

Каталог 2019

По состоянию на сентябрь 2018 г., заменяет все предыдущие каталоги.

Центральный офис в Российской Федерации
ООО «ТТС Тултехник Системс»
МО, 142400 Ногинский р-он,
территория «Ногинск-Технопарк», д.13
Тел.: +7 (495) 775 8354
Факс: +7 (495) 641 2372
E-mail: info@festool.ru

Центральная сервисная служба
ООО «ТТС Тултехник Системс»
МО, 142400 Ногинский р-он,
территория «Ногинск-Технопарк», д.13
Тел.: +7 (495) 580 7372
Факс: +7 (495) 641 2372
E-mail: service@festool.ru

www.festool.ru

Значения уровня шума и вибрационной нагрузки см. в руководствах по эксплуатации на www.festool.ru/vibration
Изменения и ошибки не исключены. Все рисунки имеют общий характер.
Подготовлено для Festool GmbH, 73240 Wendlingen

№ для заказа 068 164 RUS/rus



4 014549 340479



**Сингапур**

Hiap Huat Chemicals & Industrials Co.
No.6 Tanjong Penjuru
Singapore 609018
Tel. 0065 67 45 4111
Fax 0065 67 46 29 77
chem@hiaphuat.com.sg
www.hiaphuat.com.sg

**Словакия**

Festool CZ s.r.o.
Chelčického 1932
CZ - 470 37 Česká Lípa
Tel. 00420 48 16 45 167
festool.info@festool.com
www.festool.cz

**ЮАР**

Vermont Sales (Pty) Ltd
192 Tsessebe Crescent,
Corporate Park South, Old Pretoria Road,
Randjespark, Midrand, South Africa
PO Box 264, Halfway House, 1685
Tel. 0027 (0)11 314 7711
Fax 0027 (0) 866 88 66 33
orders@vermontsales.co.za
www.festool-powertools.co.za

**Тайвань**

Bestor Trading Corp.
No.12, Chung-Yang Lane
Kuang-Fu Village Shetou
Hsiang Chang-Hua Hsien
Tel. 00886 48 72 66 97
Fax 00886 48 72 52 09
bestor.steven@msa.hinet.net
www.bestor.com.tw

**Тайланд**

Häfele (Thailand) Ltd.
57 Soi Sukhumvit 64
Bangjak Prakhonong
10260 Bangkok
Tel. 0066 27 41 71 71
Fax 0066 27 41 72 72
festool@hafele.co.th
www.hafele.com/th/en

**Украина**

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.festool.ua

**Уругвай**

Luganer S.A.
Martín C. Martínez 2126
Montevideo 11800
Tel. 00598 24 090 100
centroventas@luganer.com.uy
www.luganer.com.uy

**Объединенные
Арабские Эмираты**

POLIMAR
Unit D-8 Sharjah Furniture Complex
Al Wahda Street
P.O. Box 433 Sharjah
Tel. 00971-6-533 4147
Fax 00971-6-533 0009
polimar@emirates.net.ae

**Беларусь**

POLIMAR
Unit D-8 Sharjah Furniture Complex
Al Wahda Street
P.O. Box 433 Sharjah
Tel. 00971-6-533 4147
Fax 00971-6-533 0009
polimar@emirates.net.ae

01	Всеобъемлющее качество Festool	4
02	Комплекты и системные решения	6
	Устранение точечных дефектов	6
	Шлифование	10
	Пылеудаление	20
	Полирование	24
	Кузовные работы	30
03	СЕРВИС Festool	34
04	Программа «Партнёр Системного Качества» (QSP)	36
05	Инструменты	38
	Сверление и завинчивание	40
	Обработка поверхности	50
	Пылеудаление	98
	Организация рабочего места	116
06	Дополнительная информация	142

Рабочее место Вашей мечты.

Самые передовые технологии, системные решения и сервисное обслуживание Festool сделают Вас конкурентоспособным на взыскательном рынке автосервиса.



Экономия денег

Разумное сбережение денег благодаря долговечным инструментам, превосходному сервису и отлаженным рабочим процессам.



Экономия времени

Хороший инструмент облегчает работу, а продуманный процесс её ускоряет.



Охрана здоровья

Неотъемлемый компонент правильного инструмента — забота о Вашем здоровье.



Повышение эффективности

Идеальная согласованность систем и рабочих процессов автоматически повышает рентабельность Вашего автосервиса.

Сервис

Воспользуйтесь услугами сильного партнёра, для которого удовлетворение клиентов не пустые слова. СЕРВИС Festool и программа «Партнёр Системного Качества» наглядно демонстрируют, что для нас качество не ограничивается продукцией.

Подробнее см. на с. 34.

Системы

Наши системы для автосервиса — это целые рабочие комплексы, которые помогут Вам легко и эффективно справляться с самыми разными задачами.

Наши системы и комплекты см. на с. 8.



Рабочие процессы

Членами слаженной бригады должны быть не только Вы и Ваши рабочие, но и используемые Вами инструменты, оснастка и расходные материалы. Когда и они работают в команде, тогда работа превращается в удовольствие, а качество становится стандартом.

Все наши стандартные рабочие процессы см. на с. 6.

УСТРАНЕНИЕ ТОЧЕЧНЫХ ДЕФЕКТОВ



- › Готовность за 90 минут
- › Исключительная эффективность благодаря использованию одной машинки для всего процесса
- › Простое получение дополнительного дохода



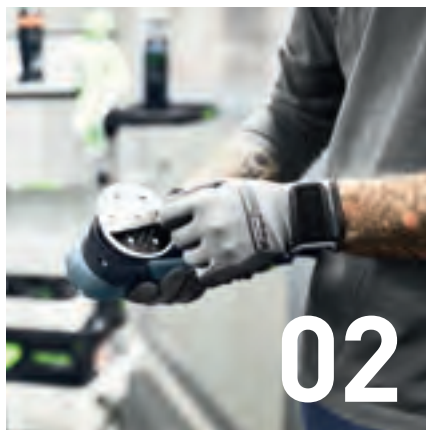
01

Предварительная очистка зоны опыла

МРА 5010, губка оранжевая, салфетка из микроволокна, ROTEX RO 90 DX



Полирование | Ø 75 мм*



02

Удаление ЛКП в зоне повреждения

GRANAT P120, ROTEX RO 90 DX



Шлифование | Ø 90 мм*



03

Понижение риски

GRANAT P180, P280, P400,
ROTEX RO 90 DX

Нанесение порозаполнителя на место повреждения**




Шлифование | Ø 90 мм*



04

Шлифование порозаполнителя

GRANAT P400, ROTEX RO 90 DX


 Шлифование | Ø 90 мм*



05

Подготовка зоны перехода

PLATIN 2 S1000, PLATIN 2 S2000, ROTEX RO 90 DX
Нанесение лака на место повреждения**


 Шлифование | Ø 90 мм*



06

Полирование зоны перехода

МРА 5010, губка оранжевая, салфетка из микроволокна, ROTEX RO 90 DX

 Полирование | Ø 75 мм*

* положение переключателя ROTEX RO 90

** порозаполнитель и краску распыляйте по возможности точно на место повреждения. В противном случае увеличится полируемая площадь, кроме того, могут образоваться наплывы и потребуются дополнительная обработка.

Стандартизованный техпроцесс для точечного ремонта

Комплект для устранения точечных дефектов



Эксцентриковая шлифовальная машинка с редуктором
ROTEX RO 90 DX + всасывающий шланг plug it

Расходные материалы
Систейнер для хранения шлифовального материала вкл. сам материал, полировальную тарелку, политуру, губки

Организация рабочего места
Пылеудаляющий аппарат СТМ 26 Е + рабочий центр WCR 1000

**Две задачи –
один инструмент***

* Одно решение для полирования и шлифования.



Превращает маленькие повреждения в результат, который восхищает.

- › Готовность за 90 минут
- › Исключительная эффективность благодаря использованию одной машинки для всего процесса
- › Простое получение дополнительного дохода

Комплект поставки	№ для заказа
Аппарат CTL 26 E 230 V	574947
Рабочий центр WCR 1000	497471
Эксцентриковая шлифмашинка с редуктором ROTEX RO 90 DX	571819
Полировальная тарелка Ø 80 мм FX-RO 90	495625
Всасывающий шланг шланг D27/22 plug it 3,5 м, антистатический	200041
Модуль розетки SD-CT 26/36/48	496142
Систейнер для хранения шлифовального материала RO 90	497687

Расходные материалы	№ для заказа
Мешок-пылесборник SELFCLEAN CT 26, 5 шт.	496187
Пудра проявочная, комплект	495939
Пудра проявочная, комплект	497367
Шлиф. материал GRANAT P180 Ø 90 мм, 1x100 шт.	497369
Шлиф. материал GRANAT P280 Ø 90 мм, 1x100 шт.	497850
Шлиф. материал GRANAT P400 Ø 90 мм, 1x100 шт.	497373
Шлиф. материал PLATIN 2 S1000 Ø 90 мм, 1x15 шт.	498323
Шлиф. материал PLATIN 2 S2000 Ø 90 мм, 1x15 шт.	498324
Политура MPA 5010 (500 мл)	202048
Очиститель для финишной обработки (500 мл)	202053
Полировальная губка, 5 шт., цв. оранжевый, Ø 80 мм	201993
Салфетка из микроfibры (зелёная и серая)	493068

Системная оснастка
На с. 74



Шлифовальные материалы
На с. 86



ПРОЦЕСС ШЛИФОВА- ВАНИЯ



- › Быстрая подготовка поверхности для нанесения ЛКП всего в 4 этапа
- › Стабильное качество подготовки поверхности под покраску



Грубое шлифование шпатлёвки

GRANAT P80 + LEX 3 150/5
или ETS EC 150/5



Промежуточное шлифование шпатлёвки

GRANAT P180 + LEX 3 150/5
или ETS EC 150/5



Промежуточное шлифование шпатлёвки

GRANAT P280 + LEX 3 150/5
или ETS EC 150/5



Финишное шлифование порозаполнителя

GRANAT P400 + LEX 3 150/3
или ETS EC 150/3

Комплект для стандартизованного техпроцесса шлифования

Комплект для шлифования Set Electro EC



Эксцентриковая шлифовальная машинка
ETS EC 150/5 + ETS EC 150/3
+ всасывающий шланг plug it

Расходные материалы
Систейнер для хранения шлифовального материала вкл. шлифовальный материал, пудру проявочную, мешки-пылесборники SELFCLEAN и многое другое.

Пылеудаляющий аппарат
CTM 48 E LE EC + рабочий центр WRC 1000

**Быстрее на
30%***

* 30 % при стандартизованном техпроцессе с комплектом оборудования.



Качество выдерживает испытание временем.

- › Долговечная машинка имеет такие функции для охраны здоровья работника, как распознавание шланга пылеудаления и система контроля вибрации
- › Двигатель ЕС-ТЕС, не требующий технического обслуживания и с увеличенным сроком службы в 5 раз
- › Универсальный и максимально полный комплект для эффективной работы

Комплект поставки	№ для заказа	Расходные материалы	№ для заказа
Пылеудаляющий аппарат CTL 26 E 230 V	574947	Мешок-пылесборник SELFCLEAN SC FIS-CT 26/5	496187
Рабочий центр WCR 1000	497471	Пудра проявочная, комплект	495939
Эксцентриковая шлифовальная машинка ETS EC 150/3	575032	Шлиф. материал GRANAT P80 Ø 150 мм, 2x50 шт.	575162
Эксцентриковая шлифовальная машинка ETS EC 150/5	575043	Шлиф. материал GRANAT P180 Ø 150 мм, 1x100 шт.	575166
Держатель пистолета окрасочного WCR 1000 LPH	498361	Шлиф. материал GRANAT P280 Ø 150 мм, 1x100 шт.	575169
Всасывающий шланг шланг D27/22 plug it 3,5 м, антистатический	200041	Шлиф. материал GRANAT P400 Ø 150 мм, 1x100 шт.	575172
Систейнер для шлифовальных материалов для 4-этапного шлифования D 150 мм	497821	Шлиф. материал PLATIN 2 S1000 Ø 150 мм, 2x15 шт.	492370
		Салфетки чистящие, 200 шт., 240x380 мм	498071

Системная оснастка
На с. 78



Шлифовальные материалы
На с. 88



Комплект для стандартизованного техпроцесса шлифования

Комплект «Без забот»



Эксцентриковая пневмошлифмашинка

LEX 3 150/5 + LEX 3 150/3 +
всасывающий шланг IAS 3 light

Расходные материалы

Систейнер для хранения шлифовального материала вкл. шлифовальный материал, пудру проявочную, мешки-пылесборники SELFCLEAN и многое другое.

Пылеудаляющий аппарат

СТМ 48 E LE EC + рабочий центр WRC 1000

**-30 % Снижение
энергозатрат***

* 30 % Снижение энергозатрат благодаря низкому расходу сжатого воздуха — 290 л/мин.



Лучшее применение потока воздуха

- › Повышение производительности до 30% благодаря стандартизованному процессу шлифования и полному комплекту оборудования
- › Поколение LEX 3 с долговечным двигателем
- › Двигатель ЕС-ТЕС, не требующий технического обслуживания, с увеличенным сроком службы в 5 раз

Комплект поставки	№ для заказа
Пылеудаляющий аппарат CTL 36 E 230 V	574964
Рабочий центр WCR 1000	497471
Эксцентриковая пневмошлифмашинка LEX 3 150/3	574996
Эксцентриковая пневмошлифмашинка LEX 3 150/5	575081
Держатель пистолета окрасочного WCR 1000 LPH	498361
Систейнер для шлифовальных материалов для 4-этапного шлифования D 150 мм	497821

Расходные материалы	№ для заказа
Пневмошланг IAS-3 облегч., длина 3,5 м. IAS 3-3500 AS	497478
Фильтроэлементы, комплект из 5 шт. SC-FIS-CT 36/5	496186
Пудра проявочная, комплект	495939
Шлиф. материал GRANAT P80 Ø 150 мм, 2x50 шт.	575162
Шлиф. материал GRANAT P180 Ø 150 мм, 2x100 шт.	575166
Шлиф. материал GRANAT P280 Ø 150 мм, 2x100 шт.	575169
Шлиф. материал GRANAT P400 Ø 150 мм, 2x100 шт.	575172
Шлиф. материал PLATIN 2 S1000 Ø 150 мм, 2x15 шт.	492370
Салфетки чистящие, 200 шт., 240x380 мм	498071

Системная оснастка
На с. 81



Шлифовальные материалы
На с. 88



Комплект для стандартизованного техпроцесса шлифования Комплект для безопасной работы



Эксцентриковая пневмошлифмашинка

LEX 3 150/5 + LEX 3 150/3 +
всасывающий шланг IAS 3 light

Расходные материалы

Систейнер для хранения шлифовального материала вкл. шлифовальный материал, пудру проявочную, мешки-пылесборники SELFCLEAN и многое другое.

Пылеудаляющий аппарат

CTM 48 E LE EC/B22 + рабочий центр WRC 1000

ATEX*

* Пылеудаляющий аппарат соответствует требованиям директивы ATEX 94/9/EG для зоны 22.



Превосходный результат гарантирован.

- › Повышение производительности до 30% благодаря стандартизованному техпроцессу шлифования и полному комплекту оборудования
- › Охрана труда и здоровья благодаря надёжному всасыванию сухой, горючей пыли в зоне 22
- › Специальный пылеудаляющий аппарат с огнестойким пластмассовым контейнером на 48 л и увеличенным сроком службы в 5 раз

Комплект поставки	№ для заказа
Мобильный пылеудаляющий аппарат CTL 48 E LE EC/B22	575275
Рабочий центр WCR 1000	497471
Эксцентриковая пневмошлифмашинка LEX 3 150/3	574996
Эксцентриковая пневмошлифмашинка LEX 3 150/5	575081
Систейнер для шлифовальных материалов для 4-этапного шлифования D 150 мм	497821

Расходные материалы	№ для заказа
Пневмошланг IAS-3 облегч., длина 3,5 м. IAS 3-3500 AS	497478
Мешок-пылесборник SELFCLEAN, комп. из 5 шт.	497539
Пудра проявочная, комплект	495939
Шлиф. материал GRANAT P80 Ø 150 мм, 2x50 шт.	575162
Шлиф. материал GRANAT P180 Ø 150 мм, 2x100 шт.	575166
Шлиф. материал GRANAT P280 Ø 150 мм, 2x100 шт.	575169
Шлиф. материал GRANAT P400 Ø 150 мм, 2x100 шт.	575172
Шлиф. материал PLATIN 2 S1000 Ø 150 мм, 2x15 шт.	492370
Салфетки чистящие, 200 шт., 240x380 мм	498071

Системная оснастка
На с. 81



Шлифовальные материалы
На с. 88



Комплект для стандартизованного техпроцесса шлифования

Набор шлифков

Набор шлифков

HSK-A 80 x 130, HSK-A 80 x 200,
HSK-A 80 x 400, HSK-A 115 x 226

Всасывающий шланг

D21,5 x 5 m HSK



* Набор шлифков HSK
с пылеудалением.



Качество в надёжных руках.

- › Никаких долгих доводочных операций: чистый результат шлифования — даже вручную
- › Оптимальное качество поверхности благодаря широкой поверхности шлифования



HSK-A Set

497101

Комплект поставки

№ для заказа

HSK-A 80x130, HSK-A 80x200,
HSK-A 80x400, HSK-A 115x226

497101

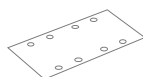
D21,5 x 5 m HSK

495019

Системная оснастка
На с. 85



Шлифовальные материалы
На с. 90



Эффектив-
ность выше
на 80 %*



*Экономия до 80 % энергии в полной комплектации вкл. EAA и ASA.



Всего одна система отводит пыль со всех рабочих мест.

- ✓ Система централизованного пылеудаления (14 рабочих мест) окупается уже начиная с 3 одновременно работающих машинок
- ✓ Её автоматика обеспечивает неизменно оптимальное соотношение между требуемой мощностью всасывания и затрачиваемой энергией.
- ✓ 100%-я мощность при 80%-м сокращении энергопотребления
- ✓ Максимум свободы, комфорта и комплексной защиты благодаря следующим системным компонентам: гибкая система трубопроводов, длинная подвижная поворотная консоль и тщательно продуманный блок пылеудаления

Только лучшее для Ваших нужд

(подробный перечень всех позиций см. на с. 115)

TURBO II M-8WP*

Подходит для 8 рабочих мест.
Комплект поставки:

2 фильтрующих элемента, 1 мешок для утилизации

TURBO II M-8WP ATEX R1 с пылеудалением согласно директиве ATEX 94/9/EG для зоны 22

№ для заказа

M-8WP ATEX R1

583886

TURBO II M-14WP*

Подходит для 14 рабочих мест.
Комплект поставки:

3 фильтрующих элемента, 1 мешок для утилизации

TURBO II M-14WP ATEX R1 с пылеудалением согласно директиве ATEX 94/9/EG для зоны 22

№ для заказа

M-14WP ATEX R1

583887

*Система трубопроводов не входит в пакет.

Вытяжная турбина TURBO II DC-TEC



Идеальные компоненты для Ваших системных решений

(подробный перечень всех позиций см. на с. 113)

Блок пылеудаления EAA



№ для заказа

EAA EW/DW TURBO/A-EU

583831

Поворотная консоль ASA



№ для заказа

ASA 5000 TURBO-EU

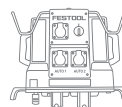
583856

ASA 6000 TURBO-EU

583857

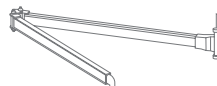
Системная оснастка EAA

На с. 128



Системная оснастка ASA

На с. 128





**Притягательная
сила
качества.**

ПРОЦЕСС ПОЛИРОВА- ВАНИЯ

- ✓ > Зеркальный блеск всего в два этапа = на 30% быстрее с премиум-процессом полирования от Festool
- > Отличные результаты в три этапа профессионального процесса полирования с максимальным контролем
- > Шлифовальный материал забивается на 50% меньше и имеет в 3 раза больший ресурс

Премиум

Быстрое и эффективное полирование до получения поверхности превосходного качества.



Шлифование

Шлифовальный материал
GRANAT P1500 + LEX 3 77/2,5-Set

Для обработки дефектов с целью получения тонкого рисунка шлифования на любых прозрачных лаках с минимальной шероховатостью.



Полирование

Овчина Premium + политура для одноэтапного полирования MPA 5010 + SHINEX RAP 150

Удаление мелких царапин, образовавшихся при шлифовании, и одновременное придание превосходного глянца всего за один этап.

Дополнительно для удаления голограмм на тёмных и чувствительных лакокрасочных поверхностях: Белая губка с вафельной поверхностью, 150 мм и зеркальная политура MPA 11010/1 + ROTEX RO 150



Профессиональный

Самый надежный способ достижения зеркального блеска.

Для свежеекрасенных поверхностей, чувствительных эмалей и финишной обработки



01

Шлифование

Шлифовальный материал
GRANAT P3000 + лепесток D 36



02

1-й этап полирования

МРА 5010 (оранжевая) +
оранжевая полировальная губка



03

2-й этап полирования

МРА 9010 (синяя) +
синяя полировальная губка

Дополнительно для удаления голограмм на тёмных и чувствительных лакокрасочных поверхностях:
Белая губка с вафельной поверхностью, 150 мм и зеркальная политура МРА 11010/1 + ROTEX RO 150

Комплект для стандартизованного техпроцесса полирования

Оборудование для зеркального полирования



Ротационная полировальная машинка
SHINEX RAP 150-14 FE

Расходные материалы
Шлифовальный материал, полировальные материалы, каттер, овчина и многое другое. В универсальном центре UCR 1000

Сокращает затраты времени*

Стартовый комплект
Эксцентриковая пневмошлифмашинка LEX 3 77 вкл. систему подключения + систейнер

* Скорости при стандартизованном процессе с комплектом оборудования.



Блестящий результат для самых высоких требований.

- › Раз-два и готово — устранение дефектов и финишное полирование лакокрасочных покрытий до зеркального блеска всего в два этапа
- › Высококачественные расходные материалы: уменьшение забивания на 50% и увеличение ресурса в 3 раза

Комплект поставки	№ для заказа
Универсальный центр UCR 1000	498966
Ротационная полировальная машинка SHINEX RAP 150-14 FE	570809
LEX 3 77/2,5	691131

Расходные материалы	№ для заказа
Шлиф. материала GRANAT P1500 Ø 77 мм, 2x50 шт.	498932
Овчина Premium Ø 150 мм 5 шт.	202046
Устранение точечных дефектов, каттер	497525
Шлифовальный грибок	493069
Политура MPA 5010 (500 мл) 5 шт.	202048
Очиститель для финишной обработки (500 мл)	202053
Салфетка из микроволокна (зелёная и серая)	493068
Салфетки чистящие, 200 шт., 240x380 мм	498071

Системная оснастка
На с. 93



Оснастка для полирования
На с. 93



Комплект для стандартизованного техпроцесса полирования

Комплект для удаления голограмм



Расходные материалы

Губка, зеркальная политура, салфетка из микрофибры и многое другое.

Эксцентриковая шлифовальная машинка

ROTEX RO 150 FEQ

**Всё
за один
этап.***

* Высокоглянцевая поверхность без разводов за один этап.



Полирование без следов на поверхности.

