	125 мм	22 мм	по 1 шт. зернистость 40 / 80	по 62 шт.	Обработка металла и древесины			
	Набор лепестковых кругов	49795805	4 009317 958055	2 шт.	150 мм	22 мм	по 1 шт. зернистость 40 / 80	по 76	Обработка металла и древесины			

E	п hell допо.	ЛНИТЕЛЬ	НЫЕ ПРИНАДЛЕХ	кности для з	/глошл	ИФОВАЛЫ	НЫХ MAL	ПИН
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Диаметр	Посадочный диаметр	Толщина	Область применения
	Комплект алмазных отрезных дисков	49797605	4 009317 976059	1 отрезной диск «турбо», 1 отрезной сегментный диск	230 мм	22 мм	2,6 mm/ 3,3 mm	Кирпич, бетонный кирпич, клинкерный кирпич, плитка
•	Комплект тонких отрезных дисков	49711949	4 009317 119494	1 шт.	150 мм	22 мм	1,6 мм	Металл и нержавеющая сталь
	Комплект тонких отрезных дисков	49711946	4 009317 119463	5 шт.	150 мм	22 мм	1,4 мм	Металл и нержавеющая сталь
	Алмазный тонкий отрезной диск	49721550	4 009317 215509	1 шт.	150 мм	22 мм	1,6 мм	Камень, бетон, плитка, керамика, керамогранит, мрамор, гранит
	Комплект тонких отрезных дисков	49711945	4 009317 119456	10 шт.	125 мм	22 мм	1,0 мм	Металл и нержавеющая сталь
	Алмазный тонкий отрезной диск	49724550	4 009317 245506	1 шт.	125 мм	22 мм	1,2 мм	Камень, бетон, плитка, керамика, керамогранит, мрамор, гранит
	Комплект тонких отрезных дисков	49711944	4 009317 119449	10 шт.	115 мм	22 мм	1,0 мм	Металл и нержавеющая сталь
	Алмазный тонкий отрезной диск	49721150	4 009317 211501	1 шт.	115 мм	22 мм	1,2 мм	Камень, бетон, плитка, керамика, керамогранит, мрамор, гранит



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

Е Біпће дополнительные принадлежности для углошлифовальных машин										
	Тип Номер EAN Резьба шпинделя Упаковка									
	Гайка быстрозажимная	49717705	4 009317 177050	M14	Цветная коробка					

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН											
	Тип Номер EAN Для углошлифовальных упаковка машин с диаметром диска										
	TS 115/125 Стойка для крепления УШМ	44.310.44	4 006825 632736	115 / 125 мм	Цветная коробка						
	TS 230/1 Стойка для крепления УШМ	44.310.51	4 006825 632743	230 мм	Цветная коробка						

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ШПОНОЧНОГО (ЛАМЕЛЬНОГО) ФРЕЗЕРА

Біпһ⊞ІІ дополнительные принадлежности для шпоночного (ламельного) фрезера											
	Тип	Номер артикула	EAN	Диаметр	Посадочный диаметр	Ширина реза	Количество зубьев				
	Режущий твердосплавный диск	49758941	4 009317 589419	100 мм	22 мм	3,8 мм	6				

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ФРЕЗЕРОВ (ФАСОННО-ФРЕЗЕРОВОЧНЫХ СТАНКОВ)

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □										
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Упаковка					
††††† †††††	Комплект фрез	49757291	4 009317 572916	12 фрез	Деревянный футляр					

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ РУБАНКОВ

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 										
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Длина	Материал	Упаковка			
	Комплект лезвий	49568315	4 009315 683157	2 двусторонних лезвия	82 мм	Твёрдый сплав	Цветная коробка			



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПИЛЕНИЯ

Біпне дополнительные принадлежности для электрических лобзиков										
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Упаковка					
	Набор пилок для лобзика	49617350	4 009316 173503	10 пильных полотен: 6 пильных полотен 'Дерево' для твёрдой и мягкой древесины (по 2 тонких, средних, грубых), 2 пильных полотна 'Дерево, попутное фрезерование' для ламината, деревянных панелей, пластика, 2 пильных полотна для металла, алюминия, пластика, дерева с металлическими элементами	Футляр из пластика					
	Набор пилок для лобзика, 4 предмета Akku-Top	49625427		2 пильных полотна 'Дерево, попутное фрезерование' для ламината, деревянных панелей, пластика, 1 пильное полотно 'Дерево' для твёрдой и мягкой древесины, 1 пильное полотно для металла, алюминия, пластика, дерева с металлическими элементами	Блистерная упаковка					

□ Inhell дополнительные принадлежности для циркулярных пил

by RAVID			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•			
Тип	Номер артикула	EAN	Диаметр	Ширина пропила / Толщина полотна	Посадочный диаметр	Количество зубьев	Тип пильного диска
Диск пильный с твердосплавными зубьями для обработки древесины	49583359	4 009315 833590	150 мм	1,6 мм / 1,0 мм	Ø 16 мм	20	твердосплавный
Диск пильный ствердосплавными зубьями для обработки древесины	49584759	4 009315 847597	165 мм	1,6 мм / 1,0 мм	Ø 20 мм	24	твердосплавный
Диск пильный с твердосплавными зубьями для обработки древесины	49586956	4 009315 869568	190 мм	2,0 мм / 1,4 мм	Ø 30 мм	30	твердосплавный

ФОРМАТА «МИНИ»										
Тип	Номер артикула	EAN	Диаметр	Посадочный диаметр	Количество зубьев	Форма кромки алмазного отрезного диска				
Набор пильных дисков	49575915	4 009315 759159	89 мм	10 мм	74 (диск с зубьями из быстрорежущей стали) / 36 (диск с твердосплавными зубьями)	с цельным краем				

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ

Тип	Номер артикула	EAN	Область применения	Комплект	Длина (общая)	Упаковка
Шина направляющая для точных прямых пропилов, алюминий, 2x 1000 мм	45.021.18	4 006825 632675	TE-PS 165 TC-CS 1250 TC-CS 1410 TE-CS 165 TE-CS 190/1 TE-CS 18/150 Li TE-CS 18/165-1 Li TE-CS 18/190 Li BL	2 изделия	2000 мм	Цветная коробка

by KVVD I	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• •	
	Тип	Номер артикула	EAN	В комплекте
Arms Department	Комплект пильных полотен для сабельной пилы, 3 предмета Akku Top	49576105	4 009315 761053	1 пильное полотно по дереву для тонких пропилов, 1 пильное полотно по дереву для черновой резки, 1 пильное полотно для металла, алюминия, пластика, дерева с металлическими элементами, биметалла



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ









	Ст
Комплект поставки	Из 1
Скребок	-
Погружные пильные полотна	2х д
Сегментные пильные полотна	1х д
Рашпиль	-
Диск с липучкой	1x 9
Абразивные листы (дерево, металл, пластик)	По 4
Скребок для силиконовых швов	-
Насадка для выравнивания силиконовых швов	-
Номер артикула	497