- › Совместимость компонентов системы позволяет получать идеальный глянец: с помощью белой губки с вафельной поверхностью и зеркальной политуры
- › Высокое качество поверхностей за счёт меньшей степени их нагрева благодаря низкой частоте вращения и губке с вафельной поверхностью

Комплект поставки	№ для заказа	Расходные материалы	№ для заказа
Специалист по удалению голограмм – ROTEX RO 150 FEQ	575066	Полировальная тарелка PT-STF Ø 150 мм	496151
		Зеркальная политура MPA 11010 (500 мл), 6 шт.	202051
		Салфетка из микроволокна (зелёная и серая)	493068
		Губка белая, с вафельной поверхностью, Ø 150 мм, 5 шт.	202014

Системная оснастка
На с. 76



Оснастка для полирования
На с. 93



Надёжное основание качества.

Хорошее начало определяет конечный результат. Качество всегда начинается с первого шага, а именно, с подготовки кузова к окрашиванию. Работая правильным инструментом, трудно сделать что-нибудь не так.





ROTEX

Комплект для кузовных работ

Комплект для монтажных работ



Аккумуляторная
дрель-шуруповёрт
CXS Li 2,6-set

Рабочая лампа
SYSLITE, II-Set

Комплект с трещоткой
1/4"-CE RA-set 37

Скорость в два
раза выше*

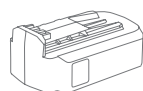
- › Быстрый демонтаж/монтаж деталей в углублениях под ручки, колёсных нишах или на дверной обшивке с лёгкой аккумуляторной дрелью-шуруповёртом CXS и набором с трещоткой
- › Оптимальное освещение труднодоступных и тёмных мест рабочей лампой SYSLITE с 12 светодиодами

Расходные материалы	№ для заказа
CXS Li 2,6-set	564532
1/4"-CE RA-set 37	497881
SYSLITE, II-set	499815

Сверление и завинчивание
На с. 46



Системная оснастка
На с. 46



* 50 % Быстрее, чем любая отвёртка.

Комплект для кузовных работ Комплект для обработки старых ЛКП



Эксцентриковая шлифовальная машинка с редуктором
ROTEX RO 150 FEQ

Рабочий центр
WCR 1000

Систейнер
T-Loc SYS-STF D150 для шлифовальных материалов

Пылеудаляющий аппарат
СТМ 36 E

Для идеальной поверхности*

- › Чистый воздух благодаря тщательно продуманной системе пылеудаления
- › Грубое шлифование: высокая производительность съёма благодаря эксцентрико-вращательному движению ROTEX
- › Промежуточная обработка: тонкий рисунок шлифования благодаря переключаемому эксцентриковому движению

Комплект поставки	№ для заказа
ROTEX RO 150 FEQ	571761
WCR 1000	584000
Гладкий всасывающий шланг D27/22 plug it 3,5 м, антистатический	497471
СТМ 36 E	500269

Системная оснастка
На с. 76



Шлифовальные материалы
На с. 88



* Оптимальное качество поверхности для любого ЛКП.



**Festool
SERVICE**

Сервисные услуги без компромисса.

Большой выбор практичных услуг для Вас и Вашего инструмента. Наряду с превосходными инструментами мы предлагаем высококлассный сервис. Мы делаем всё для того, чтобы Вы были довольны и полностью доверяли Festool. Ведь когда довольны Вы, довольны и мы.

* Пакет услуг «Гарантия всё включено» предоставляется на территории РФ с 06.03.2013 для всех инструментов Festool, зарегистрированных в течение 30 дней со дня покупки. Действующие условия сервисного обслуживания опубликованы на сайт www.festool.ru/сервис.

** Бесплатное гарантийное обслуживание не распространяется на повреждённые расходные материалы и оснастку, при нарушении условий эксплуатации, при повреждениях, связанных с использованием неоригинальных комплектующих, при самостоятельном ремонте и доработках, а также в случаях, когда инструмент подвергается повышенному износу.



Гарантия всё включено

Ваш выигрыш в производительности.

После регистрации Вы получаете трёхлетнюю гарантию на свой новый инструмент.*

- › Бесплатный ремонт**
- › Замена в случае кражи
- › Гарантия использования оригинальной запчастей
- › Возврат денег



MyFestool

Ваши данные по одному клику.

Ваш личный кабинет с персональной информацией и прямым контактом с Festool.

- › Учётная запись с персональной информацией
- › Непосредственный контакт с Festool
- › Обзоры инструментов и их гарантийных сроков, заявки на ремонт и многое другое



Всестороннее сервисное обслуживание

Festool отремонтирует Ваши инструменты.

Наши мастера со знанием дела отремонтируют Ваш инструмент быстро и добросовестно.

- › Простой заказ услуги через сайт
- › Бесплатная доставка инструмента в ремонт и обратно на всей территории РФ
- › Быстрое выполнение
- › Полная диагностика
- › Чистка и проверка электробезопасности



Добро пожаловать, горячая линия!

Ваш контакт для связи по всем вопросам.

Мы с удовольствием проконсультируем Вас или отремонтируем Ваш инструмент.

ПАРТНЕР СИСТЕМНОГО КАЧЕСТВА

automotive systems | **FESTOOL**



Вложения, которые окупаются.

Качество, мастерство и успех немыслимы без хорошего инструмента, а хороший инструмент немыслим без качественного обслуживания. Программа «Партнёр Системного Качества» — Ваш лучший помощник в вопросах сокращения расходов, повышения эффективности рабочих процессов, оптимизации загрузки производства, внедрения инноваций и современных решений. Непосредственно в Вашей мастерской.

- ✓ **Последовательный анализ и усовершенствование технологических процессов в Вашей мастерской**
- ✓ **Регулярные тренинги для Ваших рабочих**
- ✓ **Специальные условия предоставления услуг**

! Воспользуйтесь и Вы преимуществами нашей программы и станьте Партнёром Системного Качества.

Подробную информацию см. на сайте www.festool.ru



Окупаются только целе- направленные вложения в качество.

Инструменты

Сверление и завинчивание	40
Обработка поверхности	50
Пылеудаление	98
Организация рабочего места	116



Качество на всех оборотах.

Сверление и завинчивание

Аккумуляторные дрели-шуруповёрты – CXS, TXS, C 18, T 18+3 **42**

Оснастка и расходные материалы **46**

Система Festool

Аккумуляторные дрели-шуруповёрты CXS



Не надо быть великаном, чтобы делать великое.

- › Впечатляющая эргономичность и малый вес (0,9 кг) для удобства сверления и завинчивания
- › Компактная и удобная C-образная форма облегчает работу даже в труднодоступных местах
- › Крепление FastFix и быстрозажимной инструментальный патрон CENTROTEC
- › Практично — встроенный индикатор ёмкости

Технические данные

Напряжение аккумулятора [В]	10,8
Скорости	2
Число об. хол. хода 1/2-я ск. (об/мин)	0 – 430/0 – 1.300
Диаметр сверления, древес./сталь (мм)	12/8
Регулировка крутящего момента, 1/2-я ск. (Нм)	0,3 – 3,4
Макс. крутящий момент др/ст (Нм)	10/16
Диапазон зажима патрона (мм)	1 – 10
Ёмкость литий-ионного аккумуля. [А/ч]	2,6
Масса с Li-Ion (кг)	0,9



■ = Электроника

Лёгкий доступ к любому шурупу.

Аккумуляторные дрели-шуруповёрты серии XS словно созданы для работы в стеснённых условиях. Угловая насадка просто незаменима для обработки углов и узких проёмов, а встроенная светодиодная подсветка ярко освещает тёмные места.

Комплект поставки

№ для заказа

аккумулятор BP-XS, зарядное устройство MXC, патрон CENTROTEC, держатель бит CENTROTEC, быстрозажимной цанговый патрон FastFix 10 мм, бит PZ 2, зажим-держатель на ремень, в системнере SYS 1 T-LOC

CXS Li 2,6-Plus

564531

CXS Li 2,6-Set

угловая насадка XS

564532

Системная оснастка
на с. 46



Биты и свёрла
на с. 48





Аккумуляторные дрели-шуруповёрты TXS



Не надо быть великаном, чтобы делать великое.

- › Высокоэффективный аккумулятор Li-Ion для максимально долгой работы
- › Крепление FastFix и быстрозажимной инструментальный патрон CENTROTEC
- › 12-ступенчатая регулировка и отключение крутящего момента для точного завинчивания
- › Впечатляющая эргономичность и малый вес (0,9 кг) для удобства сверления и завинчивания

Технические данные	
Напряжение аккумулятора (В)	10,8
Скорости	2
Число об. хол. хода 1/2-я ск. (об/мин)	0 – 430/0 – 1.300
Диаметр сверления, древес./сталь (мм)	12/8
Регулировка крутящего момента, 1/2-я ск. (Нм)	0,3 – 3,4
Макс. крутящий момент др/ст (Нм)	10/16
Диапазон зажима патрона (мм)	1 – 10
Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч)	2,6
Масса с Li-Ion (кг)	0,9



■ = Электроника



По-настоящему мощные.

Аккумуляторные дрели-шуруповёрты 10,8 В серии XS отличаются мощным крутящим моментом даже в труднодоступных местах. Благодаря системе быстрой смены насадок FastFix и CENTROTEC универсальны в применении.

Комплект поставки	№ для заказа
аккумулятор BP-XS, зарядное устройство MXS, патрон CENTROTEC, держатель бит CENTROTEC, быстрозажимной цанговый патрон FastFix 10 мм, бит PZ 2, зажим-держатель на ремень, в системнере SYS 1 T-LOC	
TXS Li 2,6-Plus	564509
TXS Li 2,6-Set угловая насадка XS	564510

Системная оснастка
на с. 47



Биты и сверла
на с. 48



Аккумуляторные дрели-шуруповёрты С 18

Бесщёточный двигатель ЕС-ТЕС для долгого срока службы и высокого КПД



Совершенная форма.

- › Бесщёточный двигатель ЕС-ТЕС со встроенной системой управления, долгим сроком службы и высоким КПД
- › Электронная регулировка и отключение крутящего момента для точного завинчивания
- › Крепление FastFix для всех насадок FastFix и система быстрой смены насадок CENTROTEC
- › Переключение с завинчивания на сверление без регулировки установленного крутящего момента



Технические данные	C 18 Plus/Set	C 18 Compact
Напряжение аккумулятора [В]	18	18
Скорости	2	2
Число об. хол. хода 1/2-я ск. (об/мин)	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500
Диаметр сверления, древес./сталь (мм)	40/13	40/13
Регулировка крутящего момента, 1/2-я ск. (Нм)	0,8 – 8/0,5 – 6	0,8 – 8/0,5 – 6
Макс. крутящий момент др/ст (Нм)	27/45	27/45
Диапазон зажима патрона (мм)	1,5 – 13	1,5 – 13
Ёмкость литий-ионного аккумуля. [А/ч]	5,2	3,1
Масса с Li-Ion (кг)	1,8	1,5



■ = Электроника

Превосходная С-образная форма.

Превосходный дизайн, удостоенный многих престижных наград, и полностью изменённая концепция бесщёточного привода. Комбинация литий-ионных аккумуляторов и двигателя ЕС-ТЕС позволила снизить массу С 18, а также продлить срок их службы и повысить мощность. Благодаря этому аккумуляторные дрели-шуруповёрты серии С одни из самых мощных на сегодняшний день.

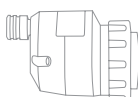
Комплект поставки № для заказа

патрон CENTROTEC, держатель бит CENTROTEC, быстрозажимной цанговый патрон FastFix 13 мм, бит PZ 2, зажим-держатель на ремень, в кейсе SYS 2 T-LOC

C 18 Li 5,2-Set
аккумулятор BP 18 Li 5,2 AS, быстрозарядное устройство TCL 6, угловая насадка FastFix, эксцентриковая насадка FastFix

575672

Системная оснастка на с. 47



Биты и свёрла на с. 48





Аккумуляторные дрели-шуруповёрты T 18+3



Бесщёточный двигатель EC-TEC для долгого срока службы и высокого КПД

Сила, умноженная на интеллект.

- › Крепление FastFix для всех насадок FastFix и система быстрой смены насадок CENTROTEC
- › Превосходная эргономика: компактная, лёгкая, с оптимально расположенным центром тяжести
- › Электронная регулировка и отключение крутящего момента для точного завинчивания
- › Переключение с завинчивания на сверление без регулировки установленного крутящего момента

Технические данные	T 18+3 Plus/Set	T 18+3 Compact
Напряжение аккумулятора (В)	18	18
Скорости	2	2
Число об. хол. хода 1/2-я ск. (об/мин)	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500
Диаметр сверления, древес./сталь (мм)	45/13	45/13
Регулировка крутящего момента, 1/2-я ск. (Нм)	0,8 – 8/0,5 – 6	0,8 – 8/0,5 – 6
Макс. крутящий момент др/ст (Нм)	35/50	35/50
Диапазон зажима патрона (мм)	1,5 – 13	1,5 – 13
Ёмкость литий-ионного аккумуля. (А/ч)	5,2	3,1
Масса с Li-Ion (кг)	1,8	1,5



■ = Электроника



Мощный инструмент серии T.

Аккумулятор 18 В и двигатель EC-TEC, оптимальная масса на единицу мощности и исключительное удобство в работе. T 18+3 гарантирует увеличение мощности, когда это действительно необходимо.

Комплект поставки

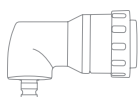
№ для заказа

патрон CENTROTEC, держатель бит CENTROTEC, быстросажимной цанговый патрон FastFix 13 мм, зажим-держатель на ремень

T 18+3 Li 5,2-Plus
аккумулятор BP 18 Li 5,2 AS, быстрозарядное устройство TCL 6, бит PZ 2, в системнере SYS 2 T-LOC

574756

Системная оснастка
на с. 47



Биты и свёрла
на с. 48



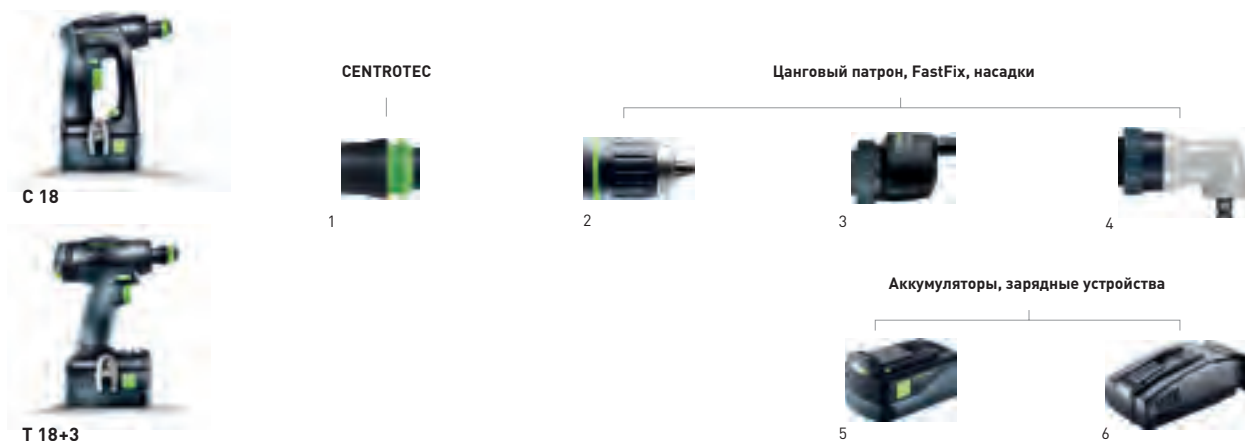
Системная оснастка



Оснастка для аккумуляторных дрелей-шуруповёртов CXS и TXS

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Патрон WH-CE CENTROTEC	для всех аккумуляторных дрелей-шуруповёртов и дрелей Festool (кроме DR 20/DRP 20) с креплением CENTROTEC, в упаковке для торговых стэндов	492135
2 Быстрозажимной сверлильный патрон BF-FX 10	для аккумуляторной дрели-шуруповёрта Festool CXS и TXS, диапазон зажима 1 – 10 мм, в упаковке для торговых стэндов	499949
3 Угловая насадка XS-AS	для аккумуляторной дрели-шуруповёрта CXS и TXS, для работ в труднодоступных местах, в упаковке для торговых стэндов	497951
4 Аккумулятор BP-XS 2.6 Ah Li-Ion	сменный аккумулятор Li-Ion для аккумуляторной дрели-шуруповёрта CXS и TXS, напряжение 10,8 В, ёмкость 2,6 А/ч, масса 0,2 кг, в упаковке для торговых стэндов	500184
5 Зарядное устройство MXC	для аккумулятора BP-XS, для аккумуляторной дрели-шуруповёрта CXS и TXS, зарядный ток 2,8 А, входное напряжение 220 – 240 В, в картонной упаковке	497495

Системная оснастка





Оснастка для аккумуляторных дрелей-шуруповёртов серии C 18, T 18+3





Наименование	Описание	№ для заказа
1 Патрон WH-CE CENTROTEC	для всех аккумуляторных дрелей-шуруповёртов и дрелей Festool (кроме DR 20/DRP 20) с креплением CENTROTEC, в упаковке для торговых стэндов	492135
2 Быстрозажимной сверлильный патрон KC 13-1/2-K-FFP	для всех аккумуляторных дрелей-шуруповёртов, аккумуляторных ударных дрелей-шуруповёртов, дрелей (кроме DR 20/DRP 20) и ударных дрелей с креплением CENTROTEC, ударопрочн., пластик. кольцо, с блокировкой зажима, крепление FastFix, диапазон зажима 1,5 – 13 мм, в упаковке для торговых стэндов	769067
3 Эксцентриковая насадка DD-ES	для всех аккумуляторных дрелей-шуруповёртов Festool серии C и T с FastFix (кроме CXS/TXS), FastFix, в упаковке для торговых стэндов	490294
4 Угловая насадка DD-AS	для всех аккумуляторных дрелей-шуруповёртов Festool серии C и T с FastFix (кроме CXS/TXS), FastFix, в упаковке для торговых стэндов	490293
5 Аккумулятор BP 18 Li 5,2 AS	с функцией AIRSTREAM, сменный литий-ионный аккумулятор (Li-Ion) для любых аккумуляторных инструментов 18 Вольт (кроме CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400), напряжение 18 В, ёмкость 5,2 А/ч, масса 0,7 кг, в упаковке для торговых стэндов	200181
Аккумулятор BP 18 Li 6,2 AS	с функцией AIRSTREAM, сменный литий-ионный аккумулятор (Li-Ion) для любых аккумуляторных инструментов 18 Вольт (кроме CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400), напряжение 18 В, ёмкость 6,2 А/ч, масса 0,7 кг, в упаковке для торговых стэндов	201774
Аккумулятор BP 18 Li 3,1 C	компактная, лёгкая конструкция, сменный литий-ионный аккумулятор (Li-Ion) для любых аккумуляторных инструментов 18 Вольт (кроме TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400), напряжение 18 В, ёмкость 3,1 А/ч, масса 0,4 кг, в упаковке для торговых стэндов	201789
6 Быстрозарядное устройство TCL 6	для всех аккумуляторов Li-Ion (кроме CXS/TXS), запасное зарядное устройство Li-Ion для всех аккумуляторов 10,8–18 В, зарядный ток 6 А, входное напряжение 220 – 240 В, масса 0,8 кг, в упаковке для торговых стэндов	201135
Быстрозарядное устройство SCA 8	для всех аккумуляторов Li-Ion (кроме CXS/TXS), с функцией AIRSTREAM, запасное зарядное устройство Li-Ion для всех аккумуляторов 10,8–18 В, зарядный ток 8 А, входное напряжение 220 – 240 В, масса 1,1 кг, в упаковке для торговых стэндов	200178

Системная оснастка



Биты длиной 25 мм


	Тип	№ для заказа
 <p>twinBOX из 10 шт., в упаковке для торговых стенов бит PZ 1, бит PZ 2, бит PZ 3</p>	BB-PZ	496934
 <p>бит TX 10, бит TX 15, бита TX 20, бит TX 25, бит TX 30</p>	BB-TX	496935



Биты длиной 100 мм

	Тип	№ для заказа
 <p>Бит PZ длина 100 мм, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стенов размер PZ 1</p>	PZ 1-100 CE/2	500841
размер PZ 2	PZ 2-100 CE/2	500842
размер PZ 3	PZ 3-100 CE/2	500843
 <p>Бит Phillips длина 100 мм, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стенов размер PH 1</p>	PH 1-100 CE/2	500844
размер PH 2	PH 2-100 CE/2	500845
размер PH 3	PH 3-100 CE/2	500846
 <p>Бита SZ длина 100 мм, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стенов размер SZ 0,8 x 5,5</p>	SZ 0,8x5,5-100 CE/2	500852
размер SZ 1,2 x 6,5	SZ 1,2x6,5-100 CE/2	500851
 <p>Бит TX длина 100 мм, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стенов размер TX 15</p>	TX 15-100 CE/2	500847
размер TX 20	TX 20-100 CE/2	500848
размер TX 25	TX 25-100 CE/2	500849
размер TX 30	TX 30-100 CE/2	500850

Системная оснастка

Биты и держатель бит		Тип	№ для заказа
	Набор бит для любых акк. дрелей-шуруповёртов Festool с FastFix, магнитный держатель бит CENTROTEC BH 60 CE, из 10 шт., в упаковке для торговых стендов		
	бит PZ 1, бит PZ 2, бит PZ 3	PZ + BH 60-CE	493260
	бит TX 10, бит TX 15, бита TX 20, бит TX 25, бит TX 30	TX + BH 60-CE	493261
	бит PH 1, бит PH 2, бит PZ 1, бит PZ 2, бит PZ 3, бита SZ 0,8x5,5, бит TX 15, бита TX 20, бит TX 25	MIX + BH 60-CE	493262
	Быстросменный держатель бит для любых акк. дрелей-шуруповёртов Festool с FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов	BHS 65 CE	492648
	Магнитный держатель бит для любых акк. дрелей-шуруповёртов Festool с FastFix, может использоваться с импульсной дрелью-шуруповёртом T115 Impact, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов	BH 60 CE-Imp	498974
	Магнитный держатель бит для любых акк. дрелей-шуруповёртов Festool с FastFix, экстрадлинное, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов	BV 150 CE	492540
	Адаптер для любых акк. дрелей-шуруповёртов Festool с FastFix, для сменных частей, с шариковой фиксацией для ручной эксплуатации, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов		
	крепление 1/4", длина 50 мм	1/4"-50 CE/KG CENTROTEC	495131
	крепление 3/8", длина 70 мм	3/8"-70 CE/KG CENTROTEC	495133
	Отвёртка для инструментов Centrotec для сверления и завинчивания, в упаковке для торговых стендов	SD-CE-DRIVE-UNI	200140

Кассета для бит	Тип	№ для заказа	
	Комплект CENTROTEC набор торцевых головок 1/4" от 4,0 до 13 мм, 19 разных насадок-бит и 2 удлинительных элемента для бит, реверсивная рукоятка, ручка отвертки CENTROTEC-DRIVE, а также различные переходники и удлинители, в кейсе SYS MINI	1/4"-CE RA-Set 36	497881

Спиральное сверло CENTROTEC HSS	Тип	№ для заказа	
	Спиральное сверло в упаковке для торговых стендов		
	вкл. держатель бит и 2 сменных сверла, внутренний шестигранный ключ, диаметр 3 мм, в упаковке 1 шт.	HSS D 3/33 CE/M-Set	493421
	вкл. держатель бит и 2 сменных сверла, внутренний шестигранный ключ, диаметр 3,5 мм, в упаковке 1 шт.	HSS D 3,5/39 CE/M-Set	493422
	вкл. держатель бит и 2 сменных сверла, внутренний шестигранный ключ, диаметр 4 мм, в упаковке 1 шт.	HSS D 4/43 CE/M-Set	493423
	вкл. держатель бит и 2 сменных сверла, внутренний шестигранный ключ, диаметр 4,5 мм, в упаковке 1 шт.	HSS D 4,5/47 CE/M-Set	493424
	вкл. держатель бит и 2 сменных сверла, внутренний шестигранный ключ, диаметр 5 мм, в упаковке 1 шт.	HSS D 5/52 CE/M-Set	493425
	вкл. держатель бит и 2 сменных сверла, внутренний шестигранный ключ, диаметр 5,5 мм, в упаковке 1 шт.	HSS D 5,5/57 CE/M-Set	493426
	вкл. держатель бит и 2 сменных сверла, внутренний шестигранный ключ, диаметр 6 мм, в упаковке 1 шт.	HSS D 6/57 CE/M-Set	493427
	вкл. держатель бит и 2 сменных сверла, внутренний шестигранный ключ, диаметр 6,5 мм, в упаковке 1 шт.	HSS D 6,5/63 CE/M-Set	493428
	вкл. держатель бит и 1 сменный ключ, внутренний шестигранный ключ, диаметр 8 мм, в упаковке 1 шт.	HSS D 8,0/75 CE/M-Set	495308
	вкл. держатель бит и 1 сменный ключ, внутренний шестигранный ключ, диаметр 10 мм, в упаковке 1 шт.	HSS D 10,0/75 CE/M-Set	495309
	кассета со сверлами, диаметр 3 – 10 мм, в упаковке 10 шт.	HSS D3-10 CE/10	495128



Хорошее начало — половина дела.