Стартовый набор
Из 17 шт.
-
2х дерево/пластик, 1х металл
1х дерево/пластик/металл
-
1х 93 мм
По 4 шт., зернистость 40, 80, 120
-
-
49708950

Комплект для укладки напольных покрытий
Из 4 шт.
•
2х дерево/пластик
1х дерево/пластик/металл
-
-
-
-
-
49708850

Комплект для плитки
Из 4 шт.
-
-
По 1 шт. для швов плитки/силикатного кирпича/газобетона
По 1 шт. для строительного раствора/ плиточного клея/ковровых отрезов
-
-
1х 28 х 50 мм
Для тонких и широких силиконовых швов
49709750







ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ СТАНКОВ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ ШЛИФОВКИ И ГРАВИРОВКИ												
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Область применения	Упаковка						
	Комплект дополнительных принадлежностей	49510950	4 009315 109503	61 шт.	Инструменты для шлифовки/ гравировки	Контейнер для хранения						
Y + 1111111	Комплект дополнительных принадлежностей	49510951	4 009315 109510	38 предметов	Инструменты для шлифовки/ гравировки и точильно- шлифовальные станки	Контейнер для хранения						

БіпнеШ дополнительные принадлежности для вибрационных шлифовальных машин											
	Тип	Номер артикула	EAN	Размер абразивных листов	Комплект поставки	Номер шлифовального зерна	Перфорация	Область применения			
	Комплект абразивных листов	49817985	4 009318 179855	187 х 93 мм	15 шт.	по 5 шт. зернистость 60 / 120 / 180	•	Дерево и металл			
	Комплект абразивных листов	49818975	4 009318 179855	230 х 115 мм	15 шт.	по 5 шт. зернистость 40 / 80 / 120	•	Дерево и металл			

Більші дополнительные принадлежности для ленточных шлифовальных машин												
	Тип	Номер артикула	EAN	Размер абразивных листов	Комплект	Номер шлифовального зерна	Область применения					
1	Комплект шлифовальных лент	49912575	4 009319 125752	75 х 533 мм	55 шт.	4 шт. зернистость 40, 2 шт. зернистость 80, 12 шт. зернистость 120	Дерево и металл					



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ СТАНКОВ

Більші дополнительные принадлежности для дельташлифмашин										
	Тип	Номер артикула	EAN	Размер абразивных листов	Комплект поставки	Номер шлифовального зерна	Перфори- рованный	Область применения		
	Комплект абразивных листов	49492874	4 009314 928747	93 х 93 х 93 мм	20 шт.	По 8 шт. зернистость 60, 6 шт. зернистость 120, 6 шт. зернистость 180		Дерево и металл		

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 											
	Размер Комплект Номер Обл Тип Номер EAN абразивных							Область применения			
	Комплект абразивных листов	49496174	4 009314 961744	150 x 150 x 150 мм	15 шт.	по 5 шт. зернистость 60 / 120 / 180		Дерево и металл			

□ ■inhell ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЭКСЦЕНТРИКОВЫХ ШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН										
	Тип	Номер артикула	EAN	Размер абразивных листов	Комплект поставки	Номер шлифовального зерна	Перфорация	Область применения		
	Комплект абразивных листов	49491974	4 009314 919745	125 мм	25 шт.	9 шт. зернистость 60, 8 шт. зернистость 120, 8шт. зернистость 180	•	Дерево и металл		

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 												
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Диаметр	Шлифовальная сетка универсальная	Абразивные шлифовальные круги из белого корунда	Абразивные шлифовальные круги из красного корунда				
	Комплект шлифовальных сеток и кругов	49490905	4 009314 909050	Из 5-ти шт.	180 мм	3 шт. зернистость 80, 2 шт. зернистость 120 для шпатлевки, краски, акрилового/ синтетического лака, ржавчины	-	-				
	Комплект абразивных материалов	49490965	4 009314 909654	Из 15-ти шт.	180 мм	/ 2 шт. зернистость	4 шт. зернистость 80 / 2 шт. зернистость 120 для лаков, твёрдых/мягких пород дерева	1 шт. зернистость				

Еіпһе Ш дополнительные принадлежности для систем обработки стен							
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Область применения	Диаметр	Высота сегмента
	Щётка абразивная	49490985	4 009314 909852	1 шт.	Удаление ржавчины и очистка металла и дерева	180 мм	-
	Диск алмазный шлифовальный	49726855	4 009317 268550	1 шт.	Очистка бетона, стяжки, строительного раствора, природного камня	180 мм	6 мм



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ СТАНКОВ

Einhell by kwb	БіпҺеⅡ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ											
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Диаметр	Шлифовальная сетка универсальная	Абразивные шлифовальные круги из белого корунда	Абразивные шлифовальные круги из красного корунда				
	Комплект шлифовальных сеток и кругов	49491006	4 009314 910063	Из 5-ти шт.	225 мм	3 шт. зернистость 80, 2 шт. зернистость 120	-	-				
	Комплект абразивных листов	49491066	4 009314 910667	15 предметов	225 мм	4 шт. зернистость 80 / 2 шт. зернистость 120 для шпатлевки, акрилового лака	4 шт. зернистость 80 / 2 шт. зернистость 120 для лаков, твёрдых/мягких пород дерева	2 шт. зернистость 80 / 1 шт. зернистость 120 для дерева, металла, пластика				

Einhell by kwb	<mark>⊏ </mark>										
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	В комплекте						
	Комплект шлифовальных сеток и кругов	49491005	4 009314 910056	5 предметов	3 шлифовальных сетки универсальных Ø 225 мм (2 шт. зернистость 80, 1 шт. зернистость 120) для шпатлевки и акриловой краски, 2 шлифовальных листа треугольных 287 х 287 х 287 мм (2 шт. зернистость 80)						
	Комплект абразивных материалов	49491065	4 009314 910650	15 предметов	4х шлифовальных сетки универсальных Ø 225 мм (3 шт. зернистость 80, 1 шт. зернистость 120) для шпатлевки и акриловой краски, 2 шлифовальных листа треугольных 287 х 287 х 287 мм (2 шт. зернистость 80), 5 шлифовальных кругов Ø 225 (4 шт. зернистость 80, 1 шт. зернистость 120), 2 шлифовальных листа треугольных 287 х 287 х 287 мм (зернистость 80) для лака и пластика, 1 Круг шлифовальный из красного корунда Ø 225 мм (зернистость 80), 1 Круг шлифовальный из красного корунда 287 х 287 х 287 мм (зернистость 80)						
	Комплект треугольных шлифлистов	49491075	4 009314 910759	5 предметов	2 треугольных листа из шлифовальной сетки 287x287x287xмм (2 шт. зернистость 80), 2 шлифовальных листа треугольных 287x287x287мм (зернистость 80), 1 шлифовальный лист треугольный из красного корунда 287x287x287мм (зернистость 80)						