Шлифование

Эксцентриковая шлифовальная машинка с редуктором – ROTEX RO 90 DX, RO 125, RO 150	57
Эксцентриковая шлифовальная машинка – ETSC 125, ETS EC 125, ETS EC 150	60
RUTSCHER – RS 100, RTSC 400	63

Шлифование пневмоинструментом

Пневматическая эксцентриковая шлифовальная машинка – LEX 3	66
Пневматическая шлифовальная машинка RUTSCHER – LRS 93, LRS 400	69

Полирование

Ротационная полировальная машинка – SHINEX RAP 150, POLLUX 180	72
--	----

Оснастка и расходные материалы

Система Festool	74
-----------------	----

Обзор инструментов и областей применения

Высокий уровень съёма материала или особо тонкий рисунок шлифования на обработанной поверхности? Работа ставит перед Вами задачи, шлифовальные инструменты Festool обеспечивают их решение. Просто выберите подходящий инструмент для тех работ, которые приходится выполнять наиболее часто.

Эксцентрикные шлифовальные машинки с редуктором ROTEX



RO 90 DX
на с. 57



RO 125
на с. 58



RO 150
на с. 59

Области применения

Ровные поверхности

Грубое шлифование	○	●	●
Предварительное шлифование	○	●	●
Тонкое шлифование	○	●	●
Финишное шлифование	○	○	○

Скругленные поверхности

Грубое шлифование	○	●	●
Предварительное шлифование	●	●	●
Тонкое шлифование	●	●	●
Финишное шлифование	○	○	○

Углы

Грубое шлифование	●		
Предварительное шлифование	●		
Тонкое шлифование	●		
Финишное шлифование	○		

Полирование

Небольшие поверхности	●	●	○
Большие поверхности		○	●

Технические данные

Напряжение аккумулятора [В]			
Ёмкость литий-ионного аккумулят. [А/ч]			
Потребляемая мощность (с сетевым адаптером*) [Вт]	400	500	720
Частота вращения при движении ROTEX (мин ⁻¹)	260 – 520	300 – 600	320 – 660
Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹)			
Частота вращения при эксцентрикном движении (мин ⁻¹)	3.500 – 7.000	3.000 – 6.000	3.300 – 6.800
Ход эксцентрика [мм]	3	3,6	5
Диам. шлифовальной тарелки [мм]	90	125	150
Масса (с литий-ионным аккумулятором**) [кг]	1,5	1,9	2,3

Обзор инструментов и областей применения

Аккумуляторная эксцентриковая шлифовальная машинка

Эксцентриковые шлифовальные машинки

Шлифовальная машинка RUTSCHER с редуктором

Аккумуляторная шлифовальная машинка Rutschер



ETSC 125
на с. 60



ETS EC 125
на с. 61



ETS EC 150/3
на с. 62



ETS EC 150/5
на с. 62



RS 100
на с. 63



RTSC 400
на с. 64

					●	
○	○	○	●	●		○
●	●	●	●	○		●
●	●	●	○			○
○	○	○	●			
●	●	●	●			
●	●	●	○			
						○
						○
						○
18						18
3,1						3,1
150*	400	400	400	620		150*
				6.000		6.000 – 10.000
6.000 – 10.000	6.000 – 10.000	6.000 – 10.000	6.000 – 10.000			
2	3	3	5	5		2
125	125	150	150	115 x 221		80 x 130
1,4**	1,2	1,2	1,2	3,1		1,4**

● очень хорошо подходит
○ подходит

Обзор инструментов и областей применения

Пневматическая эксцентриковая шлифовальная машинка LEX

LEX 3 77
на с. 66LEX 3 125/3
на с. 67LEX 3 125/5
на с. 67LEX 3 150/3
на с. 68LEX 3 150/5
на с. 68

Области применения

Ровные поверхности

Грубое шлифование		○	●		●
Предварительное шлифование		○	○	○	○
Тонкое шлифование	●	●	○	●	○
Финишное шлифование	●	●		●	

Скругленные поверхности

Грубое шлифование		○	●		●
Предварительное шлифование		○	○	○	○
Тонкое шлифование	●	●	○	●	○
Финишное шлифование	●	●		●	

Углы

Грубое шлифование					
Предварительное шлифование					
Тонкое шлифование					
Финишное шлифование					

Технические данные

Рабочее давление (давление сжатого воздуха) [бар]	6	6	6	6	6
Число рабочих ходов (мин ⁻¹)	21.000	19.000	19.000	20.000	20.000
Частота вращения при эксцентриковом движении (мин ⁻¹)	10.500	9.500	9.500	10.000	10.000
Ход эксцентрика [мм]	2,5	3	5	3	5
Диам. тарелки [мм]	77	125	125	150	150
Шлифовальная подошва StickFix [мм]					
Расход воздуха при номинальной нагрузке [л/мин]	270	290	290	290	290
Масса [кг]	0,8	1,0	1,0	1,0	1,0

Обзор инструментов и областей применения

Пневматическая шлифовальная машинка RUTSCHER



LEX 3 150/7
на с. 68



LRS 93
на с. 69



LRS 400
на с. 70

	LEX 3 150/7	LRS 93	LRS 400
	●	●	●
	○	●	●
		○	○
	●		
	○		
		●	●
		●	●
		○	
	6	6	6
	20.000	14.000	14.000
	10.000		
	7	4	4
	150		
		93 x 175	80 x 400
	310	310	390
	1,0	1,5	2,1

Обзор инструментов и областей применения

Ротационная полировальная машинка



SHINEX RAP 150-14
на с. 72



SHINEX RAP 150-21
на с. 72



POLLUX 180
на с. 73

Области применения

Полирование

Небольшие поверхности	○	○	
Большие поверхности	●	●	●

Технические данные

Потребляемая мощность [Вт]	1.200	1.200	1.500
Число оборотов холостого хода [мин ⁻¹]	600 – 1.400	900 – 2.100	800 – 2.400
Макс. Ø полировальной тарелки [мм]	150	150	180
Шпиндель	M14	M14	M14
Масса [кг]	2,1	2,1	3,6

очень хорошо подходит ●
подходит ○

Эксцентриксовая шлифовальная машинка с редуктором ROTEX ROTEX RO 90 DX



Круг, который может шлифовать в углах.

- › Четыре инструмента в одном: для грубого, тонкого шлифования, шлифования в углах и полирования. Минимальные производственные затраты и большая экономия рабочего времени
- › Долгий срок службы благодаря надёжному подшипниковому узлу эксцентрикового вала, редуктору с двойной изоляцией и пылезащищённому выключателю
- › Эксцентрико-вращательное движение ROTEX для комфортного полирования — низкая скорость вращения обеспечивает относительно небольшой уровень температуры, что помогает избежать сильного нагрева обрабатываемой поверхности и связанных с этим возможных дефектов.
- › Смена шлифовальных тарелок при помощи крепления FastFix, без вспомогательного инструмента

Технические данные

Потребляемая мощность [Вт]	400
Частота вращ. при движении ROTEX (об/мин)	260 – 520
Частота вращ. при эксцентр. движении (об/мин)	3.500 – 7.000
Ход шлифования (мм)	3
Ø шлифтарелки FastFix (мм)	90
Ø разъёма пылеудаления (мм)	27
Масса (кг)	1,5



■ = MMC-электроника

Комплект поставки

RO 90 DX FEQ-Plus
шлифовальная тарелка FastFix Ø 90 мм (мягкая, HT), шлифовальная подошва StickFix V93, защитный кожух Festool PROTECTOR, в системной SYS 2 T-LOC

№ для заказа

571819



Четыре инструмента в одном.

Инструменты для грубого шлифования, тонкого шлифования и полирования, а также дельтавидная шлифовальная машинка объединены в одном инструменте. Экономия, максимальная универсальность использования, широкий спектр применения. Повышает производительность. Бережёт время и деньги.

Системная оснастка
на с. 74



Подробнее
на с. 86



Эксцентриксовая шлифовальная машинка с редуктором ROTEX

ROTEX RO 125



Компактный и универсальный.

- › Производительность съёма в три раза больше, чем у обычной эксцентриксовой шлифмашинки благодаря мощному двигателю и комбинации эксцентриксового и вращательного движений
- › Три инструмента в одном: для грубого, тонкого шлифования и полирования
- › Безопасная для здоровья работа благодаря пылеудалению по принципу Jetstream
- › Смена шлифовальных тарелок при помощи крепления FastFix, без вспомогательного инструмента

Технические данные

Потребляемая мощность (Вт)	500
Частота вращ. при движении ROTEX (об/мин)	300 – 600
Частота вращ. при эксцентр. движении (об/мин)	3.000 – 6.000
Ход шлифования (мм)	3,6
Ø шлифтарелки FastFix (мм)	125
Ø разъёма пылеудаления (мм)	27
Масса (кг)	1,9



■ = MMC-электроника

Исключительная долговечность.

Качественный, надёжный редуктор. Особый способ установки выключателей, обеспечивающий надёжную защиту от пыли и двойное уплотнение редуктора.

Комплект поставки

№ для заказа

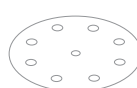
RO 125 FEQ-Plus
шлифовальная тарелка FastFix Ø 125 мм (мягкая, НТ), защитный кожух Festool PROTECTOR, в системе SYS 2 T-LOC

571779

Системная оснастка
на с. 75



Подробнее
на с. 87



Эксцентриксовая шлифовальная машинка с редуктором ROTEX ROTEX RO 150



Уникальный принцип «три в одном» с продуманной концепцией инструмента

- › Три инструмента в одном: для грубого, тонкого шлифования и полирования
- › Смена шлифовальных тарелок при помощи крепления FastFix, без вспомогательного инструмента
- › Безупречные поверхности без следов обработки благодаря эксцентриковому движению
- › Шлифование вблизи кромок благодаря Festool PROTECTOR

Технические данные	
Потребляемая мощность (Вт)	720
Частота вращ. при движении ROTEX (об/мин)	320 – 660
Частота вращ. при эксцентр. движении (об/мин)	3.300 – 6.800
Ход шлифования (мм)	5
Ø шлифтарелки FastFix (мм)	150
Ø разъёма пылеудаления (мм)	27
Масса (кг)	2,3



■ = MMC-электроника



Быстрая смена тарелок благодаря принципу FastFix.

Просто, быстро и надёжно. Кроме Ваших рук, другой инструмент не нужен. Просто снимите тарелку, замените её и продолжайте работу...

Комплект поставки	№ для заказа
Шлифовальная тарелка FastFix Ø 150 мм MULTI-JETSTREAM 2 (мягкая W), защитный кожух Festool PROTECTOR	
RO 150 FEQ в картонной упаковке	575066
RO 150 FEQ-Plus в системнере SYS 3 T-LOC	575069

Системная оснастка
на с. 76



Подробнее
на с. 88



Аккумуляторная эксцентриковая шлифовальная машинка ETSC 125

Бесщёточный двигатель EC-TEC для долгого срока службы и высокого КПД



НОВИНКА! Аккумулятор с Bluetooth® в комплекте. Автоматически запускает пылеудаляющий аппарат.**



Эргономичная аккумуляторная шлифовальная машинка для работы одной рукой.

- › Мобильность и комфорт: без кабеля и шланга, с превосходной эргономичностью, небольшой конструктивной высотой и весом всего 1,4 кг
- › Высокая мощность: аккумулятор 18 В Ergo в комбинации с бесщёточным электродвигателем EC-TEC обеспечивает мощность сетевого инструмента
- › Бесперебойная работа: благодаря аккумуляторам ёмкостью 3,1 А/ч, время работы которых больше, чем время зарядки
- › Неограниченный ресурс: для непрерывного режима работы аккумулятор можно заменить на сетевой адаптер plug it (предлагается в комплекте и как оснастка)

Технические данные

Напряжение аккумулятора (В)	18
Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч)	3,1
Число оборотов холостого хода (об/мин)	6.000 – 10.000
Ход шлифования (мм)	2
Ø сменной шлифтарелки (мм)	125
Ø разъёма пылеудаления (мм)	27
Масса с Li-Ion (кг)	1,4



■ = MMC-электроника

Мобильность.

Неутомительная работа над головой, на вертикальных поверхностях или в труднодоступных местах — без сетевого кабеля и шланга, с оптимальной эргономичностью и весом всего 1,4 кг (вместе с аккумулятором), сбалансированное распределение веса и небольшая конструктивная высота.

Комплект поставки

№ для заказа

шлифовальная тарелка StickFix Ø 125 мм (мягкая, НТ), защитный кожух Festool PROTECTOR, мешок-пылесборник Longlife, аккумулятор BP 18 Li 3,1 ERGO-I, быстрозарядное устройство TCL 6, в системе SYS-Combi 2

ETSC 125 Li 3,1 I-Plus 575719

ETSC 125 Li 3,1 I-Set 575712
сетевой адаптер ACA 18V ERGO (с сетевым кабелем plug it)

Системная оснастка на с. 77



Подробнее на с. 87



** Подробнее об автозапуске через Bluetooth® см. на с. 140



Эксцентрикковые шлифовальные машинки ETS EC 125



Бесщёточный двигатель EC-TEC для долгого срока службы и высокого КПД

Компактный инструмент для чистового шлифования.

- › Долгий срок службы благодаря технологии ЕС и тормозу шлифовальной тарелки
- › Бесступенчатая регулировка скорости и сохранение заданной скорости под нагрузкой
- › Идеально расположенный кнопочный выключатель предотвращает бесконтрольное включение/выключение
- › Шлифовальная тарелка Jetstream для оптимального пылеудаления



Технические данные	
Потребляемая мощность (Вт)	400
Частота вращ. при эксцентр. движении (об/мин)	6.000 – 10.000
Ход шлифования (мм)	3
Ø сменной шлифтарелки (мм)	125
Ø разъёма пылеудаления (мм)	27
Масса (кг)	1,2



■ = MMC-электроника

Комплект поставки	№ для заказа
шлифовальная тарелка StickFix Ø 125 мм (мягкая, НТ), вспомогательный инструмент	
ETS EC 125/3 EQ-Plus в системе SYS 2 T-LOC	571894

Снаружи – компактная, внутри – продуманная.

ETS EC 125/3 — идеальный инструмент для тонкого и финишного шлифования в классе компактных шлифмашин. Предназначена для работы одной рукой, отличается оптимальной массой на единицу мощности и ходом эксцентрика 3 мм — для идеального качества поверхности.

Системная оснастка
на с. 77



Подробнее
на с. 87



Эксцентровые шлифовальные машинки

ETS EC 150

Бесщёточный двигатель EC-TEC для долгого срока службы и высокого КПД



Компактный инструмент для чистового шлифования.

- › Система гашения вибраций обеспечивает оптимальную безопасность для здоровья при работе с инструментом
- › Превосходное качество обработки поверхности благодаря ходу эксцентрика 3 мм
- › Долгий срок службы благодаря технологии ЕС и тормозу шлифовальной тарелки
- › Компактное исполнение и вес всего 1,2 кг для оптимальной эргономичности

Технические данные	ETS EC 150/3	ETS EC 150/5
Потребляемая мощность (Вт)	400	400
Частота вращ. при эксцентр. движении (об/мин)	6.000 – 10.000	6.000 – 10.000
Ход шлифования (мм)	3	5
Ø сменной шлифтарелки (мм)	150	150
Ø разъёма пылеудаления (мм)	27	27
Масса (кг)	1,2	1,2



■ = MMC-электроника

Комплект поставки № для заказа

Комплект поставки	№ для заказа
вспомогательный инструмент	
ETS EC 150/3 EQ шлифовальная тарелка M8 Ø 150 мм MULTI-JETSTREAM 2 (супермягкая SW), в картонной упаковке	575032
ETS EC 150/5 EQ шлифовальная тарелка M8 Ø 150 мм MULTI-JETSTREAM 2 (мягкая W), в картонной упаковке	575043

Шлифование — процесс многогранный. Мы учли все его грани.

Над головой, на вертикальных поверхностях или узких кромках — новая ETS EC 150 обеспечит нужную эффективность в любом положении: она выгодно отличается превосходным удобством в обращении и высоким качеством результата обработки. Благодаря высокопроизводительному бесщёточному электродвигателю EC-TEC компактная ETS EC 150 идеально подходит для работы одной рукой и отвечает самым жёстким требованиям по стабильности хода и качеству поверхности.

Системная оснастка на с. 78



Подробнее на с. 88





RUTSCHER RS 100



Самостоятельное пылеудаление.

- › Безопасная для здоровья работа благодаря плавному ходу и наличию специального гасителя вибрации
- › Хороший обзор рабочей поверхности и чистота рабочего места благодаря эффективной турбосистеме пылеудаления
- › Отличные результаты шлифования и возможность продолжительной работы без усталости благодаря идеальному расположению центра тяжести
- › Высокая экономичность благодаря большой мощности и понижающему редуктору



Технические данные	
Потребляемая мощность (Вт)	520
Число оборотов холостого хода (об/мин)	7.000
Число рабочих ходов (об/мин)	14.000
Ход шлифования (мм)	5
Сменная шлифподошва (мм)	115 x 221
Ø разъёма пылеудаления (мм)	27
Масса (кг)	3

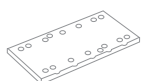


Высокая производительность съёма.

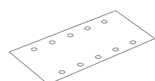
Машинки RUTSCHER с редуктором специально рассчитаны на высокий уровень съёма материала за счёт понижения редуктором передаточного числа оборотов. Поэтому они идеально подходят для сошлифовки старых, многослойных и затвердевших покрытий на большой площади.

Комплект поставки	№ для заказа
RS 100 CQ шлифовальная подошва StickFix 115 x 221 мм, в картонной упаковке	567759

Системная оснастка
на с. 79



Подробнее
на с. 91



Аккумуляторная шлифовальная машинка RUTSCHER RTSC 400

Бесщёточный двигатель EC-TEC для долгого срока службы и высокого КПД



НОВИНКА! Аккумулятор с Bluetooth® в комплекте.
Автоматически запускает пылеудаляющий аппарат.**

Эргономичная аккумуляторная шлифовальная машинка Rutschler для работы одной рукой.

- › Мобильность и комфорт: без кабеля и шланга, с превосходной эргономичностью, небольшой конструктивной высотой и весом всего 1,4 кг
- › Высокая мощность: аккумулятор 18 В Ergo в комбинации с бесщёточным электродвигателем EC-TEC обеспечивает мощность сетевого инструмента
- › Бесперебойная работа: благодаря аккумуляторам ёмкостью 3,1 А/ч, время работы которых больше, чем время зарядки
- › Неограниченный ресурс: для непрерывного режима работы аккумулятор можно заменить на сетевой адаптер plug it (предлагается в комплекте и как оснастка)

Технические данные

Напряжение аккумулятора (В)	18
Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч)	3,1
Число оборотов холостого хода (об/мин)	6.000 – 10.000
Ход шлифования (мм)	2
Сменная шлифподошва (мм)	80 x 130
Ø разъёма пылеудаления (мм)	27
Масса с Li-Ion (кг)	1,4



■ = MMC-электроника

Уникальное предложение: с питанием от аккумулятора или от электросети.

Для любого применения, где может потребоваться более продолжительное время работы, аккумулятор 18 В Ergo можно заменить на сетевой адаптер plug it (предлагается в комплекте и как оснастка). В результате Вы получаете сетевой инструмент с кабелем plug it, который может работать в непрерывном режиме — оптимальный выбор в комбинации с пылеудаляющим аппаратом.

Комплект поставки

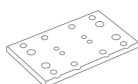
№ для заказа

шлифовальная подошва StickFix 80 x 130 мм, защитный кожух Festool PROTECTOR, мешок-пылесборник Longlife, аккумулятор BP 18 Li 3,1 ERGO-I, быстрозарядное устройство TCL 6, в системе SYS-Combi 2

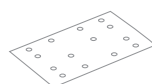
RTSC 400 Li 3,1 I-Plus 575731

RTSC 400 Li 3,1 I-Set 575724
сетевой адаптер ACA 18V ERGO (с сетевым кабелем plug it)

Системная оснастка на с. 80



Подробнее на с. 90



** Подробнее об автозапуске через Bluetooth® см. на с. 142



Специально для длительного использования.



- › Прочная, долговечная и надёжная
- › Идеально подходит для применения в тяжёлых условиях
- › Превосходное пылеудаление
- › Низкий уровень вибрации

Ведь пневматические шлифовальные машинки не требуют специального техобслуживания и заметно легче электроинструментов, а инновационная система IAS 3 гарантирует отличное пылеудаление, низкие значения вибрации и снижение уровня шума для щадящих условий работы.

Тройное преимущество — система Festool IAS 3.

Уникальная система IAS 3 объединяет 3 функции в 1 шланге: подачу сжатого воздуха, отвод отработанного воздуха, пылеудаление. Шлифовальная пыль и содержащий масло отработанный воздух отводятся от поверхности, не загрязняя её — качество ЛКП будет превосходным. Кроме того, благодаря отводу отработанного воздуха, ход машины становится тише и нет потока холодного воздуха: руки и запястья не мёрзнут, так что работа станет приятнее и безопаснее.

- Подача сжатого воздуха
- Отвод отработанного воздуха
- Отвод пыли



Пневматическая эксцентриковая шлифовальная машинка

LEX 3 77



Для исключительно долгого срока службы.

Для организации бесперебойного рабочего процесса без отказов инструмента и необходимости его технического обслуживания.



Для финишного шлифования.

- Прочная конструкция обеспечивает долговечность и снижение издержек на обслуживание
- Низкий уровень шума, минимум вибраций и диффузный отвод отработанного воздуха в комбинации с пневмошлангом для максимальной защиты здоровья пользователя
- Функция торможения шлифовальной тарелки минимизирует ошибки в начале работы и, тем самым, исключает необходимость доводочных операций
- Низкий расход сжатого воздуха сокращает издержки

Технические данные

Рабочее давление (напор) (бар)	6
Число рабочих ходов (об/мин)	21.000
Частота вращ. при эксцентр. движении (об/мин)	10.500
Ход шлифования (мм)	2,5
Значение вибрации ah (по одной оси) (м/с ²)	0,8
Значение вибрации ah (по трем осям) (м/с ²)	1,9
Расход воздуха при номинальной нагрузке (л/мин)	270
Ø шлифтарелки (мм)	77
Уровень звукового давления (дБ[A])	72
Масса (кг)	0,8



Комплект поставки

№ для заказа

LEX 3 77/2,5

шлифовальная тарелка StickFix Ø 77 мм W-HT (мягкая), вспомогательный инструмент, в картонной упаковке

691131

Для эксплуатации пневматических шлифовальных машинок требуется система подключения IAS 3.

Системная оснастка
на с. 81



Подробнее
на с. 86



Пневматическая эксцентриковая шлифовальная машинка

LEX 3 125



Экономит на сжатом воздухе. Но не на результате.

- › Низкий расход сжатого воздуха сокращает издержки
- › Низкий уровень вибрации и уровень шума – забота о Вашем здоровье
- › Прочная конструкция обеспечивает долговечность и снижение издержек на обслуживание
- › Использование в комбинации со шлангом IAS 3 light упрощает удаление пыли в непрерывном режиме, гарантирует превосходный результат работы и бережет Ваше здоровье



Технические данные	LEX 3 125/3	LEX 3 125/5
Рабочее давление (напор) (бар)	6	6
Число рабочих ходов (об/мин)	19.000	19.000
Частота вращ. при эксцентр. движении (об/мин)	9.500	9.500
Ход шлифования (мм)	3	5
Значение вибрации ah (по одной оси) (м/с ²)	1,1	1,1
Значение вибрации ah (по трем осям) (м/с ²)	3,6	4,2
Расход воздуха при номинальной нагрузке (л/мин)	290	290
Уровень звукового давления (дБ[A])	70	70
Ø шлифтарелки (мм)	125	125
Масса (кг)	1	1



Перепутать невозможно.

Благодаря легко читаемой маркировке хода на аварийном выключателе у всех LEX 3, у Вас под рукой будет всегда подходящий инструмент.

Комплект поставки	№ для заказа
вспомогательный инструмент, в картонной упаковке	
LEX 3 125/3 шлифовальная тарелка StickFix Ø 125 мм (супермягкая)	691140
LEX 3 125/5 шлифовальная тарелка StickFix Ø 125 мм (мягкая, НТ)	691141

Для эксплуатации пневматических шлифовальных машинок требуется система подключения IAS 3.

Системная оснастка
на с. 81



Подробнее
на с. 87



Пневматическая эксцентриковая шлифовальная машинка

LEX 3 150



Работает без вибрации. Повышает эффективность.

- › Высокая точность — функция торможения шлифовальной тарелки для получения чистой поверхности
- › Низкий расход сжатого воздуха сокращает издержки
- › Оптимальное пылеудаление и экономный расход шлифовального материала благодаря высококачественной тарелке с технологией MULTI-JETSTREAM 2
- › Низкий уровень вибрации и уровень шума – забота о Вашем здоровье

Технические данные	LEX 3 150/3	LEX 3 150/5	LEX 3 150/7
Рабочее давление (напор) (бар)	6	6	6
Число рабочих ходов (об/мин)	20.000	20.000	20.000
Частота вращ. при эксцентр. движении (об/мин)	10.000	10.000	10.000
Ход шлифования (мм)	3	5	7
Значение вибрации ah (по одной оси) (м/с ²)	2,1	2,7	3,17
Значение вибрации ah (по трем осям) (м/с ²)	3,7	3,9	5,8
Расход воздуха при номинальной нагрузке (л/мин)	290	290	310
Уровень звукового давления (дБ[A])	72	72	76
Ø шлифтарелки (мм)	150	150	150
Масса (кг)	1	1	1



Безопасность и забота о Вашем здоровье.

LEX 3 надёжно лежит в руке благодаря рукоятке с мягкой накладкой. Пылеудаление с помощью системы MULTI-JETSTREAM 2 предотвращает загрязнение воздуха и обеспечивает хороший обзор.

Комплект поставки	№ для заказа
вспомогательный инструмент, в картонной упаковке	
LEX 3 150/3 шлифовальная тарелка M8 Ø 150 мм MULTI-JETSTREAM 2 (супермягкая SW)	574996
LEX 3 150/5 шлифовальная тарелка M8 Ø 150 мм MULTI-JETSTREAM 2 (мягкая W)	575081
LEX 3 150/7 шлифовальная тарелка M8 Ø 150 мм MULTI-JETSTREAM 2 (мягкая W)	575077

Для эксплуатации пневматических шлифовальных машинок требуется система подключения IAS 3.

Системная оснастка
на с. 81



Подробнее
на с. 88



Пневматическая шлифовальная машинка RUTSCHER LRS 93



Идеально подходит для ровных поверхностей.

- › Простота и легкость ведения машинки
- › Предварительный выбор числа рабочих ходов
- › Система гашения вибраций сохранит Ваше здоровье и силы
- › Долгий срок службы благодаря надёжному пластинчатому двигателю

Технические данные

Рабочее давление (напор) (бар)	6
Число рабочих ходов (об/мин)	14.000
Ход шлифования (мм)	4
Расход воздуха при номинальной нагрузке (л/мин)	310
Шлифовальная подошва StickFix (мм)	93 x 175
Масса (кг)	1,5



Система гашения вибрации

Чтобы меньше уставали кисти и суставы рук. Специальный гаситель вибраций сводит к минимуму вибрации и колебания, вредные для здоровья человека и состояния инструмента.

Комплект поставки

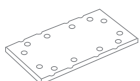
№ для заказа

LRS 93M
шлифовальная подошва StickFix 93 x 175, флакон масла для уборки и смазки LFC 9022 (50 мл), в картонной упаковке

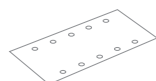
574811

Для эксплуатации пневматических шлифовальных машинок требуется система подключения IAS 3.

Системная оснастка
на с. 83



Подробнее
на с. 91



Пневматическая шлифовальная машинка RUTSCHER LRS 400



Удлиненная – для больших поверхностей.

- › Легка и удобна, несмотря на размеры
- › Высокая производительность съема на больших ровных поверхностях
- › Эффективная система пылеудаления
- › Удобная рукоятка с мягкой накладкой

Технические данные

Рабочее давление (напор) (бар)	6
Число рабочих ходов (об/мин)	14.000
Ход шлифования (мм)	4
Расход воздуха при номинальной нагрузке (л/мин)	390
Шлифовальная подошва StickFix (мм)	80 x 400
Масса (кг)	2,1



Легкое ведение.

Всеми пневматическими шлифовальными машинками RUTSCHER легко управлять, причем неважно, одной или двумя руками. Рукоятка с мягкой накладкой и дополнительная рукоятка на LRS 400 обеспечивают оптимальную надёжность захвата инструмента.

Комплект поставки

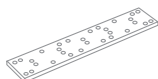
№ для заказа

LRS 400
шлифовальная подошва StickFix 80 x 400 мм (мягкая), флакон масла для уборки и смазки LFC 9022 (50 мл), в картонной упаковке

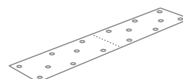
574813

Для эксплуатации пневматических шлифовальных машинок требуется система подключения IAS 3.

Системная оснастка
на с. 83



Подробнее
на с. 90



Идеальные поверхности из одних рук:

Полирование от Festool.

Блестящий результат.

Festool стремится обеспечить оптимальное взаимодействие машинки, полировальной тарелки, полировальных губок и политуры: для качественной работы и достижения отличных результатов при обработке различных материалов. И всё – за один проход. Без доводочных операций.



Ротационная полировальная машинка SHINEX RAP 150



Универсальная модель для любого вида работ.

- › Акселератор, система регулировки скорости вращения вала и поддержания постоянного числа оборотов, плавный пуск
- › Стойкость к высоким нагрузкам благодаря 2-ступенчатому редуктору
- › Долгий срок службы благодаря защите от перегрузки и ворсовому фильтру для защиты от загрязнения
- › Длительная работа благодаря эргономичной конструкции и лёгкому весу

Технические данные	RAP 150-14 FE	RAP 150-21 FE
Потребляемая мощность (Вт)	1.200	1.200
Число оборотов холостого хода (об/мин)	600 – 1.400	900 – 2.100
Макс. Ø полировальной тарелки (мм)	150	150
Шпиндель	M14	M14
Масса (кг)	2,1	2,1



■ = MMC-электроника

Дозированная мощность.

Оптимальная передача приводного усилия за счёт небольшого расстояния между машинкой и тарелкой и благодаря различным положениям рукоятки SHINEX RAP 150.

Комплект поставки	№ для заказа
дополнительная рукоятка, тарелка полировальная StickFix Ø 150 мм	
RAP 150-14 FE в картонной упаковке	570809
RAP 150-21 FE в картонной упаковке	570811

Системная оснастка
на с. 93



Оснастка для полирования
на с. 96



Ротационная полировальная машинка **POLLUX 180**



Для больших объёмов.

- › Высокий уровень предельно допустимой нагрузки благодаря усовершенствованной системе охлаждения на низких оборотах
- › Качественная обработка поверхностей благодаря поддержанию постоянной частоты вращения, бесступенчатой регулировке скорости и плавному пуску
- › Акселератор, система регулировки скорости вращения вала и поддержания постоянного числа оборотов, плавный пуск
- › Комфортная работа благодаря удобной форме корпуса и оптимальному распределению веса



Технические данные	
Потребляемая мощность (Вт)	1.500
Число оборотов холостого хода (об/мин)	800 – 2.400
Макс. Ø полировальной тарелки (мм)	180
Шпиндель	M14
Масса (кг)	3,6



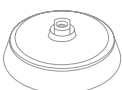
■ = MMC-электроника

Для решения сложных задач.

POLLUX 180 E даёт возможность оптимальной обработки в зависимости от свойств материала или поверхности. Благодаря MMC-электронике поддерживается постоянное число оборотов. Это обеспечивает полирование без повреждений изделия и долгих доводочных операций.

Комплект поставки	№ для заказа
POLLUX 180 E полировальная тарелка StickFix Ø 180 мм, дополнительная рукоятка, в картонной упаковке	570734

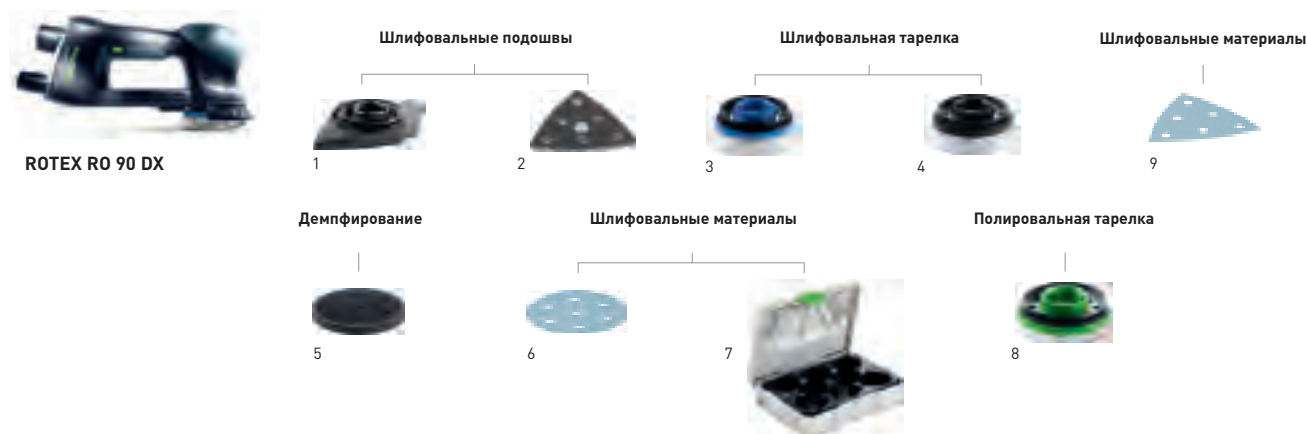
Системная оснастка
на с. 89



Оснастка для полирования
на с. 89



Системная оснастка



Оснастка для эксцентриковой шлифовальной машинки с редуктором ROTEX RO 90 DX

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Шлифовальная подошва SSH-GE-STF-R090 DX	для шлифовального материала 93 V, треугольная шлифовальная подошва, плита-основание без сменной шлифовальной подошвы, для крепления шлифовальной подошвы StickFix мягкой и жесткой, присоединительная резьба FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	496802
2 Шлифовальная подошва SSH-STF-V93/6-W/2	для DX 93, RO 90 DX, липучка StickFix для быстрой смены абразива, мягкое исполнение, с кнопкой-фиксатором, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стэндов	488715
Шлифовальная подошва SSH-STF-V93/6-H/2	для DX 93, RO 90 DX, липучка StickFix для быстрой смены абразива, жесткое исполнение, с кнопкой-фиксатором, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стэндов	488716
3 Шлифовальная тарелка ST-STF D90/7 FX H-HT	FastFix, жесткое исполнение, термостойкая «липучка», для ровных поверхностей и узких кромок, присоединительная резьба FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	495623
4 Шлифовальная тарелка ST-STF D90/7 FX W-HT	FastFix, мягкое исполнение, термостойкая «липучка», для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, присоединительная резьба FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	496804
5 Промежуточная подложка IP-STF-D90/6	демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, промежуточная подложка D 90 мм, высота 15 мм, в упаковке 1 шт., диаметр 90 мм, в упаковке для торговых стэндов	497481
6 Шлифовальные материалы	на с. 94	
7 SYSTAINER T-LOC SYS-STF-D77/D90/93V	с вкладышем для шлифовального материала Ø 90 мм и 93V, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, кол-во отделений 8, Размер системнера SYS 1 T-LOC	497687
8 Полировальная тарелка PT-STF-D90 FX-R090	для RO 90 DX, FastFix, для крепления полировальных материалов Ø 80 мм, полирование мебельных кантов, полирование малых площадей, диаметр 75 мм, в упаковке для торговых стэндов	495625

Системная оснастка



ROTEX RO 125



Оснастка для эксцентриковой шлифовальной машинки с редуктором ROTEX RO 125

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Шлифовальная тарелка ST-STF D125/8 FX-H-HT	FastFix, жесткое исполнение, термостойкая «липучка», высокая износостойкость по краям, для ровных поверхностей и узких кромок, присоединительная резьба FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов	492127
2 Шлифовальная тарелка ST-STF D125/8 FX-W-HT	FastFix, мягкое исполнение, термостойкая «липучка», для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, присоединительная резьба FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов	492125
3 Шлифовальная тарелка ST-STF D125/8 FX-SW	FastFix, супермягкое исполнение, эластичная структура, для закруглений и изгибов большого радиуса, присоединительная резьба FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов	492126
4 Защитный кожух FESTOOL 125FX	для RO 125 FEQ, для защиты шлифовальной тарелки и заготовки, в упаковке для торговых стендов	493912
5 Промежуточная подложка IP-STF-D120/8-J	для шлифования изогнутых поверхностей и финишной обработки эксцентриковыми шлифовальными машинками Ø 125 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, JETSTREAM, высота 15 мм, диаметр 120 мм, Ø окружности центров отверстий 90 мм, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов	492271
6 Шлифовальные материалы	на с. 95	
7 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D125	с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 125 мм, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, кол-во отделений 5, Размер системнера SYS 1 T-LOC	497685
8 Полировальная тарелка PT-STF-D125 FX-R0125	для RO 125 FEQ, FastFix, для крепления полировальной оснастки, диаметр 115 мм, высота 10 мм, в упаковке для торговых стендов	492128

Системная оснастка



ROTEX RO 150



Оснастка для эксцентриковой шлифовальной машинки с редуктором ROTEX RO 150

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Шлифовальная тарелка ST-STF D150/MJ2-FX-H-HT	для RO 150, FastFix, жесткое исполнение, термостойкая «липучка», высокая износостойкость по краям, для ровных поверхностей и узких кромок, MULTI-JETSTREAM 2, диаметр 150 мм, присоединительная резьба FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	202463
2 Шлифовальная тарелка ST-STF D150/MJ2-FX-W-HT	для RO 150, FastFix, мягкое исполнение, термостойкая «липучка», для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, MULTI-JETSTREAM 2, диаметр 150 мм, присоединительная резьба FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	202461
3 Шлифовальная тарелка ST-STF D150/MJ2-FX-SW	для RO 150, FastFix, супермягкое исполнение, эластичная структура, MULTI-JETSTREAM 2, для закруглений и изгибов большого радиуса, диаметр 150 мм, присоединительная резьба FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	202462
4 Защитный кожух FESTOOL 150FX	для RO 150 FEQ, для защиты шлифовальной тарелки и заготовки, в упаковке для торговых стэндов	493913
5 Промежуточная подложка IP-STF D150/MJ2-5/2	для эксцентриковых шлифмашинок Ø 150 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, MULTI-JETSTREAM 2, оптимальная толщина для работ по шлифованию кузовов и деталей аналогичной формы, диаметр 145 мм, высота 5 мм, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стэндов	203348
Промежуточная подложка IP-STF D150/MJ2-15/1	для эксцентриковых шлифмашинок Ø 150 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, MULTI-JETSTREAM 2, оптимальная толщина для работ по шлифованию выпуклых деталей, диаметр 145 мм, высота 15 мм, в упаковке для торговых стэндов	203351
6 Шлифовальные материалы	на с. 96	
7 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D150	с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 150 мм, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 210 мм, кол-во отделений 10, Размер системнера SYS 3 T-LOC	497690
8 Полировальная тарелка PT-STF-D150 FX	для RO 150 FEQ, FastFix, для крепления полировальной оснастки, диаметр 135 мм, высота 10 мм, в упаковке для торговых стэндов	496151
Полировальная тарелка PT-STF-D150 M8	для RO 150, для крепления полировальной оснастки, диаметр 135 мм, высота 10 мм, в упаковке для торговых стэндов	496152
9 Ручка дополнительная ZG-RAS/RO	для RO 150, RAS, RAP 150/180, в картонной упаковке	487865
Рукоятка BG-RO 150	для RO 150 FEQ, в упаковке для торговых стэндов	495188

Системная оснастка



Оснастка для эксцентриковых шлифовальных машинок ETS 125 R, ETSC 125, ETS EC 125

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Шлифовальная тарелка ST-STF 125/8-M4-J W-HT	для ES 125, ETS 125, ETSC 125, мягкое исполнение, термостойкая «липучка», для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, для надежной работы с шлифовальными материалами зернистостью до P220, JETSTREAM, присоединительная резьба M4, Ø окружности центров отверстий 90 мм, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	492282
Шлифовальная тарелка ST-STF 125/8-M4-J SW	для ES 125, ETS 125, ETSC 125, супермягкое исполнение, эластичная структура, для закруглений и изгибов большого радиуса, JETSTREAM, присоединительная резьба M4, Ø окружности центров отверстий 90 мм, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	492282
2 Шлифовальная тарелка ST-STF 125/8-M8-J H	для ETS EC 125, LEX 125, жесткое исполнение, термостойкая «липучка», высокая износостойкость по краям, для ровных поверхностей и узких кромок, JETSTREAM, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	492284
Шлифовальная тарелка ST-STF 125/8-M8-J W-HT	для ETS EC 125, LEX 125, мягкое исполнение, термостойкая «липучка», для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, JETSTREAM, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	492286
Шлифовальная тарелка ST-STF 125/8-M8-J SW	для ETS EC 125, LEX 125, супермягкое исполнение, эластичная структура, для закруглений и изгибов большого радиуса, JETSTREAM, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	492288
3 Промежуточная подложка IP-STF-D120/8-J	для шлифования изогнутых поверхностей и финишной обработки эксцентриковыми шлифовальными машинками Ø 125 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, JETSTREAM, высота 15 мм, диаметр 120 мм, Ø окружности центров отверстий 90 мм, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	492271
4 Шлифовальные материалы	на с. 88	
5 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D125	с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 125 мм, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, кол-во отделений 5, Размер системнера SYS 1 T-LOC	497685
6 Мешок-пылесборник Longlife SB-Longlife RTS/DTS/ETS	для RTS 400, RTSC 400, ETS 125, ETSC 125, для сбора и утилизации пыли, возможность многократного использования и износостойчивость благодаря прочному, долговечному полиэфирному нетканому материалу, в упаковке для торговых стэндов	201693
7 Аккумулятор BP 18 Li 3,1 Ergo	для аккумуляторных шлифовальных машинок RTSC 400, ETSC 125, не подходит для других аккумуляторных инструментов Festool, эргономичная, лёгкая конструкция, напряжение 18 В, ёмкость 3,1 А/ч, масса 0,4 кг, в упаковке для торговых стэндов	202499
Аккумулятор BP 18 Li 3,1 Ergo-I	для аккумуляторных шлифовальных машинок RTSC 400, ETSC 125, не подходит для других аккумуляторных инструментов Festool, Bluetooth®-соединение обеспечивает автоматический запуск пылеудаляющего аппарата CLEANTEC при включении аккумуляторного инструмента (необходимым условием является подключение модуля Bluetooth® к свободному гнезду на аппарате), эргономичная лёгкая конструкция для удобного обращения с аккумуляторными шлифмашинами Festool, напряжение 18 В, ёмкость 3,1 А/ч, масса 0,4 кг, в картонной упаковке	202497
Сетевой адаптер ACA 220-240/18V Ergo	для аккумуляторных шлифовальных машинок RTSC 400, ETSC 125, не подходит для других аккумуляторных инструментов Festool, для длительного режима работы аккумуляторных шлифовальных машинок RTSC 400, ETSC 125, эргономичная, лёгкая конструкция, сетевой кабель с разъёмом plug it (4 м), входное напряжение 220 – 240 В, напряжение 18 – 20 В, номинальная мощность 150 Вт, масса 0,3 кг, в упаковке для торговых стэндов	202501

Системная оснастка



ETS EC 150

Шлифовальная тарелка



Демпфирование



Шлифовальные материалы



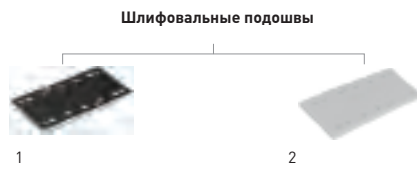
Оснастка для эксцентриковых шлифовальных машинок ETS EC 150

№	Наименование	Описание	№ для заказа
1	Шлифовальная тарелка ST-STF D150/MJ2-M8-H-HT	для ETS 150, ETS EC 150, LEX 150, жесткое исполнение, термостойкая «липучка», высокая износостойкость по краям, для ровных поверхностей и узких кромок, MULTI-JETSTREAM 2, диаметр 150 мм, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов	202460
	Шлифовальная тарелка ST-STF D150/MJ2-M8-W-HT	для ETS 150, ETS EC 150, LEX 150, мягкое исполнение, термостойкая «липучка», для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, MULTI-JETSTREAM 2, диаметр 150 мм, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов	202458
	Шлифовальная тарелка ST-STF D150/MJ2-M8-SW	для ETS 150, ETS EC 150, LEX 150, супермягкое исполнение, эластичная структура, для закруглений и изгибов большого радиуса, MULTI-JETSTREAM 2, диаметр 150 мм, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов	202459
2	Промежуточная подложка IP-STF D150/MJ2-5/2	для эксцентриковых шлифмашинок Ø 150 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, MULTI-JETSTREAM 2, оптимальная толщина для работ по шлифованию кузовов и деталей аналогичной формы, диаметр 145 мм, высота 5 мм, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стендов	203348
	Промежуточная подложка IP-STF D150/MJ2-15/1	для эксцентриковых шлифмашинок Ø 150 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, MULTI-JETSTREAM 2, оптимальная толщина для работ по шлифованию выпуклых деталей, диаметр 145 мм, высота 15 мм, в упаковке для торговых стендов	203351
3	Шлифовальные материалы	на с. 88	
4	SYSTEMER T-LOC SYS-STF D150	с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 150 мм, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 210 мм, кол-во отделений 10, Размер системера SYS 3 T-LOC	497690