дополните	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ АККУМУЛЯТОРНОЕ ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ										
	Тип	Номер артикула	EAN	Область применения	В комплекте						
8	Комплект насадок для полирования	20.930.95	4 006825 631517	CE-CB 18/254 Li	по 1 шт. — насадка для полирования из текстиля, синтетическая насадка для полирования						
999	Дополнительные принадлежности для полирования/шлифовки 180 мм	20.932.33	4 006825 551846	CE-CP 18/180 Li E	2 насадки для полирования синтетические, 1 пенная насадка, 6 абразивных листов (по 2 шт. номер шлифовального зерна 60 / 80 / 120)						
	Комплект полировальных/ шлифовальных кругов 150 мм, в т.ч. тарельчатый круг	20.932.45	4 006825 653977	CE-CP 18/180 Li E	1 тарельчатый круг 150 мм, 2 насадки для полирования синтетические, 1 пенная насадка, 6 абразивных листов (по 2 шт. номер шлифовального зерна 60 / 80 /120)						



прочие дополнительные принадлежности

дополнительн	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СИСТЕМ РАСПЫЛЕНИЯ КРАСКИ									
	Тип	Номер артикула EAN		Наливаемое количество	Упаковка					
∞ ○[Комплект сервисный для краскопульта	42.600.03	4 006825 619515	800 мл	Цветная коробка					
117	Бачок для краски	42.600.02	4 006825 619508	1000 мл	Цветная коробка					
	Бачок для краски	42.600.01	4 006825 619492	800 мл	Цветная коробка					

Більші дополнительные принадлежности для клеевых пистолетов									
	Тип	Номер артикула	EAN	Диаметр	Длина	Количество			
	Стержни клеевые	49538955	4 009315 389554	7 мм	150 мм	24 шт.			
	Стержни клеевые	49539355	4 009315 393551	11 мм	200 мм	24 шт.			

Еіпће дополнительные принадлежности для степлеров										
	Тип	Номер артикула	EAN	Тип	Длина	Ширина	Количество	Совместимость		
	Скобы	49353508	4 009313 535083	53	8 мм	11,4 мм	1000 шт.	TC-CT 3,6 Li / TC-EN 20 E		
	Гвозди	49355614	4 009313 556149	47 / 55	14 мм	1,8 мм	1000 шт.	TC-CT 3,6 Li / TC-EN 20 E		

дополн	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ СТЕПЛЕРОВ										
	Тип	Номер артикула	EAN	Тип	Длина	Ширина	Количество	Совместимость			
	Скобы	4137875	4 006825 658385	Е	19 мм	5,7 мм	3000 шт.	TE-CN 18 Li			
	Гвозди	4137874	4 006825 658378	J	32 мм	1,0 мм	3000 шт.	TE-CN 18 Li			

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЛАЗЕРНОЙ ТЕХНИКИ										
	Тип	Номер артикула	EAN	Рабочая высота	Регулировка угла наклона	Сумка для хранения	Вес изделия	Упаковка		
	Штатив	2270115	4 006825 616255	37 - 110 см	•	•	0,5 кг	Цветная коробка		



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СТАЦИОНАРНЫХ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТОВ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ТОРЦОВОЧНЫХ ПИЛ



	Станина к пиле, тип Е
Ширина установки	340 - 445 мм
Глубина установки	макс. 410 мм
Рабочая высота	81 см
Номер артикула	4310620



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ТОРЦОВОЧНЫХ ПИЛ



	MSS 1610
Полная длина	1100 - 1610 мм
Допустимая нагрузка	макс. 100 кг
Рабочая высота	845 - 945 мм
Длина фиксатора положения станины	макс. 455 мм
Регулировка для повышения удобства работы	•
Лотки для заготовок	•
Регулируемая по высоте ножка	•
Отсеки для хранения	•
Складная конструкция	•
Рукоятка для переноски	•
Станина	1 шт.
Номер артикула	4310615



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СТАЦИОНАРНЫХ ПИЛ – ПИЛЬНАЯ КАРЕТКА



	ST 315
Устройство для регулировки угла	0 - 55°
Совместимость	TC-TS 315 U, TE-TS 315 U, TE-TS 315 UD
Номер артикула	4340559





	Тип	Номер артикула	EAN	Диаметр	Посадочный диаметр	Ширина пропила / Толщина полотна	Количество зубьев	Тип пильного диска	Хранение
	Диск пильный с твердосплавными зубьями	49587151	4 009315 871516	200 мм	16 мм	2,4 мм / 1,6 мм	20	твердосплавный	-
	Пильный твердосплавный диск для тонкой резки	49587852	4 009315 878522	210 мм	30 мм	1,8 мм / 1,2 мм	40	твердосплавный	-
	Диск пильный с твердосплавными зубьями	49587861	4 009315 878614	210 мм	30 мм	2,4 мм / 1,6 мм	48	твердосплавный	-
	Пильный твердосплавный диск для тонкой резки	49587862	4 009315 878621	210 мм	30 мм	1,8 мм / 1,2 мм	64	твердосплавный	-
	Комплект пильных дисков с твердосплавными зубьями, 3 предмета	49587805	4 009315 878058	210 мм	30 мм	2,5 мм / 1,6 мм	24 / 42 / 60	твердосплавный	Пластиковый лоток
	Диск пильный с твердосплавными зубьями	49588261	4 009315 882611	216 мм	30 мм	2,4 мм / 1,6 мм	60	твердосплавный	-
	Диск пильный с твердосплавными зубьями	49588251	4 009315 882512	216 мм	30 мм	2,4 мм / 1,6 мм	48	твердосплавный	-
	Пильный твердосплавный диск для тонкой резки	49589352	4 009315 893525	250 мм	30 мм	1,8 мм / 1,2 мм	42	твердосплавный	-
	Диск пильный с твердосплавными зубьями	49589341	4 009315 893419	250 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	24	твердосплавный	-
	Диск пильный с твердосплавными зубьями	49589351	4 009315 893518	250 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	48	твердосплавный	-
000	Диск пильный с твердосплавными зубьями	49589552	4 009315 895529	250 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	60	твердосплавный	-
000	Комплект пильных дисков с твердосплавными зубьями, 2 предмета	49589305	4 009315 893051	250 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	24 / 60	твердосплавный	Пластиковый лоток
	Комплект пильных дисков с твердосплавными зубьями, 3 предмета	49589306	4 009315 893068	250 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	24 / 42 / 60	твердосплавный	Пластиковый лоток
	Пильный твердосплавный диск для тонкой резки	49589361	4 009315 893617	254 мм	30 мм	1,8 мм / 1,2 мм	40	твердосплавный	-
	Диск пильный с твердосплавными зубьями	49589551	4 009315 895512	254 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	48	твердосплавный	-
	Диск пильный с твердосплавными зубьями	49589561	4 009315 895611	254 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	60	твердосплавный	-
	Диск пильный с твердосплавными зубьями	49592957	4 009315 929576	305 мм	30 мм	3,0 мм / 2,2 мм	40	твердосплавный	-
	Диск пильный с твердосплавными зубьями	49593151	4 009315 931517	315 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	48	твердосплавный	-