Системная оснастка



RUTSCHER RS 100



3



4

Оснастка для RUTSCHER RS 100

	Наименование	Описание	№ для заказа
1	Шлифовальная подошва SSH-STF-115x221/10 RS 1 C	для RS 100 C, RS 1 C, липучка StickFix для быстрой смены абразива, размер 115 x 221 мм, в упаковке для торговых стендов	488226
	Шлифовальная подошва SSH-STF-93x175/8	для RS 300, RS 3, LRS 93, липучка StickFix для быстрой смены абразива, размер 93 x 175 мм, в упаковке для торговых стендов	483905
2	Шлифовальная подошва SSH-93x175/8	для RS 300, RS 3, LRS 93, для шлифовального материала без липучки, размер 93 x 175 мм, в упаковке для торговых стендов	489630
3	Турбофильтр TF-RS 1/5	для RS 100, RS 1, для установки в кассету с фильтром, бумажный фильтр для отвода пыли, в упаковке 5 шт., в упаковке для торговых стендов	483674
4	Шлифовальные материалы	на с. 91	

Системная оснастка



Оснастка для RUTSCHER RTSC 400, дельтавидных шлифовальных машинок

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Шлифовальная подошва SSH-STF-80x130/8	для RS 4, липучка StickFix для быстрой смены абразива, перфорация с 8 отверстиями, размер 80 x 130 мм, в упаковке для торговых стендов	483906
Шлифовальная подошва SSH-STF-80x130/12	для RTS 400, RS 400, RTSC 400, липучка StickFix для быстрой смены абразива, перфорация для 12 отверстий, длина мин. 80 мм, ширина 130 мм, размер 80 x 130 мм, в упаковке для торговых стендов	489252
2 Шлифовальные материалы	на с. 90	
3 SYSTAINER T-LOC SYS-STF 80x133	с вкладышами для шлифовальных материалов 80x133 мм, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, кол-во отделений 6, Размер системнера SYS 1 T-LOC	497684
SYSTAINER T-LOC SYS-STF-D77/D90/93V	с вкладышем для шлифовального материала Ø 90 мм и 93V, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, кол-во отделений 8, Размер системнера SYS 1 T-LOC	497687
4 Мешок-пылесборник Longlife SB-Longlife RTS/DTS/ETS	для RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 125, для сбора и утилизации пыли, возможность многократного использования и износоустойчивость благодаря прочному, долговечному полиэфирному нетканому материалу, в упаковке для торговых стендов	201693
5 Защитный кожух PR RTS-R 80x133	для RTS 400 REQ, RTSC 400, для бережного шлифования оконных ставней, рам и филёнок, для защиты шлифовальной тарелки и заготовки, в упаковке для торговых стендов	201691
6 Аккумулятор BP 18 Li 3,1 Ergo	для аккумуляторных шлифовальных машинок RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, не подходит для других аккумуляторных инструментов Festool, эргономичная, лёгкая конструкция, напряжение 18 В, ёмкость 3,1 А/ч, масса 0,4 кг, в упаковке для торговых стендов	202499
Аккумулятор BP 18 Li 3,1 Ergo-I	для аккумуляторных шлифовальных машинок RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, не подходит для других аккумуляторных инструментов Festool, Bluetooth®-соединение обеспечивает автоматический запуск пылеудаляющего аппарата CLEANTEC при включении аккумуляторного инструмента (необходимым условием является подключение модуля Bluetooth® к свободному гнезду на аппарате), эргономичная лёгкая конструкция для удобного обращения с аккумуляторными шлифмашинами Festool, напряжение 18 В, ёмкость 3,1 А/ч, масса 0,4 кг, в картонной упаковке	202497
Сетевой адаптер ACA 220-240/18V Ergo	для аккумуляторных шлифовальных машинок RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, не подходит для других аккумуляторных инструментов Festool, для длительного режима работы аккумуляторных шлифовальных машинок RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, эргономичная, лёгкая конструкция, сетевой кабель с разъёмом plug it (4 м), входное напряжение 220 – 240 В, напряжение 18 – 20 В, номинальная мощность 150 Вт, масса 0,3 кг, в упаковке для торговых стендов	202501

Системная оснастка



Оснастка для эксцентриковых пневмошлифмашин LEX 3 77, LEX 3 125, LEX 3 150

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Шлифовальная тарелка ST-STF-D77/6-M5 W	для LEX 3 77, мягкое исполнение, для надежного и универсального применения, диаметр 77 мм, присоединительная резьба M5, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	498694
Шлифовальная тарелка ST-STF 125/8-M8-J H	для ETS EC 125, LEX 125, жесткое исполнение, термостойкая «липучка», высокая износостойкость по краям, для ровных поверхностей и узких кромок, JETSTREAM, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	492284
Шлифовальная тарелка ST-STF 125/8-M8-J W-HT	для ETS EC 125, LEX 125, мягкое исполнение, термостойкая «липучка», для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, JETSTREAM, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	492286
Шлифовальная тарелка ST-STF 125/8-M8-J SW	для ETS EC 125, LEX 125, супермягкое исполнение, эластичная структура, для закруглений и изгибов большого радиуса, JETSTREAM, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	492288
Шлифовальная тарелка ST-STF D150/MJ2-M8-SW	для ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 и WTS 150/7, супермягкое исполнение, эластичная структура, для закруглений и изгибов большого радиуса, MULTI-JETSTREAM 2, диаметр 150 мм, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	202459
Шлифовальная тарелка ST-STF D150/MJ2-M8-W-HT	для ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 и WTS 150/7, мягкое исполнение, термостойкая «липучка», для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, MULTI-JETSTREAM 2, диаметр 150 мм, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	202458
Шлифовальная тарелка ST-STF D150/MJ2-M8-H-HT	для ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 и WTS 150/7, жесткое исполнение, термостойкая «липучка», высокая износостойкость по краям, для ровных поверхностей и узких кромок, MULTI-JETSTREAM 2, диаметр 150 мм, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	202460
Шлифовальная тарелка ST-STF-D185/16-M8 W	для LEX 185, мягкое исполнение, для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	490514
Шлифовальная тарелка ST-STF-D185/16-M8 SW	для LEX 185, супермягкое исполнение, эластичная структура, для закруглений и изгибов большого радиуса, присоединительная резьба M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	490526
2 Промежуточная подложка IP-STF-D77/6	для LEX 3 77, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, высота 10 мм, диаметр 77 мм, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стэндов	498818
Промежуточная подложка IP-STF-D120/8-J	для шлифования изогнутых поверхностей и финишной обработки эксцентриковыми шлифовальными машинками Ø 125 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, JETSTREAM, высота 15 мм, диаметр 120 мм, Ø окружности центров отверстий 90 мм, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов	492271
Промежуточная подложка IP-STF D150/MJ2-5/2	для эксцентриковых шлифмашин Ø 150 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, MULTI-JETSTREAM 2, оптимальная толщина для работ по шлифованию кузовов и деталей аналогичной формы, диаметр 145 мм, высота 5 мм, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стэндов	203348
Промежуточная подложка IP-STF D150/MJ2-15/1	для эксцентриковых шлифмашин Ø 150 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, MULTI-JETSTREAM 2, оптимальная толщина для работ по шлифованию выпуклых деталей, диаметр 145 мм, высота 15 мм, в упаковке для торговых стэндов	203351
3 Шлифовальные материалы	на с. 86	

Системная оснастка



Оснастка для эксцентриковых пневмошлифмашин LEX 3 77, LEX 3 125, LEX 3 150

Наименование	Описание	№ для заказа
4 SYSTAINER T-LOC SYS-STF-D77/D90/93V	с вкладышем для шлифовального материала Ø 90 мм и 93V, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, кол-во отделений 8, Размер системнера SYS 1 T-LOC	497687
SYSTAINER T-LOC SYS-STF D125	с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 125 мм, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, кол-во отделений 5, Размер системнера SYS 1 T-LOC	497685
SYSTAINER T-LOC SYS-STF D150	с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 150 мм, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 210 мм, кол-во отделений 10, Размер системнера SYS 3 T-LOC	497690
5 Пудра проявочная HB-Set	для визуального контроля шлифуемой поверхности, колодка, 2 картриджа с чёрным контрольным покрытием (по 30 г), в картонной упаковке	495939
Картридж 2 x 30 g	дополнительный картридж с черной проявочной пудрой HB-Set (2 x 30 г), в картонной упаковке	495940
6 IAS шланг IAS 3	на с. 84	
IAS-соединитель IAS 3-SD	для LEX 3, LEX 2, LRS, для прямого подсоединения пневм. шлифмашинки Festool к шлангу подачи воздуха (без пылеудаления), длина 90 мм, в картонной упаковке	497214
Пневматический шланг D 12,4 x 5 m	для LEX 3, LEX 2, LRS, IAS 3-SD, для подключения машинки требуется разъём IAS 3-SD, длина 5 м, в картонной упаковке	497215
Соединитель двойной IAS 3-DA-CT	для LEX 3, LEX 2, LRS, пылеуд. аппарата CT (не CT 11/MINI/MIDI), для одновременного подсоединения 2 пневмоинструментов с разъёмом IAS 2 и/или IAS 3 к пылеудал. аппарату Festool, не подходит для пылесосов M, в картонной упаковке	497284
Адаптер AD-IAS/D 36	примечание: использование шлангов системы IAS 2 без данного адаптера непосредственно для удаления грязи может привести к повреждению шланга и пневматического инструмента в результате скопления пыли в местах соединения, для применения насадок D 36 со шлангами IAS 2/IAS 3, в пакетике	488418
Адаптер IAS-ZA	для установок централизованного пылеудаления, консолей Rupes, IVO, Herkules и блоков энергоснабжения Rupes, резиновая муфта для подсоед. пневмоинстр. IAS 2/IAS 3 через соединитель IAS 2/IAS 3, наружн. Ø 59/75 мм, внутр. Ø 49/57 мм, в картонной упаковке	489222
Адаптер IAS 3-FA	для LEX 3, LEX 2, LRS, для подсоединения шланга IAS 3-/IAS 3 light к блоку энергообесп. EAA или вытяжной турбине Herkules, диаметр конуса 47,5 – 51,8 мм, в упаковке для торговых стэндов	499025
Масло для смазки LFC 9022/50	для LEX, LRS, специальное масло для пневматического инструмента, 50 мл, в пластик. бутылке	201077
Масло для смазки LFC 9022/1000	для LEX, LRS, специальное масло для обогащения сжатого воздуха, 1 литр, в пластик. бутылке	201076

Системная оснастка



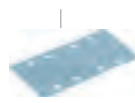
LRS 93

Шлифовальные подошвы



1

Шлифовальные материалы



2



LRS 400

Система пылеудаления IAS 3




3


Оснастка для пневмошлифмашинок Rutscher LRS 93, LRS 400

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Шлифовальная подошва SSH-STF-93x175/8	для RS 300, RS 3, LRS 93, липучка StickFix для быстрой смены абразива, размер 93 x 175 мм, в упаковке для торговых стендов	483905
Шлифподошва в форме утюга SSH-STF-V93x266/14	для RS 300, RS 3, LRS 93, StickFix, исполнение – шлифовальная подошва в форме утюга, размер 93 x 266 мм, в упаковке для торговых стендов	486418
Шлифовальная подошва SSH-STF-80x400/17	для LRS 400, HSK 80x400, HSK 80x200, мягкая, размер 80 x 400 мм, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов	493140
2 Шлифовальные материалы	на с. 90	
3 IAS шланг IAS 3	на с. 84	
IAS-соединитель IAS 3-SD	для LEX 3, LEX 2, LRS, для прямого подсоединения пневм. шлифмашинки Festool к шлангу подачи воздуха (без пылеудаления), длина 90 мм, в картонной упаковке	497214
Пневматический шланг D 12,4 x 5 m	для LEX 3, LEX 2, LRS, IAS 3-SD, для подключения машинки требуется разъем IAS 3-SD, длина 5 м, в картонной упаковке	497215
Соединитель двойной IAS 3-DA-CT	для LEX 3, LEX 2, LRS, пылеуд. аппарата CT (не CT 11/MINI/MIDI), для одновременного подсоединения 2 пневмоинструментов с разъемом IAS 2 и/или IAS 3 к пылеудал. аппарату Festool, не подходит для пылесосов M, в картонной упаковке	497284
Адаптер AD-IAS/D 36	примечание: использование шлангов системы IAS 2 без данного адаптера непосредственно для удаления грязи может привести к повреждению шланга и пневматического инструмента в результате скопления пыли в местах соединения, для применения насадок D 36 со шлангами IAS 2/IAS 3, в пакетике	488418
Адаптер IAS-ZA	для установок централизованного пылеудаления, консолей Rupes, IVO, Herkules и блоков энергоснабжения Rupes, резиновая муфта для подсоед. пневмоинстр. IAS 2/IAS 3 через соединитель IAS 2/IAS 3, наружн. Ø 59/75 мм, внутр. Ø 49/57 мм, в картонной упаковке	489222
Адаптер IAS 3-FA	для LEX 3, LEX 2, LRS, для подсоединения шланга IAS 3-/IAS 3 light к блоку энергообесп. EAA или вытяжной турбине Herkules, диаметр конуса 47,5 – 51,8 мм, в упаковке для торговых стендов	499025
IAS-соединитель IAS-S-ZA/Herkules	для подсоединения шлангов IAS 2/IAS 3 к установке центр. пылеудаления Herkules, с задвижкой, в картонной упаковке	490605
Масло для смазки LFC 9022/50	для LEX, LRS, специальное масло для пневматического инструмента, 50 мл, в пластик. бутылке	201077
Масло для смазки LFC 9022/1000	для LEX, LRS, специальное масло для обогащения сжатого воздуха, 1 литр, в пластик. бутылке	201076

Системная оснастка

Шланги IAS 3

	Тип	№ для заказа
 <p>IAS шланг для LEX 3, LEX 2, LRS, антистатическое исполнение, соотв. DIN IEC 312, сопротивление утечки (DIN IEC 312) <1 мОм/м, термостойкость до + 70°C, Ø шланга 44 мм, в картонной упаковке</p>	для подсоединения пневм. шлифмашинки Festool к пылеудаляющему аппарату Festool или к блоку энергообеспечения/пылеудаления, длина 3,5 м	IAS 3-3500 AS 497208
	для подсоединения пневм. шлифмашинки Festool к пылеудаляющему аппарату Festool или к блоку энергообеспечения/пылеудаления, длина 5 м	IAS 3-5000 AS 497209
	для подсоединения пневм. шлифмашинки Festool к пылеудаляющему аппарату Festool или к блоку энергообеспечения/пылеудаления, длина 7 м	IAS 3-7000 AS 497210
	для подсоединения пневм. шлифмашинки Festool к блоку энергообес./пылеудаления Festool, длина 10 м	IAS 3-10000 AS 497211

	Тип	№ для заказа
 <p>IAS шланг для LEX 3, LEX 2, LRS, антистатическое исполнение, соотв. DIN IEC 312, сопротивление утечки (DIN IEC 312) <1 мОм/м, термостойкость до + 70°C, Ø шланга 37 мм, в картонной упаковке</p>	для подсоединения пневм. шлифмашинки Festool к пылеудаляющему аппарату Festool или к блоку энергообеспечения/пылеудаления, длина 3,5 м	IAS 3 light 3500 AS 497478
	для подсоединения пневм. шлифмашинки Festool к пылеудаляющему аппарату Festool или к блоку энергообеспечения/пылеудаления, длина 5 м	IAS 3 light 5000 AS 497213
	для подсоединения пневм. шлифмашинки Festool к пылеудаляющему аппарату Festool или к блоку энергообеспечения/пылеудаления, длина 7 м	IAS 3 light 7000 AS 497479
	указание: не для комбинации CT/SR и ASA, для подсоединения пневм. шлифмашинки Festool к блоку энергообес./пылеудаления Festool, длина 10 м	IAS 3 light 10000 AS 497480

Системная оснастка

**Оснастка для ручного шлифования**

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Ручной шлифок HSK-A 80x130	подходящий шлифовальный материал 80 x 133 мм, переходник для шланга Festool, адаптер с байпасом, масса 0,19 кг, в картонной упаковке	496962
2 Ручной шлифок HSK-A 115x226	подходящий шлифовальный материал 115 x 228 мм, переходник для шланга Festool, адаптер с байпасом, масса 0,28 кг, в картонной упаковке	496963
3 Ручной шлифок HSK-A 80x400	подходящий шлифовальный материал 80 x 400 мм, переходник для шланга Festool, адаптер с байпасом, масса 0,52 кг, в картонной упаковке	496964
4 Ручной шлифок HSK-A 80x200	подходящий шлифовальный материал 80 x 400 мм (делится пополам), переходник для шланга Festool, адаптер с байпасом, масса 0,2 кг, в картонной упаковке	496965
5 Ручной шлифок HSK-D 150 W	мягкая, для крепления шлифовальных кругов StickFix Ø 150 мм, в упаковке для торговых стэндов	495965
Ручной шлифок HSK-D 150 H	жесткий, для крепления шлифовальных кругов StickFix Ø 150 мм, в упаковке для торговых стэндов	495966
6 Ручной шлифок HSK 80x133 H	жесткий, для крепления шлифовальных листов StickFix 80 x 133 мм, в упаковке для торговых стэндов	495967
7 Шлифовальные материалы	на с. 90	
8 Всасывающий шланг D21,5 x 5m HSK	для прямого подключения (без муфты) к шлифку с функцией пылеудаления, диаметр 21,5 мм, длина 5 м, в пакете	495019

Шлифовальные материалы


LEX 3 77

RO 90 DX



DX 93

LRS 93


Ø 77 мм

	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа	
	Granat	P80	50	497405	P400	50	497412
		P120	50	497406	P500	50	497413
		P150	50	497407	P800	50	498929
		P180	50	497408	P1000	50	498930
		P240	50	497409	P1200	50	498931
		P280	50	497410	P1500	50	498932
		P320	50	497411			

Ø 90 мм

	Granat	P40	50	497363	P280	100	497850
		P60	50	497364	P320	100	497372
		P80	50	497365	P400	100	497373
		P100	100	497366	P500	100	498326
		P120	100	497367	P800	50	498327
		P150	100	497368	P1000	50	498328
		P180	100	497369	P1200	50	498329
		P220	100	497370	P1500	50	498330
		P240	100	497371			
	Platin 2	S500	15	498322	S2000	15	498324
		S1000	15	498323	S4000	15	498325

93V

	Granat	P40	50	497390	P180	100	497396
		P60	50	497391	P220	100	497397
		P80	50	497392	P240	100	497398
		P100	100	497393	P280	100	499644
		P120	100	497394	P320	100	497399
		P150	100	497395	P400	100	497400

Ø 115 мм

	Saphir	P50	25	485245	P80	25	485246
---	---------------	-----	----	--------	-----	----	--------

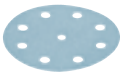


Шлифовальные материалы

RO 125

ETSC 125

LEX 3 125

Ø 125 мм

	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа	
Granat 	P40	10	497145	P220	100	497172	
	P40	50	497165	P240	100	497173	
	P60	10	497146	P280	100	497174	
	P60	50	497166	P320	10	497150	
	P80	10	497147	P320	100	497175	
	P80	50	497167	P360	100	497176	
	P100	100	497168	P400	100	497177	
	P120	10	497148	P500	100	497178	
	P120	100	497169	P800	50	497179	
	P150	100	497170	P1000	50	497180	
	P180	10	497149	P1200	50	497181	
	P180	100	497171	P1500	50	497182	
	Granat Net  +	P80	50	203294	P220	50	203299
		P100	50	203295	P240	50	203300
P120		50	203296	P320	50	203301	
P150		50	203297	P400	50	203302	
P180		50	203298				
Protection Pad 		2	203344				

для защиты шлифовальной тарелки при использовании шлифматериала на сетчатой основе



Шлифовальные материалы

ETSC 125, LEX 3 125

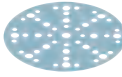

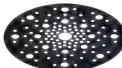
RO 150, ETS 150

LEX 3 150

Ø 125 мм

	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа
	green	10	496510	320	10	201132
	white	10	496511	800	10	201133
	100	10	201131			
	S400	15	492373	S2000	15	492376
	S500	15	492374	S4000	15	492377
	S1000	15	492375			

Ø 150 мм

	P40	10	575154	P220	100	575167
	P40	50	575160	P240	100	575168
	P60	10	575155	P280	100	575169
	P60	50	575161	P320	10	575159
	P80	10	575156	P320	100	575170
	P80	50	575162	P360	100	575171
	P100	100	575163	P400	100	575172
	P120	10	575157	P500	100	575173
	P120	100	575164	P800	50	575174
	P150	100	575165	P1000	50	575175
	P180	10	575158	P1200	50	575176
	P180	100	575166	P1500	50	575177
	 +	P80	50	203303	P220	50
P100		50	203304	P240	50	203309
P120		50	203305	P320	50	203310
P150		50	203306	P400	50	203311
P180		50	203307			
	Protection Pad	2	203343			

для защиты шлифовальной тарелки при использовании шлифматериала на сетчатой основе



Шлифовальные материалы

LEX 3 150

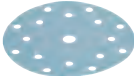
RAS 180

LEX 2 185/7

Ø 150 мм

	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа		Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа
	Vlies	100	10	201126	800	10	201128
		320	10	201127			
	Platin 2	S400	15	492368	S2000	15	492371
		S500	15	492369	S4000	15	492372
		S1000	15	492370			

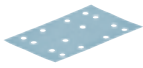
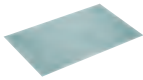

Ø 185 мм

	Granat	P40	50	497183	P150	100	497187
		P60	50	497184	P180	100	497188
		P80	50	497185	P240	100	497189
		P100	100	499629	P320	100	497190
		P120	100	497186	P400	100	497191

Шлифовальные материалы


RTSC 400
 HSK-A 80x130
 LRS 400
 HSK-A 80x40/80x200*

80 x 133 мм

	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа
Granat 	P40	10		P150	100	497121
	P40	50		P180	10	497130
	P60	50		P180	100	497122
	P80	10		P220	100	497123
	P80	50		P240	100	497124
	P100	100		P280	100	497204
	P120	10		P320	100	497125
	P120	100		P400	100	497126
Granat Net  +	P80	50	203285	P220	50	203290
	P100	50	203286	P240	50	203291
	P120	50	203287	P320	50	203292
	P150	50	203288	P400	50	203293
	P180	50	203289			
Protection Pad 		2	203346			

для защиты шлифовальной подошвы при использовании шлифматериала на сетчатой основе

80 x 400 мм (перфорация под 80 x 200 мм)

Granat 	P40	50	497157	P150	50	497161
	P60	50	497158	P180	50	497162
	P80	50	497159	P240	50	497163
	P100	50	499631	P280	50	497203
	P120	50	497160	P320	50	497164

Шлифовальные материалы

LRS 93
RS 100

93 x 178 мм


	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа
	Granat					
	P40	50	498933	P180	100	498938
	P60	50	498934	P220	100	498939
	P80	50	498935	P240	100	498940
	P100	100	499633	P280	100	498941
	P120	100	498936	P320	100	498942
	P150	100	498937	P400	100	498943

115 x 228 мм


	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа
	Granat					
	P40	50	498944	P180	100	498949
	P60	50	498945	P220	100	498950
	P80	50	498946	P240	100	498951
	P100	100	499632	P320	100	498953
	P120	100	498947	P400	100	498954
	P150	100	498948			

Шлифовальные материалы



Шлифовальный лепесток Ø 36 мм

	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа	Зернистость	В упаковке штук	№ для заказа
Granat	P2000	500	500445	P3000	500	500447
	P2500	500	500446			


Материал Granat Soft для ручного шлифования, в рулоне с перфорацией 115 мм x 25 м

Granat Soft	P120	1	497091	P400	1	497096
	P150	1	497092	P500	1	497097
	P180	1	497093	P600	1	497098
	P240	1	497094	P800	1	497964
	P320	1	497095			


Материал Granat для ручного шлифования, шлифовальная губка, 69 x 98 x 26 мм (4-стор.)