						То	рцог	В0ЧН	ные г	ПИЛЕ	ЫСГ	ротя	ОХЖБ	рй	To	рцо	В0ЧІ	ные	ПИЛ	Ы				Ци	іркул	пярн	ные	стан	НКИ			
			TE-SM 36/210 Li - Solo	TE-MS18/210 Li - Solo	TE-TS 36/210 Li - Solo	TE-SM 254 Dual	TE-SM 2534 Dual	TC-SM 2534/1 Dual	TC-SM 254	TC-SM 2531/2 U	TE-SM 2131 Dual	TE-SM 216 Dual	TC-SM 2131/1 Dual	TC-SM 216	TC-MS 2513 L	TC-MS 2112	TC-MS 216	TC-MS3017 T	TC-MS 2513 T	TC-MS 2112 T	TE-CC 250 UF	TE-TS 250 UF	TC-TS 2225 U	TC-TS 254 U	TC-TS 2025/2 U	TC-TS 2025/3 eco	TC-TS 254 eco	TE-TS 315 UD	TE-TS 315 U	TC-TS 315	TC-TS 210	TC TC 200
			4300880	4300890	4340450	4300875	4300870	4300395	4300385	4300805	4300860	4300365	4300390	4300380	4300850	4300295	4300370	4300347	4300345	4300317	4340539	4340568	4340515	4340510	4340490	4340495	4340505.					A2A0A15
ø 200 мм	ТС Ø 200 x 16 x 2,4 мм Z20	49587151	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	•
	ТС-тонк. Ø 210 x 30 x 1,8 мм Z40	49587852	•			-	-	-	-	-	•	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-
-240	ТС Ø 210 x 30 x 2,4 мм Z48	49587861		•		-	_	_	_	_	•	_	•	-	_	•	_	_	_	•	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	•	-
ø 210 мм	ТС-тонк. Ø 210 x 30 x 1,8 мм Z64	49587862	•	•	•	-	_	_	_	_	•	_	•	-	_	•	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
	ТС Ø 210 x 30 x 2,4 мм 724/748/760	49587805	•	•	•	-	_	_	_	_	•	_	•	-	_	•	_	_	_	•	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	•	-
-246	ТС Ø 216 x 30 x 2,4 мм Z60	49588261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-		-	-	•	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
ø 216 мм	ТС Ø 216 x 30 x 2,4 мм Z48	49588251	-	-	-	-	_	_	_	_	_	•	-	•	_	_	•	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
	ТС-тонк. Ø 250 x 30 x 1,8 мм Z42	49589352	-	-	-	-	•	•	-	_	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
	ТС Ø 250 x 30 x 3,2 мм 724	49589341	-	-	-	-	•	•	_	_	_	_	-	-	•	-	_	_	•	-	•	•	_	_	•	•	-	_	_	_	_	-
250	ТС Ø 250 x 30 x 3,2 мм Z48	49589351	-	-	-	-	•	•	_	_	_	_	_	-	•	-	_	_	•	_	•	•	_	_	•	•	_	_	_	_	_	-
ø 250 мм	ТС Ø 250 x 30 x 3,2 мм Z60	49589552	-	-	-	-	•	•	_	_	_	-	-	-	•	_	_	_	•	_	•	•	_	_	•	•	_	_	_	-	_	-
	ТС Ø 250 x 30 x 3,2 мм Z24/Z60	49589305	-	-	-	-	•	•	_	_	_	_	_	-	•	_	_	_	•	_	•	•	_	_	•	•	_	_	_	-	_	-
	ТС Ø 250 x 30 x 3,2 мм 724/742/760	49589306	-	-	-	-	•	•	_	_	_	_	-	-	•	-	_	_	•	_	•	•	_	_	•	•	-	_	_	_	_	-
	ТС-тонк. Ø 254 x 30 x 1,8 мм Z42	49589361	Î -	-	-	•	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ø 254 мм	TC Ø 254 x 30 x 3,2 mm Z48	49589551	-	-	-	•	_	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-
	TC Ø 254 x 30 x 3,2 mm Z60	49589561	-	-	-	•	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-
ø 305 мм	TC Ø 305 x 3,0 x 30 mm Z40	49592957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ø 315 мм	ТС Ø 315х 30 х 3,2 мм Z48	49593151	ļ_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	-			•	-	_

•Совместимо

- Не совместимо

inhell допо	ОЛНИТЕЛЬ	НЫЕ ПРИНАДЛЕХ	КНОСТИ ДЛЯ РЕЙ	и́СМУСОВЬ	ых станкс	В	
Тип	Номер артикула	EAN	Область применения	Длина	Высота	Толщина	Количество
Лезвия запасные	49568602	4 009315 686028	TH-SP 204, TC-SP 204	210 мм	17,2 мм	1,5 мм	2 шт.
Лезвия запасные	49568902	4 009315 689029	TE-SP 330	330 мм	17,0 мм	1,5 мм	3 шт.

🖪 Ein	не ДОПОЛНИТЕ	ЛЬНЫЕ П	РИНАДЛЕЖНОС ⁻	ти для ст	АЦИОНА	РНЫХ ЛОБЗИКОВ	
	Тип	Номер артикула	EAN	Количество	Длина	Размеры	Область применения
	Комплект пильных полотен для стационарного лобзика	49316350	4 009313 163507	5 шт.	130 мм	1 шт. размер 1 (тонкие), 2 шт. размер 3 (средние), 1х размер 4 (средне-крупные), 1х размер 11 (крупные)	Дерево
	Комплект пильных полотен для стационарного лобзика	49316352	4 009313 163521	10 шт.	130 мм	0 (экстратонкие)	Дерево
	Набор дисковых пильных полотен для стационарного лобзика	49316359	4 009313 163590	10 шт.	130 мм	3 (средних) спиралевидных, круглых зубчатых	Дерево

E Einh	∎е Ш дополн	ІИТЕЛЬНЫ	ІЕ ПРИНАДЛЕЖНО	ости для	ЛЕНТОЧЬ	ІЫХ ПИЛ		
	Тип	Номер артикула	EAN	Длина	Ширина	Толщина	Количество зубьев	Область применения
	Полотно пильное	49081505	4 009310 815058	1400 мм	8,0 мм	0,65 мм	6 на дюйм	Дерево / металл
	Полотно пильное	49081506	4 009310 815065	1712 мм	6,0 мм	0,65 мм	6 на дюйм	Дерево / металл
	Полотно пильное	49081509	4 009310 815096	2320 мм	13 мм	0,65 мм	4 на дюйм	Дерево / металл

Einh	е ⊪ дополнитель	НЫЕ ПРИН	ч длежности дл	Я ТОКАРНОГО СТ	АНКА
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	В комплекте
	Комплект токарного инструмента	49455250	4 009314 552508	5 предметов	по 1 шт.: плоский резец, ригельный резец, полукруглый резец, круглый резец, резец с заостренным коническим концом