Granat	120	6	201082	220	6	201083
						
Granat	120	6	201084			
						

Материал Granat для ручного шлифования, шлифовальная губка, 98 x 120 x 13 мм (2-стор.)

Granat	120	6	201113	800	6	201507
						
	220	6	201114			

Материал Granat для ручного шлифования, шлифовальная губка, 115 x 140 x 5 мм (1-стор.)

Granat	280	20	201769	1000	20	201101
						
	500	20	201099	1500	20	201102
	800	20	201100			

Шлифовальный материал Vlies для ручного шлифования 115 x 152 мм

Vlies	100	25	201115	800	30	497089
						
	320	30	497088	1000	30	497090

Материал для ручного шлифования в рулоне, губка войлок, 115 мм x 10 м

Vlies	100	1	201116	800	1	201118
						
	320	1	201117	1000	1	201119

Системная оснастка



SHINEX RAP 150



POLLUX 180

Полировальная тарелка



1

Полировальные губки



2

Политуры и средства для полирования



3

Салфетка из микроволокна



4

Салфетка



5

Финишная обработка



6

Каттер



7

Дополнительная рукоятка



8









Оснастка для ротационной полировальной машинки SHINEX RAP 150, POLLUX 180

№	Наименование	Описание	№ для заказа
1	Полировальная тарелка PT-STF-D150-M14	для RAP 150, со встроенным демпфером для оптимального распределения давления при полировании, для крепления полировальной оснастки, диаметр 125 мм, высота 25 мм, в упаковке для торговых стэндов	488342
	Полировальная тарелка PT-STF-D180-M14	для RAP 180, со встроенным демпфером для оптимального распределения давления при полировании, для крепления полировальной оснастки, диаметр 165 мм, высота 30 мм, в упаковке для торговых стэндов	488349
2	Полировальные губки	на с. 96	
3	Политура MPA 5010 OR/0,5L	абразивная политура Speed Cut для одноэтапного полирования, без использования силикона, на водной основе, идеально в сочетании с овчиной или полировальной губкой (ОРАНЖЕВОЙ), объём флакона 500 мл, в пластик. бутылке	202048
	Политура MPA 9010 BL/0,5L	финишная политура Speed Gloss, без использования силикона, на водной основе, идеально в сочетании с полировальной губкой (ГОЛУБОЙ), объём флакона 500 мл, в пластик. бутылке	202050
	Политура MPA 11010 WH/0,5L	зеркальная политура для удаления голограмм, без использования силикона, на водной основе, идеально в сочетании с полировальной губкой (БЕЛОЙ), объём флакона 500 мл, в пластик. бутылке	202051
4	Салфетка из микроволокна MPA-Microfibre/2	для финишного полирования лакированных поверхностей, для удаления остатков политуры и жирных пятен, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стэндов	493068
5	Салфетка RT PREMIUM 240x380/200	рулон из 200 салфеток, усиленные волокном, прочные на разрыв и с высокой впитывающей способностью, в диспенсере, в картонной упаковке	498071
6	Высокоглянцевое покрытие, спрей MPA SV+/0,5L	для нанесения воскового покрытия на ЛКП, без использования силикона, на водной основе, объём флакона 500 мл, в пластик. бутылке	202052
	Очиститель для финишной обработки MPA F+/0,5L	для удаления остатков политуры и жирных пятен, без использования силикона, на водной основе, объём флакона 500 мл, в пластик. бутылке	202053
7	Каттер LZK-HM	с косым рифлением, для точечного удаления напылов и неровностей, из твёрдого сплава, с вогнутой заточкой по периметру, размеры 25 x 30 мм, в упаковке для торговых стэндов	497525
8	Ручка дополнительная Z6-RAS/RO	для RO 150, RAS, RAP 150/180, в картонной упаковке	487865



Оснастка

RO 90 DX

● Полировальная губка PoliStick для Ø 80 мм









		Диаметр	Высота, мм	Штук в упаковке	№ для заказа
	желтая, грубая, для полирования сильно поврежденных лакокрасочных покрытий	80 мм	20 мм	5	201989
	оранжевая, средне-жесткая, для предварительного полирования при исправлении дефектов лакокрасочных покрытий, идеально в сочетании с политуры MPA 5010	80 мм	20 мм	5	201993
	оранжевая, средне-жесткая (с вафельной поверхностью), для предварительного полирования при исправлении дефектов лакокрасочных покрытий, идеально в сочетании с политуры MPA 5010	80 мм	20 мм	5	201994
	голубая, средне-мягкая, для удаления микроцарапин на лакокрасочных покрытиях, идеально в сочетании с политуры MPA 9010	80 мм	20 мм	5	202001
	голубая, средней мягкости (с вафельной поверхностью), для удаления микроцарапин на лакокрасочных покрытиях, идеально в сочетании с политуры MPA 9010	80 мм	20 мм	5	202002
	белая, мягкая, для удаления голограмм и придания глубокого глянца, полирование до зеркального блеска, идеально в сочетании с политуры MPA 11010	80 мм	20 мм	5	202009
	белая, мягкая (вафельная), для удаления голограмм и придания глубокого глянца, полирование до зеркального блеска, идеально в сочетании с политуры MPA 11010	80 мм	20 мм	5	202010
	черная, очень мягкая (вафельная), для удаления остатков политуры с окрашенной поверхности	80 мм	20 мм	5	202017

● Овчина и фетр для Ø 80 мм



		Диаметр	Высота, мм	Штук в упаковке	№ для заказа
	овчина для превосходных результатов полирования, идеально в сочетании с политуры MPA 5010, особенно подходит для обработки UV-лаков и лакокрасочных покрытий, устойчивых к появлению царапин, оптимальное сцепление благодаря приклеиванию велюра по всей поверхности и прошивке по периметру	80 мм	18 мм	5	202044
	фетр, жесткий, для предварительного полирования минеральных материалов, оргстекла и лакокрасочных покрытий, белый	80 мм	6 мм	5	488339
	фетр, мягкий, для тонкого полирования минеральных материалов, оргстекла и лакокрасочных покрытий, белый	80 мм	6 мм	5	488341

R0 125

Полировальная губка PoliStick для Ø 125 мм

		Диаметр	Высота, мм	Штук в упаковке	№ для заказа
	желтая, грубая, для полирования сильно поврежденных лакокрасочных покрытий	125 мм	20 мм	5	201990
	оранжевая, средне-жесткая, для предварительного полирования при исправлении дефектов лакокрасочных покрытий, идеально в сочетании с политурой MPA 5010	125 мм	20 мм	1	202367
		125 мм	20 мм	5	201995
	идеально в сочетании с политурой MPA 5010, оранжевая, средне-жесткая (с вафельной поверхностью), для предварительного полирования при исправлении дефектов лакокрасочных покрытий	125 мм	20 мм	1	202368
		125 мм	20 мм	5	201996
	голубая, средне-мягкая, для удаления микроцарапин на лакокрасочных покрытиях, идеально в сочетании с политурой MPA 9010	125 мм	20 мм	1	202371
		125 мм	20 мм	5	202003
	голубая, средней мягкости (с вафельной поверхностью), для удаления микроцарапин на лакокрасочных покрытиях, идеально в сочетании с политурой MPA 9010	125 мм	20 мм	1	202372
		125 мм	20 мм	5	202004
	полирование до зеркального блеска, идеально в сочетании с политурой MPA 11010, белая, мягкая, для удаления голограмм и придания глубокого глянца	125 мм	20 мм	1	202375
		125 мм	20 мм	5	202011
	белая, мягкая (вафельная), для удаления голограмм и придания глубокого глянца, полирование до зеркального блеска, идеально в сочетании с политурой MPA 11010	125 мм	20 мм	1	202376
		125 мм	20 мм	5	202012
	черная, очень мягкая (вафельная), для удаления остатков политуры с окрашенной поверхности	125 мм	20 мм	1	202379
		125 мм	20 мм	5	202018









Овчина и фетр для Ø 125 мм

		Диаметр	Высота, мм	Штук в упаковке	№ для заказа
	овчина для превосходных результатов полирования, идеально в сочетании с политурой MPA 5010, особенно подходит для обработки UV-лаков и лакокрасочных покрытий, устойчивых к появлению царапин, оптимальное сцепление благодаря приклеиванию велюра по всей поверхности и прошивке по периметру	125 мм	18 мм	1	202045
	фетр, жесткий, для предварительного полирования минеральных материалов, оргстекла и лакокрасочных покрытий, белый	125 мм	6 мм	5	493078
		125 мм	6 мм	5	493077
	фетр, мягкий, для тонкого полирования минеральных материалов, оргстекла и лакокрасочных покрытий, белый	125 мм	6 мм	5	493077



Оснастка

RAP 150
RO 150

● ● Полировальная губка PoliStick для Ø 150 мм


	Диаметр	Высота, мм	Штук в упаковке	№ для заказа
 желтая, грубая, для полирования сильно поврежденных лакокрасочных покрытий	150 мм	30 мм	5	201991
 оранжевая, средне-жесткая, для предварительного полирования при исправлении дефектов лакокрасочных покрытий, идеально в сочетании с политурой MPA 5010	150 мм	30 мм	1	202369
	150 мм	30 мм	5	201997
 идеально в сочетании с политурой MPA 5010, оранжевая, средне-жесткая (с вафельной поверхностью), для предварительного полирования при исправлении дефектов лакокрасочных покрытий	150 мм	30 мм	1	202370
	150 мм	30 мм	5	201998
 голубая, средне-мягкая, для удаления микроцарапин на лакокрасочных покрытиях, идеально в сочетании с политурой MPA 9010	150 мм	30 мм	1	202373
	150 мм	30 мм	5	202005
 идеально в сочетании с политурой MPA 9010, голубая, средней мягкости (с вафельной поверхностью), для удаления микроцарапин на лакокрасочных покрытиях	150 мм	30 мм	1	202374
	150 мм	30 мм	5	202006
 мягкая, для удаления голограмм и придания глубокого глянца, полирование до зеркального блеска, идеально в сочетании с политурой MPA 11010, белая	150 мм	30 мм	1	202377
	150 мм	30 мм	5	202013
 белая, мягкая (вафельная), для удаления голограмм и придания глубокого глянца, полирование до зеркального блеска, идеально в сочетании с политурой MPA 11010	150 мм	30 мм	1	202378
	150 мм	30 мм	5	202014
 черная, очень мягкая (вафельная), для удаления остатков политуры с окрашенной поверхности	150 мм	30 мм	1	202380
	150 мм	30 мм	5	202019

● ● Овчина и фетр для Ø 150 мм




	Диаметр	Высота, мм	Штук в упаковке	№ для заказа
 овчина для превосходных результатов полирования, идеально в сочетании с политурой MPA 5010, особенно подходит для обработки UV-лаков и лакокрасочных покрытий, устойчивых к появлению царапин, оптимальное сцепление благодаря приклеиванию велюра по всей поверхности и прошивке по периметру	150 мм	18 мм	1	202046
 фетр, жесткий, для предварительного полирования минеральных материалов, оргстекла и лакокрасочных покрытий, белый	150 мм	6 мм	1	485970
	150 мм	6 мм	5	488348
фетр, мягкий, для тонкого полирования минеральных материалов, оргстекла и лакокрасочных покрытий, белый	150 мм	6 мм	1	485972
	150 мм	6 мм	5	488347

POLLUX 180
RAP 180

Полировальная губка PoliStick для Ø 180 мм

	Диаметр	Высота, мм	Штук в упаковке	№ для заказа
 для полирования сильно поврежденных лакокрасочных покрытий, желтая, грубая	180 мм	30 мм	5	201992
 для предварительного полирования при исправлении дефектов лакокрасочных покрытий, идеально в сочетании с политурой MPA 5010, оранжевая, средне-жесткая	180 мм	30 мм	5	201999
 оранжевая, средне-жесткая (с вафельной поверхностью), для предварительного полирования при исправлении дефектов лакокрасочных покрытий, идеально в сочетании с политурой MPA 5010	180 мм	30 мм	5	202000
 голубая, средне-мягкая, для удаления микроцарапин на лакокрасочных покрытиях, идеально в сочетании с политурой MPA 9010	180 мм	30 мм	5	202007
 для удаления микроцарапин на лакокрасочных покрытиях, идеально в сочетании с политурой MPA 9010, голубая, средней мягкости (с вафельной поверхностью)	180 мм	30 мм	5	202008
 белая, мягкая, для удаления голограмм и придания глубокого глянца, полирование до зеркального блеска, идеально в сочетании с политурой MPA 11010	180 мм	30 мм	5	202015
 белая, мягкая (вафельная), для удаления голограмм и придания глубокого глянца, полирование до зеркального блеска, идеально в сочетании с политурой MPA 11010	180 мм	30 мм	5	202016
 черная, очень мягкая (вафельная), для удаления остатков политуры с окрашенной поверхности	180 мм	30 мм	5	202020

Овчина и фетр для Ø 180 мм

	Диаметр	Высота, мм	Штук в упаковке	№ для заказа
 овчина для превосходных результатов полирования, идеально в сочетании с политурой MPA 5010, особенно подходит для обработки UV-лаков и лакокрасочных покрытий, устойчивых к появлению царапин, оптимальное сцепление благодаря приклеиванию велюра по всей поверхности и прошивке по периметру	180 мм	18 мм	1	202047
 фетр, жесткий, для предварительного полирования минеральных материалов, оргстекла и лакокрасочных покрытий, белый	180 мм	6 мм	5	488355
 фетр, мягкий, для тонкого полирования минеральных материалов, оргстекла и лакокрасочных покрытий, белый	180 мм	6 мм	5	488354



Чтобы всё в мастерской сверкало.

Пылеудаление

Компактные пылеудаляющие аппараты CLEANTEC – CTL MIDI	103
Пылеудаляющие аппараты CLEANTEC – СТ 26/36/48	104
Специальный пылеудаляющий аппарат CLEANTEC – СТ 48 ЕС, СТ 48 ЕС/В22	105
Вытяжная турбина – TURBO II	108
Оснастка и расходные материалы	109
Система Festool	

Обзор инструментов и областей применения

Компактные, но достаточно большие. Лёгкие, но при этом мощные. И на стройплощадке, и в мастерской.

Компактные пылеудаляющие аппараты CLEANTEC

НОВИНКА



CTL MIDI I
на с. 103



CTL 26
CTL 36
на с. 104



CTM 26
CTM 36
на с. 104



CTL 48
CTM 48
на с. 105

Области применения

Область применения

Монтажные работы (низкий уровень пылеобразования, крупнодисперсная пыль)



Подготовка к покраске



Зона 22

Применение

Пылеудаление для электроинструментов



Пылеудаление для пневмоинструментов (модели LE)



Работы по уборке



Длительное промышленное применение

Специфические особенности оснащения

Возможность модульного дооснащения 2-й розеткой/пневматическим модулем



Совместимость с ASA/EAA



Ручная очистка



Вид пыли

Уплотнитель/шпатлёвка, грунтовка



Пыль алюминия

Технические данные

Потребляемая мощность (Вт)	400 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200
Макс. объёмный расход (л/мин)	3.700	3.900	3.900	3.900
Макс. разрежение [Па]	24.000	24.000	24.000	24.000
Макс. объём резервуара/пылесборника (л)	10/7,5 / 15/12,5	26/24/36/34	26/24/36/34	48/46
Размеры (Д x Ш x В) (мм)	470 x 320 x 455 470 x 320 x 495	630 x 365 x 540 630 x 365 x 596	630 x 365 x 540 630 x 365 x 596	740 x 406 x 1.005
Масса (кг)	11 / 11,3	13,9/14,4	13,9/14,4	18,8

Обзор инструментов и областей применения

Специальный пылеудаляющий аппарат CLEANTEC



**CTL 48 EC
STM 48 EC**
на с. 106



**CTL 48 EC/B22
STM 48 EC/B22**
на с. 107

	●	●
		●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	●*	●*
		●
	150 – 1.100	150 – 1.100
	3.400	3.400
	23.000	23.000
	48/46	48/46
	630 x 406 x 640	630 x 406 x 640
	17,9	18,6



Полное использование объёма

Благодаря продуманной геометрии резервуара, с точно подобранным по форме мешком-пылесборником SELF-CLEAN и компактным плоским фильтром, объём нетто равен объёму брутто.



Новый и ещё лучше: док для крепления системеров

Простая транспортировка, полный порядок и высокая функциональность в использовании. Док T-LOC для надёжного крепления системера, сортейнера и инструментального ящика SYS-ToolBox.



Устройство для намотки кабеля.

Кабель быстро и аккуратно наматывается на новый кронштейн и, благодаря продуманному откидному механизму, так же просто снимается с него без разматывания. Теперь и на компактных пылеудаляющих аппаратах CT MIDI.



Отсек для шланга

Встроенный отсек для шланга делает излишними неудобные наружные крючки и защищает всасывающий шланг и сетевой кабель от возможных повреждений. Размещённый внутри отсека всасывающий шланг гарантирует компактность и лёгкость транспортировки.



Гладкий всасывающий шланг с муфтой CLEANTEC

Новый гибкий всасывающий шланг в оплётке идеально скользит по всем поверхностям, имеет увеличенный срок службы и повышенную мощность всасывания. Новая муфта CLEANTEC с байонетной защёлкой надёжно удерживает шланг на инструменте.



Технология Bluetooth®

Две возможности включения пылеудаляющего аппарата CLEANTEC: с пульта ДУ на всасывающем шланге или автоматически при включении электроинструмента Festool с аккумулятором Bluetooth®, который уже встроен в компактные модели CT MINI и MIDI и может дооснащаться на аппаратах CT 26/36/48 с модулем Bluetooth®.



НОВИНКА: CTL MIDI I
включая технологию Bluetooth®**

Пылеудаляющие аппараты **CLEANTEC** **CTL MIDI I**



Компактный. Мобильный. Продуманный.

- › Интуитивное сенсорное управление пылеудаляющим аппаратом
- › Продолжительная работа до заполнения мешка-пылесборника благодаря ручной очистке
- › Внутренний отсек для безопасной и чистой транспортировки гладкого всасывающего шланга

Технические данные	
Потребляемая мощность (Вт)	350 – 1.200
Макс. скорость пылеудаления (л/мин)	3.700
Макс. разрежение (Па)	24.000
Площадь фильтроэлемента (см²)	3.369
Длина сетевого кабеля с резиновой изоляцией (м)	7,5
Макс. объём резервуара/пылесборника (л)	15/12,5
Размеры (Д x Ш x В) (мм)	470 x 320 x 495
Мощность подключаемого инструмента, макс. (Вт)	2.200
Масса (кг)	11,3



■ = Электроника

Комплект поставки № для заказа

гладкий всасывающий шланг Ø 27/32 x 3,5 м, антистат./СТ, Bluetooth®-технология для дистанционного включения пылеудаляющего аппарата при работе с аккумуляторными инструментами, мешок-пылесборник SELF-CLEAN SC-FIS-CT MINI/MIDI-2, отсек для шланга, кронштейн для кабеля, док для крепления системеров с функцией T-LOC, в картонной упаковке

CTL MIDI I

574832



Компактный. Мобильный. Продуманный. Для пыли класса L.

Благодаря небольшому весу, компактной, эргономичной форме аппаратов CTL MIDI с ними легко работать на объекте у заказчика. Они подходят для мокрого и сухого всасывания, и их резервуар-пылесборник на 10 и 15 литров легко вмещает небольшое и среднее количество пыли и мусора. Для класса пыли L.

Системная оснастка
на с. 109

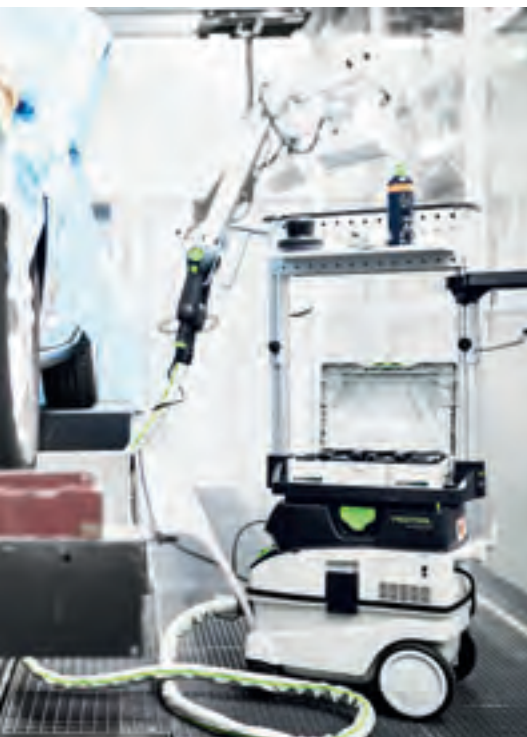


** Подробнее об автозапуске через
Bluetooth® см. на с. 142



Пылеудаляющие аппараты

CLEANTEC CT 26 / CT 36



Универсал идеального размера.

Компактный, но достаточно большой. Лёгкий, но при этом мощный. Благодаря продуманной форме резервуара CLEANTEC CT 26/36 имеет большую вместимость при малых габаритах.

Истинное величие идёт изнутри.

- › Оптимальное использование объёма резервуара-пылесборника — объём брутто равен объёму нетто
- › Возможность индивидуального дооснащения дополнительной розеткой, пневматическим модулем или модулем Bluetooth® для дистанционного управления с всасывающего шланга или функцией автозапуска через аккумулятор Bluetooth®
- › Постоянно высокая мощность всасывания благодаря компактной турбине высокой мощности
- › Гладкий всасывающий шланг и оптимизированный док для крепления системнеров с бухтой для кабеля и функцией T-LOC для комфортного соединения системнера с пылеудаляющим аппаратом

Технические данные	CT 26	CT 36
Потребляемая мощность [Вт]	350 – 1.200	350 – 1.200
Макс. скорость пылеудаления (л/мин)	3.900	3.900
Макс. разрежение (Па)	24.000	24.000
Площадь фильтроэлемента (см²)	6.318	6.318
Длина сетевого кабеля с резиновой изоляцией (м)	7,5	7,5
Макс. объём резервуара/пылесборника (л)	26/24	36/34
Размеры (Д x Ш x В) (мм)	630 x 365 x 540	630 x 365 x 596
Мощность подключаемого инструмента, макс. [Вт]	2.400	2.400
Масса (кг)	13,9	14,4



■ = Электроника

Комплект поставки

№ для заказа

мешок-пылесборник SELFCLEAN, гладкий всасывающий шланг Ø 27/32 x 3,5 м, антистат., отсек для шланга, док для крепления системнеров с функцией T-LOC, кронштейн для кабеля, в картонной упаковке

CTL 26 E	574947
CTL 26 E SD со 2-й розеткой с автоматикой вкл./выкл. электроинструментов	574955
CTL 26 E SD E/A со 2-й розеткой с автоматическим включением/выключением	574956
CTL 36 E	574965
CTL 36 E LE пневматический модуль	574972
STM 26 E заглушка канала всасывания	574981
STM 36 E заглушка канала всасывания	574988
STM 36 E LE заглушка канала всасывания, пневматический модуль	574990

Системная оснастка
на с. 109



Рабочий центр WCR 1000
на с. 120





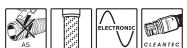
Пылеудаляющий аппарат CLEANTEC CT 48



Все для Вашего комфорта.