Einhe	Ш дополни	ТЕЛЬНЫЕ	ПРИНАДЛЕЖНОС	ти для ток	ДРНОГО СТАН	IKA	
	Тип	Номер артикула	EAN	Резьба шпинделя	Диапазон размеров зажимаемых деталей, снаружи	Диапазон размеров зажимаемых деталей, внутри	Вес изделия
L. Com	Патрон 4-кулачковый	49455295	4 009314 552959	Резьба М18	45-134 мм	18-52 мм	2,5 кг

дополни	ГЕЛЬНЫЕ ПРИ	НАДЛЕЖІ	НОСТИ ДЛЯ ВАКУ	УМНЫХ АСПИ	1РАЦИОННЫ)	х систем	
	Тип	Номер артикула	EAN	Длина шланга / Диаметр	Диаметр переходника	Переходник для подключения пылесоса на 36 мм	Заглушка
O. T	Комплект переходников	4310630	4 006825 587715	1200 мм / 36 мм	100 мм	•	•



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ / ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ

	Тип	Номер артикула	EAN	Объём/вместимость	Количество	Совместимость
	Фильтр поролоновый 10 л	2351135	4 006825 641424	10 л	5 шт.	TE-VC 18/10 Li
	Мешок бумажный 10 л	2351260	4 006825 641394	10 л	5 шт.	TE-VC 18/10 Li
	Фильтр тканевый	2351140	4 006825 231151	-	1 шт.	см. список на стр. 153
	Фильтр поролоновый	2351132	4 006825 644098	-	5 шт.	см. список на стр. 153
	Мешки синтетические 40 л	2351195	4 006825 625691	30 - 50 л	5 шт.	см. список на стр. 153
8	Мешки синтетические 25 л	2351190	4 006825 625684	20 - 25 л	5 шт.	см. список на стр. 153
	Мешки синтетические 15 л	2351185	4 006825 625554	12 - 15 л	5 шт.	см. список на стр. 153
	Мешок бумажный 40 л	2351180	4 006825 607468	40 - 50 л	5 шт.	см. список на стр. 153
	Мешок бумажный 30 л	2351170	4 006825 528763	30	5 шт.	см. список на стр. 153
	Мешок бумажный 25 л	2351150	4 006825 231281	25	5 шт.	см. список на стр. 153
	Мешок бумажный 20 л	2351152	4 006825 236040	20 л	5 шт.	см. список на стр. 153
	Мешок бумажный 15 л	2351165	4 006825 623154	15 л	5 шт.	см. список на стр. 153
	Мешок бумажный 12 л	2351159	4 006825 606065	12 л	5 шт.	см. список на стр. 153

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ
ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ
ВЛАЖНОЙ/СУХОЙ УБОРКИ /
ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ
И СУХОЙ УБОРКИ





Вместимость	
Комплект поставки	
Длина/диаметр шланга	всасывания
Совместимость	
Номер артикула	

Фильтр для золы и пепла
18 л
1 шт.
100 см / 36 мм
см. список на стр. 153
2351612

4 006825 548938	

Фильтр для пепла и золы
12 л
1 шт.
100 см / 36 мм
см. список на стр. 153
2351606



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ / ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ

	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Совместимость
	Система фильтрации пыли двойная	2351250	4 006825 630138	1 шт. НЕРА-фильтр (классификация: Н13 (> 0,3 мкм)), 1 шт. двойной фильтр-мешок	см. список на стр. 153
	Фильтр гофрированный для пыли класса L	2351126	4 006825 657944	1 шт.	см. список на стр. 153
	Фильтр гофрированный	2351110	4 006825 231090	1 шт.	см. список на стр. 153
	Фильтр гофрированный с крышкой	2351113	4 006825 566512	1 шт.	см. список на стр. 153
	Насадка щелевая гибкая, длинная	2351204	4 006825 653953	1 шт.	см. список на стр. 153
>	Насадка малая универсальная	2351210	4 006825 630053	1 шт.	см. список на стр. 153
7	Насадка универсальная для пола	2351215	4 006825 630060	1 шт.	см. список на стр. 153
	Пылеуловитель для дрели	2351233	4 006825 653960	1 шт.	см. список на стр. 153
	Щётка жёсткая для обивки	2351220	4 006825 630077	1 шт.	см. список на стр. 153
-	Щётка мягкая для обивки	2351225	4 006825 630084	1 шт.	см. список на стр. 153
	Щётка круглая для ковров	2351230	4 006825 630091	1 шт.	см. список на стр. 153
1	Комплект насадок I	2351235	4 006825 630107	2 насадки, 1 щётка	см. список на стр. 153
1/2	Комплект насадок II	2351255	4 006825 635676	2 щётки, 1 насадка	см. список на стр. 153

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ
ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ
ВЛАЖНОЙ/СУХОЙ УБОРКИ /
ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ
И СУХОЙ УБОРКИ







VI CONOVIOU DOFINI	
Комплект поставки	
Длина шланга всасывания	
Диаметр всасывающего шланга	
Совместимость	
Номер артикула	

Комплект для автомобилей
6 предметов в комплекте
300 см
36 мм
см. список на стр. 153
2351245

Шланг сменный
1 шланг, 3 переходника
300 см
36 мм
см. список на стр. 153
2362000









ТАБЛИЦА (ДЛЯ ВЛАЖ	COOTBETO	TB	ИЙ	Д	ОΠ	ОЛ	Нν	1TE	ЛЬ	НЬ	ΙX	ПР	ИН	IĄД	ĮЛE	Ж	10	СТІ	ЕЙ	- П	ЫЛ	IEC	00	СЫ								
для влаж	ной и су	Фильтр для пепла и золы 12 л		Система фильтрации пыли двойная	Фильтр гофрированный для класса чистоты	Фильтр гофрированный	Фильтр гофрированный с крышкой	Тканевый фильтр	Фильтр поролоновый	Фильтр поролоновый 10 л	Мешок синтетический 40 л	Мешок синтетический 25 л	Мешок синтетический 15 л	Мешок бумажный 40 л	Мешок бумажный 30 л	Мешок бумажный 25 л	Мешок бумажный 20 л	Мешок бумажный 15 л	Мешок бумажный 12 л	Мешок бумажный 10 л	Насадка щелевая гибкая длинная	Насадка малая универсальная	Насадка универсальная для пола		Щётка жёсткая для обивки	<u>Щётка мягкая для обивки</u>	Щётка круглая для ковров	Комплект насадок I	Комплект насадок II	Набор для чистки автомобилей	Шланг сменный сверхпрочный	2362010 Сменный шланг
					_					_													_					_				0
		2351606	2351612	2351250	2351126	2351110	2351113	2351140	2351132	2351135	2351195	2351190	2351185	2351180	2351170	2351150	2351152	2351165	2351159	2351260	2351204	2351210	2351215	2351233	2351220	2351225	2351230	2351235	2351255	2351245	2362000	236201
TE-VC 2350 SACL	2342475	•	•	_	•	_	_	•	_	-	•	_	_	•	-	_	_	-	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 2340 SACL	2342470	•	•	-	•	-	_	•	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 2340 SAC	2342450	•	•	•	•	•	•	•	•	-	•	_	_	•	-	_	-	_	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 2340 SA	2342380	•	•	•	•	•	•	•	•	-	•	_	_	•	_	_	_	_	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 36/30 Li S	2347140	-	_	-	•	•	•	•	•	-	•	-	-	_	•	_	-	-	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 2230 SACL	2342465	•	•	_	•	_	_	•	_	-	•	_	_	_	•	_	_	_	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 2230 SAC	2342440	•	•	•	•	•	•	•	•	_	•	_	_	_	•	_	_	_	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 2230 SA	2342363	•	•	•	•	•	•	•	•	-	•	_	_	_	•	_	_	_	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1930 SA	2342190	•	•	_	•	•	•	•	•	-	•	_	_	_	•	_	_	_	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1930 S	2342188	•	•	_	•	•	•	•	•	-	•	_	_	_	•	_	_	_	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 36/25 Li S	2347170	_	_	_	•	•	•	•	•	-	_	•	_	_	_	•	_	_	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 2025 SACL	2342460	•	•	_	•	_	_	•	_	_	_	•	_	-	_	•	_	-	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 1925 SA	2342354	•	•	•	•	•	•	•	•	-	_	•	_	-	_	•	-	-	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1825	2342430	•	•	-	•	•	•	•	•	-	-	•	-	-	-	•	-	-	-	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 18/20 Li S	2347130	-	-	-	•	_	•	•	•	-	_	•	_	-	-	-	•	-	-	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1820 SA	2342425	•	•	_	•	•	•	•	•	_	_	•	_	_	_	_	•	_	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1820 S	2342167	•	•	_	•	•	•	•	•	_	_	•	_	_	-	_	•	_	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 18/15 Li	2347145	-	_	_	•	-	•	•	•	Ξ	_	•	_	_	-	_	-	•	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1815 S	2342390	_	•	_	_	_	_	•	_	_	_	_	•	_	_	_	_	•	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	_	•	•
TC-VC 1815	2340290	•	•	_	_	•	•	•				•			_	_	•	_			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1812 S	2342370	-	•	_	_	_	_	•		_	_		•	_	_	_	_	_	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
TE-VC 18/10 Li	2347160	_	_	_	_	_	_	•	_	•	_	_	_	_	_	_	_	_	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	_	•	•
TE-VC 18 Li	2347120	-	_	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	_	-

• Совместимо

• Совместимо при определенных условиях

– Не совместимо

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ЗОЛЫ И ПЕПЛА





	Фильтр гофрированный, тип AV	Фильтр грубой очистки, тип AV
Комплект поставки	1 шт.	1 шт.
Совместимость	TC-AV 1620 DW / TC-AV 1618 D	все пылесосы для удаления золы и пепла компании Einhell
Номер артикула	2351310	2351315





дополні	ИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАД	ЛЕЖНОСТ <i>И</i> Номер		ІЕЙ ВЫСОКОГО Д макс. рабочее		
	Тип	артикула	EAN	давление	Длина	Количество
8	Очиститель поверхностей	4144015	4 006825 652000	170 бар	-	1
	– Щётка для мытья	4144016	4 006825 652246	170 6ap	-	1
	Щётка вращающаяся для мытья	4144017	4 006825 652253	170 6ap	-	1
<	Щётка горизонтальная щётка для мытья	4144018	4 006825 652260	170 6ap	-	1
Ò	Шланг высокого давления из ПВХ	4144019	4 006825 652277	200 бар	600 см	1
	Насадка угловая	4144020	4 006825 652284	180 бар	-	1
	Пеногенератор	4144021	4 006825 652291	170 Gap	-	1
/	Турбо-щётка	4144022	4 006825 652307	170 6ap	-	1
Ò	Ш ланг для чистки труб	4144023	4 006825 652314	200 бар	1500 см	1
	Удлинитель металлический с угловой насадкой	4144024	4 006825 652321	180 бар	-	1



	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ СТЕПЛЕРОВ/ГВОЗДЕЗАБИВНЫХ ПИСТОЛЕТОВ											
	Тип	Номер артикула	EAN	Тип	Длина	Ширина	Количество	Совместимость	Упаковка			
	Скобы	4137861	4 006825 505788	Режущий край Е	40 мм	5,7 мм	3000 шт.	— все пневматические — степлеры Einhell	Цветная коробка			
1 2	Скобы	4137860	4 006825 504446	Режущий край Е	25 мм	5,7 мм	3000 шт.		Цветная коробка			
	Скобы	4137855	4 006825 504439	Режущий край Е	16 мм	5,7 мм	3000 шт.		Цветная коробка			
	Скобы	4137850	4 006825 504422	Режущий край Е	13 мм	5,7 мм	3000 шт.		Цветная коробка			
	Гвозди	4137873	4 006825 505795	J	50 мм	1,0 мм	3000 шт.		Цветная коробка			
MIR SHIP	Гвозди	4137872	4 006825 504866	J	40 мм	1,0 мм	3000 шт.		Цветная коробка			
	Гвозди	4137871	4 006825 504460	J	25 мм	1,0 мм	3000 шт.		Цветная коробка			

Einhell by kwb	Е Білһ⊞І ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ ЭКСЦЕНТРИКОВЫХ ШЛИФМАШИН											
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Диаметр	Номер шлифовального зерна	Перфори- рованный	Совместимость				
	Комплект абразивных листов	49492095	4 009314 920956	5 шт.	150 мм	зернистость 80	•	TC-PE 150				

дополнител	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПНЕВМОМОЛОТКА											
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Совместимость	Упаковка						
	Насадка для удаления ржавчины	4133120	4 006825 645873	1 шт.	TC-PC 45 / TC-PC 45 Комплект	Цветная коробка						
1 7 7 7	Комплект зубил	4132769	4 006825 653946	4 шт.	TC-PC 45 / TC-PC 45 Комплект	Цветная коробка						
	Пружина натяжная	4132768	4 006825 650013	1 шт.	ТС-РС 45 / ТС-РС 45 Комплект	Блистер						

	Тип	Номер артикула	EAN	Характеристики	Упаковка
	Шланг армированный	4138210	4 006825 574166	Длина 15 м, Ø внутри: 9 мм	Усадочная плёнка
	Шланг армированный	4138200	4 006825 410099	Длина 15 м, Ø внутри: 6 мм	Усадочная плёнка
The sale	Шланг армированный	4138100	4 006825 410082	Длина 10 м, Ø внутри: 9 мм	Усадочная плёнка
	Шланг спиральный	4139420	4 006825 411744	Длина 8 м, Ø внутри: 6 мм	Усадочная плёнка
9	Шланг спиральный	4139410	4 006825 411737	Длина 4 м, Ø внутри: 4 мм	Усадочная плёнка
	Барабан автоматич. шланговый	4138000	4 006825 509564	Длина 9 м+ 1 м, Рабочее давление: до 12 бар	Цветная коробка
MA	Комплект продувочных переходников	4139695	4 006825 511475	8 изделий	Цветная коробка
	Маслёнка миниатюрная	4135002	4 006825 581614	Внутренняя резьба R 1/4" Наружная резьба R 1/4"	Блистер
-	Фильтр-редуктор	4134200	4 006825 410051	Включая штекерный ниппель и быстроразъёмное соединение R 1/4 "	Цветная коробка
	Фильтр-редуктор	4134100	4 006825 410044	Включая штекерный ниппель и быстроразъёмное соединение R 3/8"	Цветная коробка
	Блок комбинированный техобслуживания + маслёнка	4135001	4 006825 410181	Включая масленку, заглушку и быстроразъёмное соединение R 1/4"	Цветная коробка
	Блок комбинированный техобслуживания + маслёнка	4135000	4 006825 410075	Включая масленку, заглушку и быстроразъёмное соединение R 3/8"	Цветная коробка
	Масло специальное для пневматического оборудования	4138310	4 006825 411270	500 мл	Пластиковая бутылка