- › Большая вместимость для значительных объемов пыли и опилок
- › Постоянно высокая мощность всасывания благодаря компактной турбине высокой мощности
- › Возможность индивидуального дооснащения дополнительной розеткой, пневматическим модулем или модулем Bluetooth® для дистанционного управления с всасывающего шланга или функцией автозапуска через аккумулятор Bluetooth®
- › Гладкий всасывающий шланг и оптимизированный док для крепления системеров с бухтой для кабеля и функцией T-LOC для комфортного соединения системера с пылеудаляющим аппаратом

Технические данные	
Потребляемая мощность (Вт)	350 – 1.200
Макс. скорость пылеудаления (л/мин)	3.900
Макс. разрежение (Па)	24.000
Площадь фильтроэлемента (см²)	6.318
Длина сетевого кабеля с резиновой изоляцией (м)	7,5
Макс. объем резервуара/пылесборника (л)	48/46
Размеры (Д x Ш x В) (мм)	740 x 406 x 1.005
Мощность подключаемого инструмента, макс. (Вт)	2.400
Масса (кг)	18,8



■ = Электроника



Комплект поставки	№ для заказа
мешок-пылесборник SELF-CLEAN, гладкий всасывающий шланг Ø 27/32 x 3,5 м, антистат., отсек для шланга, док для крепления системеров с функцией T-LOC, кронштейн для кабеля, рукоятка для транспортировки, в картонной упаковке	
CTL 48 E	574975
STM 48 E заглушка канала всасывания	574992

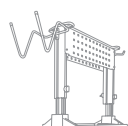
Для использования в мастерской.

Благодаря объему резервуара-пылесборника 48 литров CT 48 оптимально подходит для всасывания большого количества пыли в мастерской. Модели CTL и STM подходят для классов пыли L и M.

Системная оснастка
на с. 109



Рабочий центр WCR 1000
на с. 120



Пылеудаляющий аппарат

CLEANTEC CT 48 EC

Бесщёточный
двигатель ЕС-ТЕС для
долгого срока службы
и высокого КПД



Разработан для промышленного использования.

- › Неизменно высокая мощность привода ЕС-ТЕС, срок службы, многократно превышающий срок службы универсального двигателя
- › С новым гибким всасывающим шлангом в гладкой оболочке для идеального скольжения по поверхностям
- › Функция «Антистатик» предохраняет от ударов статическим электричеством во время работы
- › Со встроенным разъемом для блока ЕАА и пневмоинструментов

Технические данные

Потребляемая мощность [Вт]	150 – 1.100
Макс. скорость пылеудаления [л/мин]	3.400
Макс. разрежение [Па]	23.000
Площадь фильтроэлемента [см²]	6.318
Длина сетевого кабеля с резиновой изоляцией [м]	7,5
Макс. объём резервуара/пылесборника [л]	48/46
Размеры (Д x Ш x В) [мм]	630 x 406 x 640
Мощность подключаемого инструмента, макс. [Вт]	2.400
Масса [кг]	17,9



■ = Электроника

Надёжность. Долговечность. Мощь.

Длительная работа в тяжёлых условиях — это его конёк: электродвигатель ЕС-ТЕС, который отличается исключительной надёжностью и большим сроком службы. Для эффективного пылеудаления при обработке пластиковых или окрашенных поверхностей.

Комплект поставки

№ для заказа

мешок-пылесборник SELF-CLEAN, гладкий всасывающий шланг Ø 27/32 x 3,5 м, антистат., кронштейн для кабеля, пневматический модуль, в картонной упаковке

CTL 48 E LE EC	575300
CTM 48 E LE EC	575298

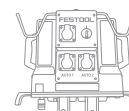
Системная оснастка
на с. 109



Рабочий центр WCR 1000
на с. 120



Блок энергообеспечения/
пылеудаления на с. 119





Пылеудаляющий аппарат CLEANTEC CT 48 EC/B22



Бесщёточный двигатель EC-TEC для долгого срока службы и высокого КПД

Для максимальной безопасности.

- › Соответствует требованиям директивы АТЕХ 94/9/EG для зоны 22 — надёжно удаляет взрывоопасную пыль
- › Неизменно высокая мощность привода ЕС-ТЕС, срок службы, многократно превышающий срок службы универсального двигателя
- › С новым гибким всасывающим шлангом в гладкой оболочке для идеального скольжения по поверхностям
- › Со встроенным разъемом для блока ЕАА и пневмоинструментов

Технические данные

Потребляемая мощность (Вт)	150 – 1.100
Макс. скорость пылеудаления (л/мин)	3.400
Макс. разрежение (Па)	23.000
Площадь фильтроэлемента (см²)	6.318
Длина сетевого кабеля с резиновой изоляцией (м)	7,5
Макс. объём резервуара/пылесборника (л)	48/46
Размеры (Д x Ш x В) (мм)	630 x 406 x 640
Мощность подключаемого инструмента, макс. (Вт)	2.400
Масса (кг)	18,6



■ = Электроника

Комплект поставки

мешок-пылесборник SELF-CLEAN, гладкий всасывающий шланг Ø 27/32 x 3,5 м, антистат., кронштейн для кабеля, пневматический модуль, в картонной упаковке

Комплект поставки	№ для заказа
CTL 48 E LE EC/B22 R1	575275
CTM 48 E LE EC B22 R1	575286



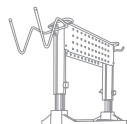
Для удаления сухой и горячей пыли.

Специальный пылеудаляющий аппарат СТ 48 ЕС/В22 с приводом ЕС-ТЕС рассчитан на длительную эксплуатацию в непрерывном режиме. Прочный резервуар из пластмассы АБС дополнительно защищён от возгорания и поэтому подходит для безопасного сбора алюминиевой, бумажной, сажевой пыли, пыли с порошковым лаком, а также пыли с частицами стеклопластика и углепластика.

Системная оснастка
на с. 109



Рабочий центр WCR 1000
на с. 120



Блок энергообеспечения/
пылеудаления на с. 119



Вытяжная турбина TURBO II

TURBO II



Оптимальное пылеудаление для быстрого выполнения работы.

TURBO II с DC TEC (технологией динамического регулирования) обеспечивает постоянную мощность всасывания для 14 рабочих мест (в зависимости от модели). Запатентованный динамический контрольный блок (DC-TEC) автоматически уменьшает расход энергии в зависимости от количества рабочих мест, которые задействованы в работе, до абсолютного минимума. Продуманная система управляет при этом соотношением между требуемой мощностью всасывания и необходимой для этого энергией. Дополнительно выполняются автоматические циклы очистки фильтра для 100-процентной эффективности пылеудаления.



Оптимальная мощность, максимальная энергоэффективность.

- › Пылеудаление с 8 рабочих мест одновременно благодаря всего одной турбине
- › Сокращение расходов на ремонт и обслуживание, т. к. всего 1 инструмент
- › Динамическая регулировка интенсивности всасывания = экономия энергии
- › Возможно подключение промывочного клапана для автоматической промывки труб

Технические данные	TURBO II M-8WP R1	TURBO II M-14WP R1
Потребляем. мощность при 50 Гц (TURBO) (Вт)	5.500	7.500
Потребляем. мощность при 60 Гц (TURBO) (Вт)	7.500	11.000
Макс. число рабочих мест	8	14
Регулируемая частота двигателя (Гц)	20 – 65	20 – 65
Макс. скорость пылеудаления (л/мин)	14.100	20.500
Макс. разрежение на рабочее место (мбар)	140	140
Уровень шума при 40 Гц (дБ[A])	65	71
Размеры (Д x Ш x В) (мм)	805 x 1.048 x 1.740	805 x 1.045 x 1.740
Площадь фильтроэлемента (см²)	50.000	75.000
Патрубок [подача/отвод] (мм)	100/125	100/125
Макс. длина провода (мм)	100	100











Комплект поставки	№ для заказа
главный фильтр 2 шт., мешок для утилизации, в картонной упаковке	
TURBO II M-8WP R1 ATEX	583886
TURBO II M-14WP R1 ATEX	583887

TURBO II предлагается лишь в нескольких странах.

Системная оснастка
на с. 115



Системная оснастка

Комплекты для уборки CLEANTEC



		Тип	№ для заказа
	Комплект насадок для уборки пазовая насадка D 36 FD-210, насадка для мебели D 36 PD, насадка кистевая D 36 SP, в упаковке для торговых стенов	D 27 / D 36 D-RS	492392
	Стандартный комплект для уборки патрубок изогнутый D 36 HR-K AS, удлинительные патрубки D 36 VR-K AS, насадка для пола из 4 частей D 36 BD270, пазовая насадка D 36 FD-210, насадка для мебели D 36 PD, в картонной упаковке	D 27/D 36 S-RS	203428
	Профессиональный комплект для уборки патрубок изогнутый D 36 HR-K AS, патрубок-удлинитель из нержавеющей стали из 3 частей D 36 VR-M3x, насадка для ковров D 36 TD, пазовая насадка D 36 FD-210, в картонной упаковке	D 27/36 P-RS	203429
	Компактный набор для уборки патрубок изогнутый D 36 HR-K AS, удлинительные патрубки D 36 VR-K AS, насадка для пола из 4 частей D 36 BD270, пазовая насадка D 36 FD-210, насадка для мебели D 36 PD, в системнере SYS 1 T-LOC	D 27/D 36 K-RS-Plus	203430
	Комплект для уборки в мастерской всасывающий шланг D 36, антистатический, гладкий, патрубок изогнутый D 36 HR-K AS, патрубок-удлинитель из нержавеющей стали из 3 частей D 36 VR-M3x, насадка для ковров D 36 TD, пазовая насадка D 36 FD-210, насадка для мебели D 36 PD, насадка кистевая D 36 SP, в системнере SYS 5 T-LOC	D 36 HW-RS-Plus	203408
	Комплект для уборки универсальный всасывающий шланг D 36, патрубок изогнутый D 36 HR-K AS, удлинительные патрубки D 36 VR-K AS, насадка для пола D 36 BD 300, пазовая насадка D 36 FD-210, насадка кистевая D 36 SP, насадка для мебели D 36 PD, в системнере SYS 5 T-LOC	D 36 UNI-RS-Plus	203435
	Комплект для уборки крупного мусора всасывающий шланг Ø 50 x 2,5 м, патрубка удлинительных D50VR-K, насадка для пола D 50 BD370, квадратная насадка D 50 QD, кистевая насадка D 50 SP, пазовая насадка D 50 FD, в картонной упаковке	D 50 GS-RS	454770
	Комплект насадок для уборки пола патрубок изогнутый D 36 HR-K AS, патрубок-удлинитель из нержавеющей стали из 3 частей D 36 VR-M3x, насадка для пола D 36 BD 370, в системнере SYS 2 T-LOC	D 36 BD 370 RS-Plus	203432

Системная оснастка


Оснастка для пылеудаляющих аппаратов СТ и пылеудаляющих аппаратов SR

Антистатический всасывающий шланг CLEANTEC		Тип	№ для заказа
	Всасывающий шланг антистатическое исполнение, термостойкий до +70°C, гладкий, конический, сопротивление утечки (DIN IEC 312) <1 мОм/м, диаметр 27 /32 мм, в картонной упаковке		
	для CTL MINI/MIDI, с угловым компенсатором кручения со стороны пылеудаляющего аппарата, длина 3,5 м	D 27/32x3,5m-AS-90°/CT	500680
	для СТ 26/36/48, с компенсатором кручения и присоединительной муфтой с байонетным замком, длина 3,5 м	D 27/32x3,5m-AS/CT	500677
	для СТ 26/36/48, с компенсатором кручения и присоединительной муфтой с байонетным замком, длина 5 м	D 27/32x5,0m-AS/CT	500678
	Всасывающий шланг для работ по уборке пылеудаляющими аппаратами СТ, не подходит для пылеудаляющих аппаратов с Autoclean, антистатическое исполнение, термостойкий до +70°C, с компенсатором кручения и присоединительной муфтой с байонетным замком, гладкий, сопротивление утечки (DIN IEC 312) <1 мОм/м, диаметр 36 мм, в картонной упаковке		
	длина 3,5 м	D 36x3,5m-AS/CT	500681
	длина 5 м	D 36x5,0m-AS/CT	500684
	длина 7 м	D 36x7,0m-AS/CT	500685

Оснастка для пылеудаляющих аппаратов СТ и пылеудаляющих аппаратов SR

		Тип	№ для заказа
	Всасывающий шланг для любых электроинструментов с каналом пылеудаления D 27 и D 36 (все электроинструменты Festool) и оснастка для уборки, с разъемом plug it, антистатическое исполнение, специально для шлифовальных работ, с компенсатором кручения и соединительной муфтой с байонетным замком, термостойкий до +70°C, гладкий, сопротивление утечки (DIN IEC 312) <1 мОм/м, диаметр 27 /22 мм, в картонной упаковке		
	длина 3,5 м	D 27/22x3,5m-AS-GQ/CT	200041
	длина 5 м	D 27/22x5m-AS-GQ/CT	201758
	Всасывающий шланг для любых электроинструментов с каналом пылеудаления D 27 и D 36 (все электроинструменты Festool) и оснастка для уборки, с компенсатором кручения и соединительной муфтой с байонетным замком, термостойкий до +70°C, гладкий, длина 10 м, сопротивление утечки (DIN IEC 312) <1 мОм/м, диаметр 32 /22 мм, в картонной упаковке	D 32/22x10m-AS-GQ/CT	200051

Всасывающий шланг CLEANTEC


		Тип	№ для заказа
	Всасывающий шланг для прямого подключения (без муфты) к шлифку с функцией пылеудаления, диаметр 21,5 мм, длина 5 м, в пакете	D 21,5 x 5m HSK	495019

Системная оснастка

Оснастка для пылеудаляющих аппаратов СТ и пылеудаляющих аппаратов SR




Муфты шланга CLEANTEC





		Тип	№ для заказа
	<p>Компенсатор кручения антистатическое исполнение, муфта для присоединения шланга к входному штуцеру пылеудаляющего аппарата, внешний Ø 58 мм, в упаковке для торговых стендов</p>		
	для антистатического шланга D 27, диаметр 27 мм	D 27 DAG-AS	452892
	для шлангов D 27/32	D 32/27 DAG-AS/CT	500672
	для антистатического шланга D 36, диаметр 36 мм	D 36 DAG-AS/CT	202860
	для антистатического шланга D 50	D 50 DAG-AS	452896
	для антистатического шланга D27/22x3,5 AS-GQ/CT и D27/22x 5 AS-GQ/CT, диаметр 36 мм	D 36 DAG-AS-GQ/CT	202931
	для антистатического шланга D32/22x10 AS-GQ/CT, диаметр 50 мм	D 50 DAG-AS-GQ/CT	203206
	<p>угловой компенсатор кручения муфта для присоединения шланга к входному штуцеру пылеудаляющего аппарата, внешний Ø 58 мм, в упаковке для торговых стендов</p>		
	для антистатического шланга D 22 и D 27 для CTL MINI и CTL MIDI (до года изг. 08/2013) и CTL SYS, диаметр 27 мм	D 27 DAG90-AS/CT	202505
	<p>Присоединительная муфта антистатическое исполнение, в упаковке для торговых стендов</p>		
	для шланга D 27, для любых электроинструментов с каналом пылеудаления D 27 и оснастка для уборки, для подключения пылеудаления (от электроинструмента или насадки), надёжное соединение между пылеудаляющим аппаратом и электроинструментом благодаря байонетному замку, диаметр 27 мм	D 27 DM-AS/CT	202346
	для любых электроинструментов с каналом пылеудаления D 27 и D 36 (все электроинструменты Festool) и оснастка для уборки, только для гладких всасывающих шлангов со встроенным кабелем plug it, для подсоединения со стороны инструмента (электроинструменты или насадка), надёжное соединение между пылеудаляющим аппаратом и электроинструментом благодаря байонетному замку, диаметр 27 /22 мм	D 27/22 DM-AS/CT	500668

		Тип	№ для заказа
	<p>Присоединительная муфта в упаковке для торговых стендов</p>		
	<p>Распределитель «звезда» для D 50/D 36/D 27, антистатическое исполнение, для подключения двух всасывающих шлангов, с заглушкой, при пылеудалении опасной для здоровья пылью одновременное подключение двух шлангов недопустимо, в упаковке для торговых стендов</p>	D 50 SV-AS/D 50 V	452898





Системная оснастка

Оснастка для пылеудаляющих аппаратов СТ и пылеудаляющих аппаратов SR

Патрубки	Тип	№ для заказа
 <p>Патрубок для D 27/D 36, антистатическое исполнение, с системой регулирования силы всасывания, с байонетным замком для надёжного подсоединения шланга, изогнутый, диаметр 36 мм, в упаковке для торговых стендов</p>	D 36 HR-K AS	203129
 <p>Удлинительный патрубок для D 27/D 36, из нержавеющей стали, 3 элемента, длина 950 мм, в упаковке для торговых стендов</p>	D 36 VR-M 3x	452902
 <p>для D 27/D 36, антистатическое исполнение, 3 элемента, длина 950 мм, в упаковке для торговых стендов</p>	D 36 VR-K AS 3x	203137

Насадки для пола	Тип	№ для заказа
 <p>Насадка для пола для D 27/D 36, промышленное исполнение, алюминий, с 2 роликами и 2 щеточными вставками, диаметр 36 мм, ширина 370 мм, в картонной упаковке</p>	D 36 BD 370	452908
 <p>для D 50, промышленное исполнение, алюминий, с 2 роликами и 2 щеточными вставками, ширина 450 мм, в картонной упаковке</p>	D 50 BD 450	452910
 <p>для D 27/D 36, пластмасса, с 2 роликами и 2 щеточными вставками, диаметр 36 мм, ширина 300 мм, в упаковке для торговых стендов</p>	D 36 BD 300	452907
 <p>для D 27/D 36, в четырех частях, пластик с 3 сменными вставками (щётинная, резиновая губка, ткань), диаметр 36 мм, ширина 270 мм, в упаковке для торговых стендов</p>	D 36 BD 270	452906





Оснастка для пылеудаляющих аппаратов СТ

Специальные насадки/щётки	Тип	№ для заказа
 <p>Насадка пазовая пластмасса, в упаковке для торговых стендов для D 27/D 36, диаметр 36 мм, длина 300 мм</p>	D 36 FD-300	452904
 <p>для D 27/D 36, диаметр 36 мм, длина 210 мм</p>	D 36 FD-210	492391
 <p>Кистевая насадка пластмасса, в упаковке для торговых стендов для D 27/D 36, диаметр 70 мм</p>	D 36 SP	440404
 <p>Насадка универсальная щеточная для D 27/D 36, пластмасса, с щёточным фланцем и шарнирным соединением, в упаковке для торговых стендов</p>	D 36 UBD	498527

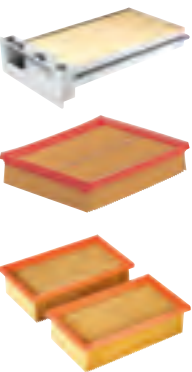

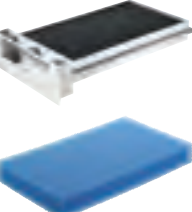
Системная оснастка

Оснастка для пылеудаляющих аппаратов СТ

Модуль для системы соединения CTL/СТМ/СТН 26/36/48

		Тип	№ для заказа
	Блок энергообеспечения для СТ 26/36/48, для соединения пылеудаляющего аппарата СТ с блоком энергообеспечения или консолью, требуются пылеудаляющие аппараты не в исполнении LE, в картонной упаковке	EAA СТ 26/36/48	496143
	Модуль с розеткой для СТ 26/36/48, в картонной упаковке		
	розетка для тока длительной нагрузки	Modul-SD СТ 26/36/48	496142
	розетка с автоматическим режимом включения/выключения	Modul-SD E/A СТ 26/36/48	496405
	Модуль автоматики вкл./выкл. пневмоинструмента для СТ 26/36/48, для дооснащения пылеудаляющих аппаратов в исполнении LE, с дополнительной функцией автоматического включения/выключения подачи сжатого воздуха, в картонной упаковке	DL СТ 26/36/48	496141
	Пульт ДУ пылеудаляющего аппарата пульт ДУ обеспечивает включение пылеудаляющего аппарата прямо со шланга (простое переключение в режим уборки также в положении AUTO), радиус действия 10 м, технология Bluetooth®, в картонной упаковке		
	дистанционное управление Bluetooth® для СТ 26, 36, 48, комплект для модернизации для СТ 26, 36, 48, модуль для установки в свободное гнездо, дистанционное управление с пульта ДУ (входит в комплект) или с помощью аккумуляторного инструмента (в комбинации с аккумулятором Bluetooth®), обеспечивает автоматический запуск пылеудаляющего аппарата при включении аккумуляторного инструмента (необходимым условием является установка аккумулятора, совместимого с Bluetooth®), пылеудаляющий аппарат с дистанционным управлением СТ-F I, принимающий модуль (для СТ 26, 36, 48)	CT-F I/M-Set	202097
	подходит для любых пылеудаляющих аппаратов с Bluetooth® (в комбинации с принимающим модулем Bluetooth®), два крепежных хомута для всасывающих шлангов D27 и D36	CT-F I	202098




Фильтры CLEANTEC

		Тип	№ для заказа
	Фильтрующий элемент		
	для СТ MINI и СТ MIDI начиная с 2019, основной фильтр в практичной пластмассовой рамке, простая замена кассеты с фильтром снаружи без открывания пылеудаляющего аппарата, в упаковке для торговых стэндов	HF-CT MINI/MIDI-2	204200
	для CTL MINI/MIDI, в упаковке для торговых стэндов	HF-CT-MINI/MIDI	456790
	для СТ 26/36/48 и TURBO II, высокоэффективный основной фильтр, не подходит для пылеудаляющих аппаратов с AUTOCLEAN, в упаковке для торговых стэндов	HF-CT 26/36/48	496170
	для СТ 11, 22, 33, 44, 55, в упаковке 2 шт., в картонной упаковке	HF-CT/2	452923
	Фильтр для влажной уборки для всасывания жидкостей		
	для СТ MINI и СТ MIDI начиная с 2019, Фильтр для влажной уборки в практичной пластмассовой рамке, простая замена кассеты с фильтром снаружи без открывания пылеудаляющего аппарата, в упаковке для торговых стэндов	NF-CT MINI/MIDI-2	204202
	для CTL MINI/MIDI, в упаковке для торговых стэндов	NF-CT MINI/MIDI	456805
	для СТ 26/36/48, в упаковке для торговых стэндов	NF-CT 26/36/48	496169