	Тип	Номер артикула	EAN	Характеристики	Упаковк
	Заглушка пневматическая	4139330	4 006825 588712	Ø 6 мм	Блистер
	Разъём быстросоединяемый	4139206	4 006825 410334	Внутренняя резьба R1/4"	Блистер
	Разъём быстросоединяемый	4139207	4 006825 560824	Наружная резьба R 1/4"	Блистер
	Разъём быстросоединяемый	4139205	4 006825 410327	Внутренняя резьба R 3/8"	Блистер
4	Разъём быстросоединяемый	4139208	4 006825 560831	Наружная резьба R 3/8"	Блистер
	Разъём быстросоединяемый	4139210	4 006825 599046	Внутренняя резьба R 1/2"	Блистер
	Разъём быстросоединяемый	4139209	4 006825 596939	Наружная резьба R 1/2"	Блистер
	Разъём быстросоединяемый	4139301	4 006825 581638	Ø 6 мм	Блистер
	Разъём быстросоединяемый	4139302	4 006825 581645	Ø 9 мм	Блистер
No.	Распределитель	4139680	4 006825 411713	2 быстроразъёмных соединения, R 3/8" IG	Блистер
A	Наконечник шланга	4139665	4 006825 581676	Ø 6 мм, R 1/4" AG	Блистер
	Наконечник шланга	4139666	4 006825 581669	Ø 6 мм, R 3/8" AG	Блистер
	Переходник для быстросоединяемого разъёма	4139655	4 006825 562347	Наружная резьба R 1/4''	Блистер
•	Переходник для быстросоединяемого разъёма	4139650	4 006825 411683	Наружная резьба R 3/8''	Блистер
*	Переходник для быстросоединяемого разъёма	4139640	4 006825 411676	Внутренняя резьба R1/4"	Блистер
	Переходник для быстросоединяемого разъёма	4139645	4 006825 581683	Внутренняя резьба R3/8"	Блистер
Ω	Штуцер для шланга	4139660	4 006825 411690	Ø 6 мм	Блистер
	Штуцер для шланга	4139661	4 006825 581621	Ø 9 мм	Блистер
	Ниппель резьбовой	4139620	4 006825 411652	Наружная резьба R 1/4''	Блистер
	Ниппель резьбовой	4139610	4 006825 411645	Наружная резьба R 3/8''	Блистер
Ф	Редукция	4139600	4 006825 411621	R 3/8" AG на R 1/4" IG	Блистер
	Редукция	4139630	4 006825 411669	R 3/8" AG на R 1/4" AG	Блистер
	Редукция	4139605	4 006825 562330	R 1/2" AG на R 3/8" IG	Блистер
	Штуцер для подключения шланга	4139310	4 006825 411720	Ø 6 мм	Блистер
88	Штуцер для подключения шланга	4139320	4 006825 581652	Ø 9 мм	Блистер
	Комплект для подключения шланга	4139500	4 006825 410136	Ø 6 mm	Блистер
0) (N)	Комплект хомутов для шланга	4139670	4 006825 411706	5 шт., 8 - 12 мм	Блистер

КОМПРЕССОРЫ / РАЗМ	МЕЩЕНИ Е	ПΗ	EBN	ΙΟV	1HC	ТРУ	MEI	нто	В													
		TE-AC 36/6/8 Li OF Set	PRESSITO	TE-AC 50 Silent	TE-AC 24 Silent	TE-AC 6 Silent	TE-AC 430/90/10	TC-AC 420/50/10 V	TE-AC 400/50/10 V	TE-AC 270/50/10	TE-AC 270/24/10	TE-AC 230/24/8	TC-AC 190/50/8	TC-AC 190/24/8	TC-AC 240/50/10 OF	TC-AC 200/30/8 OF	TC-AC 200/24/8 OF	TC-AC 190/6/8 OF Set	TC-AC 190/6/8 OF	TC-AC 190/8 OF Set	TC-AC 190 OF Set	TC AC 100/0 OF
		4020450	4020460	4020620	4020610	4020600	4010800	4010495	4010472	4010440	4010450	4010460	4007332	4007325	4010393	4010394	4020590	4020650	4020495	4020536	4020660	4010406
TC-PN 50 — Степлер/ гвоздезабивной пистолет	4137790	•	-	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	_	-	-
TC-PW 610 — Винтовёрт ударный	4138960	_	_	-	_	_	•	•	•	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-
TC-PW 340 — Винтовёрт ударный	4138950	_	_	•	_	_	•	•	•	•	•	•	_	_	•	_	_	_	_	_	_	_
ТС-РР 220 — Шлифмашина прямая	4138540	_	_	-	_	-	•	•	•	-	_	-	_	_	-	_	-	-	_	-	_	-
ТС-РС 45 — Пневмомолоток	4139040	_	_	-	_	-	•	•	•	-	_	-	_	_	-	_	-	-	_	-	_	-
TC-PC 45 Set — Пневмомолоток	4139045	_	_	-	_	-	•	•	•	-	_	-	_	-	-	_	-	_	_	-	_	-
TC-PR 68 — Гайковёрт угловой пневматический	4139180	-	_	•	_	-	•	•	•	•	•	•	-	_	•	-	-	-	_	_	-	-
TC-PE 150 — Машина шлифовальная эксцентриковая	4133330	-	_	-	_	_	•	•	•	_	-	_	-	_	-	-	-	-	_	_	-	
Пистолет продувочный, длинный	4133102	•	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Пистолет продувочный, короткий	4133100	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Набор продувочных пистолетов	4132759	•	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Шинный манометр, цифровой	4133115	•	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Манометр шинный профессиональный	4133110	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Манометр шинный	4137000	•	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Краскопульт профессиональный, бачок для краски	4133030	-	-	•	-	-	•	•	•	•	•	•	-	_	•	-	-	-	_	-	-	
Краскопульт, бачок для краски	4133000	_	_	•	_	_	•	•	•	•	•	•	_	_	•	_	_	_	_	_	_	
Краскопульт, резервуар пневматической подачи	4132900	-	_	•	_	_	•	•	•	•	•	•	-	-	•	_	_	-	-	_	_	-
Пистолет-распылитель	4133200	-	-	•	-	-	•	•	•	•	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	_	
Пистолет пескоструйный	4133300	-	_	-	_	-	•	•	•	-	_	-	_	_	-	_	-	-	_	-	_	-
Пистолет распылительный с напорной подачей	4133420	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	
Пистолет для нанесения антикоррозионного покрытия днища автомобиля	4133501	-	-	•	-	-	•	•	•	•	•	•	-	-	•	=	-	-	-	-	-	
Набор пневмоинструментов	4020577	-	-	•	-	-	•	•	•	•	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	
Комплект для пневматических устройств профессиональный, 5 предметов	4132720	-	-	•	-	-	•	•	•	•	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	
Комплект для пневматических устройства базовый, 3 предмета	4132741	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

• Совместимо

Не совместимо



Е Більші дополнительные принадлежности для плиткорезов									
	Тип	Номер артикула	EAN	Диаметр	Посадочный диаметр	Округлая форма			
	Диск алмазный режущий	49795850	4 009317 958505	180 мм	25,4 мм	с цельным краем			
	Диск алмазный режущий	49795855	4 009317 958505	200 мм	25,4 мм	с цельным краем			
	Диск алмазный отрезной «турбо»	49797650	4 009317 958550	180 мм	25,4 мм	Турбо			
	Диск алмазный отрезной «турбо»	49797750	4 009317 976509	200 мм	25,4 мм	Турбо			
	Диск алмазный отрезной «турбо»	49797851	4 009317 977506	250 мм	25,4 мм	Турбо			
	Диск алмазный отрезной «турбо»	49797950	4 009317 978510	300 мм	25,4 мм	Турбо			

□ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■										
	Тип	Номер артикула	EAN	Диаметр	Посадочный диаметр	Толщина диска	Номер шлифовального зерна	Переходные кольца		
0	Круг абразивный	49507045	4 009315 070452	75 мм	10 мм	20 мм	400	-		
	Круг шлифовальный	49507125	4 009315 071251	75 мм	10 мм	20 мм	120	-		
	Круг шлифовальный	49507465	4 009315 074658	150 мм	32 мм	16 мм	60	12,7 мм		
	Круг шлифовальный	49507435	4 009315 074351	150 мм	32 мм	16 мм	36	12,7 мм		
	Круг шлифовальный	49507565	4 009315 075655	150 мм	32 мм	20 мм	60	12,7 мм		
	Круг шлифовальный	49507535	4 009315 075358	150 мм	32 мм	20 мм	36	12,7 мм		
	Круг шлифовальный	49507885	4 009315 078854	200 мм	20 мм	40 мм	200	-		
	Круг шлифовальный	49507765	4 009315 077659	200 мм	32 мм	25 мм	60	16 мм		
	Круг шлифовальный	49507735	4 009315 077352	200 мм	32 мм	25 мм	36	16 мм		

БіпһеШ дополнительные принадлежности для точильно-шлифовальных станков									
	Тип	Номер артикула	EAN	Комплект поставки	Область применения	Упаковка			
	Комплект дополнительных принадлежностей	49510951	4 009315 109510	38 предметов	Инструменты для шлифовки/гравировки и точильно-шлифовальные станки	Контейнер для хранения			

<mark>□</mark> ■inheII ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ШЛИФМАШИН										
	Тип Номер артикула EAN Диаметр Посадочный Толщина диска Номер шлифовального зерна Кольца									
0	Диск хонинговальный кожаный	49507886	4 009315 078861	182 мм	12,7 мм	30 мм	-	-		

4419844

Комплект

абразивных листов

Білье ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СТАЦИОНАРНЫХ ТОЧИЛЬНО-ШЛИФОВАЛЬНЫХ СТАНКОВ Номер **EAN** Тип Размеры Количество Номер шлифовального зерна артикула 4 009319 108052 2 шт. зернистость 60, 2 шт. Комплект 49910805 686 х 50 мм 5 шт. шлифовальных лент зернистость 80, 1шт. зернистость 120 4 009319 146054 по 1 шт. зернистость 60, зернистость 80, Комплект 49914605 914 х 100 мм 3 шт. зернистость 120 шлифовальных лент Комплект 4 009319 150051 по 1 шт. зернистость 60, зернистость 80, 49915005 1219 х 152 мм 3 шт. шлифовальных лент зернистость 120 4 009314 920741 Комплект 49492074 Ø 150 мм 3 шт. зернистость 80 абразивных листов 4 006825 658439

□ ■ ■ ПР ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ СВЕРЛИЛЬНЫХ СТАНКОВ									
	Тип	Номер артикула	EAN	Ширина зажима	Межцентровое расстояние	Расстояние между отверстиями			
WAT TO SERVICE THE PROPERTY OF	Тиски	49777015	4 009317 770152	75 мм	макс. 68 мм	85 мм от центра к центру			

Ø 230 мм

3 шт.

зернистость 120

Більші дополнительные принадлежности для монтажных пил									
	Тип	Номер артикула	EAN	Наружный диаметр	Посадочный диаметр	Толщина			
	Диск режущий	49791975	4 009317 919759	355 мм	25,4 мм	3,2 мм			

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ БЕНЗИНОВОЙ ТЕХНИКИ									
	Тип	Номер артикула	EAN	Длина всасывающего шланга	Объём/вместимость				
	Насос для всасывания бензина и масла	3407000	 	1,3 м	1,6 л				



ПОДДЕРЖКА ПРОДАЖ

ТОЧКИ ПРОДАЖ | СИСТЕМА «МАГАЗИН В МАГАЗИНЕ»



Флагманский магазин в рамках концепции

(В соответствии с каталогом «Концепция модульного дисплея»)

ПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ



Листовки / Буклеты



Брошюры

ТОЧКИ ПРОДАЖ | ПОСТОЯННАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ВЫКЛАДКА ТОВАРА ПОСЛЕ ОСНОВНОЙ ВЫКЛАДКИ



■ Модульный дисплей «Садовые инструменты серии Power X-Change» 120 x 80 см

(В соответствии с каталогом «Концепция модульного дисплея»)



■ Модульный дисплей «Инструменты Power X-Change» 120 x 80 см

(В соответствии с каталогом «Концепция модульного дисплея»)



■ Размещение на стене: инструмент Power X-Change + электрический инструмент (В соответствии с каталогом «Концепция Prime по размещению на стенах»)

ЭЛЕКТРО- ИНСТРУМЕНТЫ2021

Имеются ли у Вас вопросы по нашей продукции? Хотите ли вы заказать какую-либо деталь? Какое-либо приобретенное Вами изделие не работает корректно?

Мы к вашим услугам!

Мы окажем Вам помощь – быстро и без хлопот.



ООО «Айнхелль» Российская Федерация 195009, г. Санкт-Петербург, пр. Лесной, д. 21, к.1, лит. Б, этаж 2, офис 206



+7 (800) 775-51-55



+7 (812) 448-83-49



www.einhell-russia.ru



welcome@einhell-russia