Системная оснастка




Оснастка для пылеудаляющих аппаратов СТ

Мешки-пылесборники CLEANTEC

		Тип	№ для заказа	
	Мешок-пылесборник SELF-CLEAN в упаковке 5 шт.			
	для СТ MINI и СТ MIDI начиная с 2019, полное использование объёма мешка-пылесборника благодаря улучшенным свойствам материала фильтра Selfclean, объём заполнения макс. 15 л, в упаковке для торговых стендов	SC-FIS-CT MINI/ MIDI-2/5	204308	
		для CTL MIDI, оптим. использ. объёма пылесб. и пост. выс. мощн. всас. благодаря мешку Selfclean, в картонной упаковке	SC FIS-CT MIDI/5	498411
		для СТ 26, оптим. использ. объёма пылесб. и пост. выс. мощн. всас. благодаря мешку Selfclean, в картонной упаковке	SC FIS-CT 26/5	496187
		для СТ 36, оптим. использ. объёма пылесб. и пост. выс. мощн. всас. благодаря мешку Selfclean, в картонной упаковке	SC FIS-CT 36/5	496186
	для CTL 48, оптим. использ. объёма пылесб. и пост. выс. мощн. всас. благодаря мешку Selfclean, в картонной упаковке	SC FIS-CT 48/5	497539	


Тип

№ для заказа

	Мешок-пылесборник Longlife только для работы с пылью, не представляющей опасности для здоровья, из высокопрочного, долговечного, 3-слойного полиэфирного нетканого материала, не подходит для тонкой пыли		
	для СТ MINI и СТ MIDI начиная с 2019, объём заполнения макс. 15 л, в картонной упаковке	LL-FIS-CT MINI/MIDI-2	204309
	Мешок-пылесборник в картонной упаковке		
	для СТ 22, в упаковке 5 шт.	FIS-CT 22/5	452970
	для СТ 22, в упаковке 20 шт.	FIS-CT 22/20	494631
	для СТ 33, в упаковке 5 шт.	FIS-CT 33/5	452971
	для СТ 33, в упаковке 20 шт.	FIS-CT 33/20	494632
	для СТ 44, в упаковке 5 шт.	FIS-CT 44/5	452972
	для СТ 55, в упаковке 5 шт.	FIS-CT 55/5	452973
	для СТ 22, наружный слой из спанбонда, особо прочный, для сбора мелкой пыли, в упаковке 5 шт.	FIS-CT 22 SP VLIES/5	456870
	для СТ 33, наружный слой из спанбонда, особо прочный, для сбора мелкой пыли, в упаковке 5 шт.	FIS-CT 33 SP VLIES/5	456871
	для СТ 44, наружный слой из спанбонда, особо прочный, для сбора мелкой пыли, в упаковке 5 шт.	FIS-CT 44 SP VLIES/5	456874



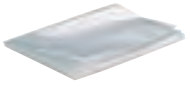


Системная оснастка

Оснастка для пылеудаляющих аппаратов СТ и пылеудаляющих аппаратов SR

СТ-оснастка		Тип	№ для заказа
	<p>Держатель инструмента в картонной упаковке</p> <p>для СТ 26/36, держатель шлифмашинок, из оцинкованной стали, для безопасного и эргономичного хранения электро-/пневмоинструмента</p>	WHR-CT	496122

СТ-оснастка пневматическая		Тип	№ для заказа
	<p>Блок подготовки воздуха для СТ 26/36/48 в исполнении LE, регулятор давления, влагоотделитель, дозатор масла и штуцер отвода сж. воздуха без примесей масла с быстроразъёмной муфтой, в картонной упаковке</p>	VE-CT 26/36/48	495886

оснастка для вытяжной турбины

		Тип	№ для заказа
	<p>Фильтрующий элемент имеет допуск к работе с пылью класса М, фильтрация пыли, площадь фильтроэлемента 25.000 см², в картонной упаковке</p>		
	для TURBOII-8WP/14WP	HF-TURBOII 8WP/14WP	499902
	для TURBOII-8WP/14WP ATEX, фильтрация пыли в зоне 22	HF-EX-TURBOII 8WP/14WP	499903
	<p>Мешок для утилизации для TURBOII-8WP/14WP и TURBOII-8WP/14WP ATEX, для чистой утилизации опасной для здоровья пыли, в упаковке 5 шт., объём заполнения 50 л, в картонной упаковке</p>	ENS-TURBO II /5	499904
	<p>Мешок-пылесборник для TURBO 3091, 4001, 7501, для вытяжной турбины Turbo 3091, 4001, 7501, в пакете</p>	STB-TURBO 10X	492730
	<p>Поворотная консоль для TURBO 3091, 4001, 7501, кронштейн с двумя шарнирами и стеновой консолью, без крепежа для настенного монтажа, длина присоединительных проводов 3 м, в картонной упаковке</p>		
	вылет консоли 2 x 2,5 м, область применения 39 – 58 м ² , масса 92 кг, угол наклона 39 – 58°	ASA 5000 TURBO-EU	583856
	вылет консоли 2 x 3 м, область применения 56 – 84 м ² , масса 105 кг, угол наклона 56 – 84°	ASA 6000 TURBO-EU	583857
	<p>Блок энергообеспечения/пылеудаления для Turbo, автоматическое управление заслонкой, автом. блок энергообеспечения/пылеудаления без пневмоинстр., но с редукц. клапаном, блок энергообеспечения/пылеудаления с 3 розетками на 230 В, блок подготовки сжатого воздуха с 3 разъёмами (2 с подачи и 1 без подачи масла), держатель шлифовального материала 2 шт., размеры (Д x Ш x В) 516 x 580 x 367 мм, диапазон давления 4 – 8 бар, масса 13,8 кг, в картонной упаковке</p>	EAA EW/DW TURBO/A-EU	583831



Порядок как процесс. Качество как принцип.

Организация рабочего места

Консоли – ASA	118
Блок энергообеспечения/пылеудаления – EAA	119
Рабочий центр – WCR	120
Многофункциональный табурет – MFH 1000, UCR 1000	121
Инструментальный центр – TC 3000/2	122
Радиоприёмник – SYSROCK BR 10	123
Портал-удлинитель – SYS-PowerHub	124
Рабочая лампа – SYSLITE II, SYSLITE DUO	125
Системы хранения – Систейнеры, сортейнеры, ToolBox	131
Системы транспортировки – SYS-Port, SYS-Roll, SYS-Cart	133

Поворотная консоль ASA



Для выполнения разных задач.

- › Высокая степень универсальности и безопасности
- › Для использования с пылеудаляющими аппаратами Festool CT/SRM
- › Встроенные пневмо- и электролинии для подключения к ЕАА и СТ
- › Экономия времени, движений и места – повышение экономичности работы

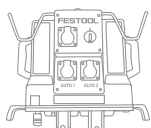
Технические данные	ASA 5000	ASA 6000
Длина присоединительных проводов (м)	3	3
Вылет консоли (м)	2 x 2,5	2 x 3
Область применения (м²)	39 – 58	56 – 84
Масса (кг)	92	105
Угол наклона (°)	39 – 58	56 – 84

Быстрая смена рабочего места.

Консоли применяются там, где необходима большая зона действия. Энергообеспечение и удаление пыли осуществляется без помех для движения и именно там, где это нужно в данный момент. Таким образом, Вы получаете экономию времени и больше места в мастерской.

Комплект поставки	№ для заказа
кронштейн с двумя шарнирами и стеновой консолью, кабельный канал, без крепежа для настенного монтажа, в картонной упаковке	
ASA 5000 CT/SR-EU	583867
ASA 6000 CT/SR-EU	583868

Системная оснастка
на с. 119





Блок энергообеспечения/пылеудаления EAA

Больше свободы передвижения.

- › Минимизирует расходы на переналадку, увеличивает экономичность
- › Открывание канала пылеудаления с помощью ручного управления заслонками
- › Постоянная готовность к работе до 2 электро- и/или пневмоинструментов (в зависимости от варианта EW/DW)
- › Возможность пылеудаления от двух машин

Технические данные

Размеры (Д x Ш x В) (мм)	516 x 580 x 367
Диапазон давления (бар)	4 – 8
Масса (кг)	13

Комплект поставки

EAA EW/DW CT/SRM/M-EU
блок энергообеспечения/пылеудаления с 3 розетками на 230 В, блок подготовки сжатого воздуха с 3 разъёмами (2 с подачей и 1 без подачи масла), держатель шлифовального материала, в картонной упаковке

№ для заказа

583821



Продуман до мелочей.

EAA с управляемыми вручную или автоматически заслонками для использования с пылеудаляющими аппаратами СТ или централизованной системой пылеудаления TURBO II избавляет пользователя от лишних движений и обеспечивает оптимальное пылеудаление. Электрические или пневматические инструменты будут всегда готовы к работе.

Системная оснастка
на с. 128



Рабочий центр WCR 1000



Возможность индивидуального дооснащения.

Систейнеры размером 1–4 или сортейнер можно легко и просто встроить в рабочий центр.

Исключительная мобильность.

- › Компактный и мобильный в использовании — WCR можно подсоединить к любому пылеудаляющему аппарату Festool со встроенным доком для крепления систем-неров Sys-Doc (кроме CTL MINI/MIDI)
- › Разнообразное оснащение — крюки для размещения двух инструментов со всасывающими шлангами, универсальный держатель, отсек для хранения, а также поворотная полка для мелких деталей
- › Возможность индивидуальной комплектации — на перфорированную стенку и в профилированный паз можно устанавливать дополнительные полки, крюки и держатели
- › Не устаёт спина — простая регулировка рабочего центра, крюков и полок по высоте.

Технические данные

Длина (мм)	1.050
Ширина (мм)	362
Регулируемая высота (мм)	545 – 785
Размер квадратных отверстий (мм)	9,2 x 9,2
Внутреннее расстояние между квадр.отверстиями (мм)	38
Масса (кг)	10,2

Комплект поставки

№ для заказа

WCR 1000

497471

полка, полка-база, лоток для хранения, крюк для инструмента двойной, крюк универсальный двойной, стандартных крюков (длина 125 мм), перфорированные металлические пластины, крепление для системнера, в картонной упаковке

Системная оснастка на с. 129



Многофункциональный табурет и универсальный центр **MFH 1000 / UCR 1000**



Комфортная и эффективная работа.

- › Многофункциональный табурет MFH 1000 + рабочий центр WCR 1000 = универсальный центр UCR 1000
- › Мобильная работа с универсальным центром UCR 1000 и использование всех преимуществ рабочего центра WCR 1000
- › Комфортная работа — без рабочего центра WCR, многофункциональный табурет MFH 1000 представляет собой удобное мобильное сиденье
- › Превосходная организация — крючки и полки обеспечивают быстрый доступ к машинкам, оснастке и рабочему инвентарю

Технические данные	MFH 1000	UCR 1000
Размеры (Д x Ш x В) (мм)	695 x 436 x 524	
Длина (мм)		695
Ширина (мм)		436
Ширина ролика (мм)	32	32
Регулируемая высота (мм)		1.031 – 1.271
Ø колёс (мм)	100	100
Размер квадратных отверстий (мм)	9,2 x 9,2	9,2 x 9,2
Внутреннее расстояние между квадр.отверстиями (мм)	38,1	38,1
Масса (кг)	27	37

Комплект поставки	№ для заказа
в картонной упаковке	
MFH 1000 подушка на табурет MFH 1000 SK, монтажный комплект	498967
UCR 1000 универсальный центр, многофункциональный табурет MFH 1000 (без подушки)	498966



Умные и мобильные «помощники».

Запираемый на ключ выдвижной ящик для хранения оснастки, рабочего инвентаря и личных ценных вещей.

Системная оснастка
на с. 129



Инструментальный центр ТС 3000/2



Универсальность + рабочее место.

- › Оптимальный порядок — инструмент, материалы и пылеудаляющий аппарат всегда на своих местах и под рукой
- › Мобильность — простое перемещение оборудования между различными зонами мастерской
- › Надёжность фиксации — пылеудаляющий аппарат крепится через специальный док для пылеудаляющего аппарата
- › Больше места — держатели инструментов и шлангов освобождают место на полке для используемых рабочих материалов

Технические данные

Размеры (Д x Ш x В) (мм)	470 x 1.070 x 960
Рабочая площадь (мм)	460 x 990
Рабочая высота стола (мм)	925
Масса (кг)	43

Надёжное хранение.

Запираемая на ключ тумба под системнер до размера 3 для хранения инструмента и оснастки.

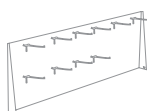
Комплект поставки

№ для заказа

ТС 3000/2
держатель шланга, резиновый коврик, в картонной упаковке

583881

Системная оснастка
на с. 130





Портативный радиоприёмник **SYSROCK BR 10**

Всегда превосходный звук. Во время работы. И при разговоре по телефону.

- › Широкие возможности приёма и воспроизведения через Bluetooth® и AUX-IN-интерфейс – предлагается в аналоговом или цифровом исполнении
- › Встроенный USB-разъём для зарядки внешних мобильных устройств
- › Великолепное звучание в компактном, современном и прочном корпусе
- › Интуитивно понятное управление благодаря большим кнопкам и СД-дисплею



Технические данные

Приём цифрового радиовещания	Радиоприёмник FM
Частотный диапазон FM (УКВ) (МГц)	87,5 – 108
Динамик (Вт)	10
Работа с аккумуляторами Festool (В)	18
Кол-во ячеек памяти для радиоканалов	4
Вход Aux-in (мм)	3,5
Стандарт Bluetooth	4,1
USB-выход	-
Размеры (Д x Ш x В) (мм)	94 x 102 x 149
Масса (кг)	0,7



Комплект поставки

переходник для зарядки от сети 230 В, кабель Aux-in, в сумке-чехле

BR 10

Радиоприёмник FM

№ для заказа

200183



Лёгкий, компактный, мощный.

Радиоприёмник SYSROCK удобно размещается на любом подоконнике, он компактный и лёгкий с превосходным звучанием. Благодаря интерфейсу Bluetooth® и встроенной функции handsfree Вы можете слушать наряду с любимыми радиостанциями музыку со своего смартфона через SYSROCK с высоким качеством звучания.

Портал-удлиннитель SYS-PowerHub



Первый кабельный барабан с углами и кромками. И системным подходом.

- › Кабельный барабан в формате системнера: 10-метровый сетевой кабель для стационарного подсоединения на время транспортировки удобно размещается внутри. Дополнительно в SYS-PowerHub предусмотрено место для необходимых аккумуляторов или мелких деталей
- › Одновременное запитывание до четырёх электроинструментов. При необходимости можно зарядить мобильный телефон от внутренней розетки
- › Благодаря двум кабельным выходам возможно соединение с другими системнерами даже в закрытом состоянии
- › При подключении к электросети красная лампа на передней стороне сигнализирует о готовности к работе



Абсолютно новое поколение распределителей электроэнергии.

Новый SYS-PowerHub объединяет в себе все преимущества обычного кабельного барабана и системы системнеров Festool. Его 10-метровый кабель и четыре наружные розетки дают Вам независимость, столь необходимую для подключения электроинструментов.

Технические данные

Класс защиты	IP44
Длина кабеля (м)	10
Потребляемая мощность (Вт)	2.500
Количество розеток	5
Размеры (Д x Ш x В) (мм)	396 x 296 x 157,5
Внутренние размеры (Д x Ш x В) (мм)	383 x 154 x 128
Масса (кг)	4,2

Комплект поставки

SYS-PH
в системнере SYS 2 T-LOC

№ для заказа

200231



Лампа SYSLITE II



Оптимальное освещение.

- › Превосходное освещение благодаря 12 мощным светодиодам
- › Долговечность и надёжность благодаря прочному корпусу
- › Максимальная степень готовности к работе — кроме внутреннего аккумулятора можно использовать любые аккумуляторы Festool. Дополнительные возможности для зарядки и работы обеспечивают штекерный блок питания на 230 В и кабель для зарядки от прикуривателя в автомобиле.
- › Компактная конструкция – гибкое позиционирование, кабель не перекручивается



Технические данные	
Осветительный прибор (Вт)	12 x 1,5
Световой поток (лм) 1/2-й уровень (лм)	310/769
Длит. свеч.(встр.акк.) 1/2-я ск. (мин)	290/120
Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч)	2,9
Время зарядки Li Ion (мин)	200
Допуст. диапазон рабочих температур (°C)	-5/+ 55
Работа с внеш. акк. Festool (В)	10,8 – 18
Отверстие для крюка (мм)	40
Размер резьбы на штативе (")	1/4
Размеры (Д x Ш x В) (мм)	80 x 100 x 150
Масса (без аккумулятора) (кг)	0,7

Комплект поставки	№ для заказа
-------------------	--------------

Рабочая лампа SYSLITE II встроенный аккумулятор. Li-Ion 7,2 В, переходник для зарядки от автомобильной бортовой сети, переходник для зарядки от сети 230 В, сумка для транспортировки, в упаковке для торговых стэндов	500721
---	--------



Универсальность.

Установка и подвешивание в пяти положениях: SYSLITE II обеспечит оптимальное освещение в любом углу и возможность работы до шести часов без перерыва. Её корпус изготовлен из высокопрочного и ударостойкого алюминиевого сплава, так что она выдержит любые испытания на стройплощадке. Благодаря широкому углу рассеяния 170° обеспечивается оптимальное освещение всей рабочей поверхности.

Системная оснастка
на с. 127



Рабочая лампа SYSLITE DUO



Потому что качество освещения — это и качество работы.

- › Уникальное расположение светодиодов для угла рассеивания 180° и ровного освещения
- › Световой поток 8000 лм обеспечивает превосходное освещение больших участков
- › Цветовая температура 5000 К близка к дневному свету
- › Надёжная и долговечная с длительностью свечения 10 000 часов (L70) и ударопрочными уголками

Технические данные

Цветовая температура (К)	5.000
Осветительный прибор (Вт)	80 x 1,4
Световой поток (лм)	8.000
Срок службы СД (L70) (Гн)	10.000
Коэффициент цветопередачи Ra	80
Класс защиты корпуса	IP 55
Длина кабеля (м)	4,8
Масса (кг)	3,4

Новое поколение осветительных приборов.

Обширная зона освещения вместо точечной подсветки. Выдвигается на высоту до 2 метров на устойчивом штативе, легко убирается в кейс. Рукоятка для удерживания одной рукой, возможность подвешивания и кронштейн для кабеля? Само собой!

Комплект поставки

№ для заказа

DUO в картонной упаковке	200164
DUO-Set штатив ST DUO 200, в кейсе SYS 3 T-LOC	574653

Системная оснастка
на с. 127



Системная оснастка



SYSLITE II

Магнитный держатель



1

Штатив



2

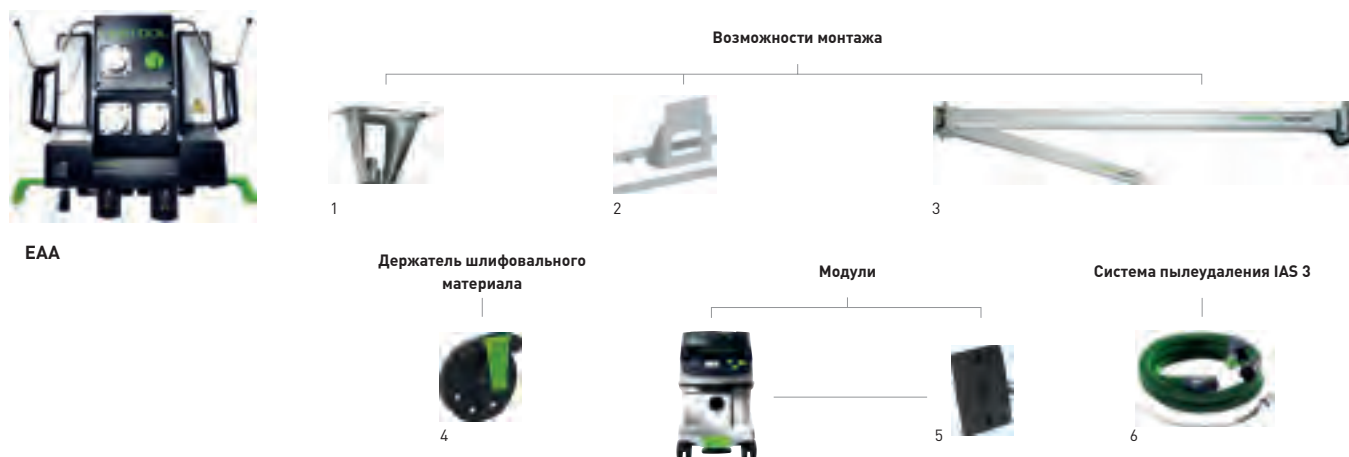


SYSLITE DUO

Оснастка для рабочих ламп SYSLITE UNI, SYSLITE II, SYSLITE DUO, SYSLITE STL 450

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Магнитный держатель MA SYSLITE	для струбцин к направляющим Festool, шаровая головка, поворотная (360°), для фиксации лампы SYSLITE, тарелка для внешнего штатива, удерживающая сила магнита 16 кг, в упаковке для торговых стенов	499814
2 Штатив ST DUO 200	для SYSLITE DUO, посредством двух телескопических элементов регулируется по высоте в диапазоне 150–200 см, разбирается для компактного хранения и весит всего 5,6 кг, в картонной упаковке	200038

Системная оснастка



Оснастка для консоли ASA и блока энергообеспечения/пылеудаления ЕАА

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Комплект для потолочного монтажа EAA-D-EU	для блока энергообеспечения/пылеудаления (модель с 2009 г.), комплекты проводов 2,5 м, пневматический шланг 2,5 м, держатель, алюминиевая труба с присоединительной муфтой, в картонной упаковке	495890
2 Комплект для настенного монтажа EAA-W-EU	для блока энергообеспечения/пылеудаления (модель с 2009 г.), комплекты проводов 4 м, пневматический шланг 4 м, алюминиевая труба с присоединительной муфтой с байонетным замком, монтажный комплект для блока энергообеспечения/пылеудаления, в картонной упаковке	495889
3 Поворотная консоль ASA 5000 CT/SR-EU	для пылеудаляющих аппаратов CT и SRM, кронштейн с двумя шарнирами и стеновой консолью, кабельный канал, без крепежа для настенного монтажа, длина присоединительных проводов 3 м, вылет консоли 2 x 2,5 м, область применения 39 – 58 м ² , масса 92 кг, угол наклона 39 – 58°, в картонной упаковке	583867
Поворотная консоль ASA 6000 CT/SR-EU	для пылеудаляющих аппаратов CT и SRM, кронштейн с двумя шарнирами и стеновой консолью, кабельный канал, без крепежа для настенного монтажа, длина присоединительных проводов 3 м, вылет консоли 2 x 3 м, область применения 56 – 84 м ² , масса 105 кг, угол наклона 56 – 84°, в картонной упаковке	583868
4 Держатель шлифовального материала SH-EAA	без крепежа, для шлифовального материала с Ø до 150 мм, в картонной упаковке	496044
5 Блок энергообеспечения EAA CT 26/36/48	для CT 26/36/48, для соединения пылеудаляющего аппарата CT с блоком энергообеспечения или консолью, требуются пылеудаляющие аппараты не в исполнении LE, в картонной упаковке	496143
6 IAS 3 шланг	на с. 84	

Системная оснастка



WCR 1000



UCR 1000



MFH 1000

Хранение: подвешивание



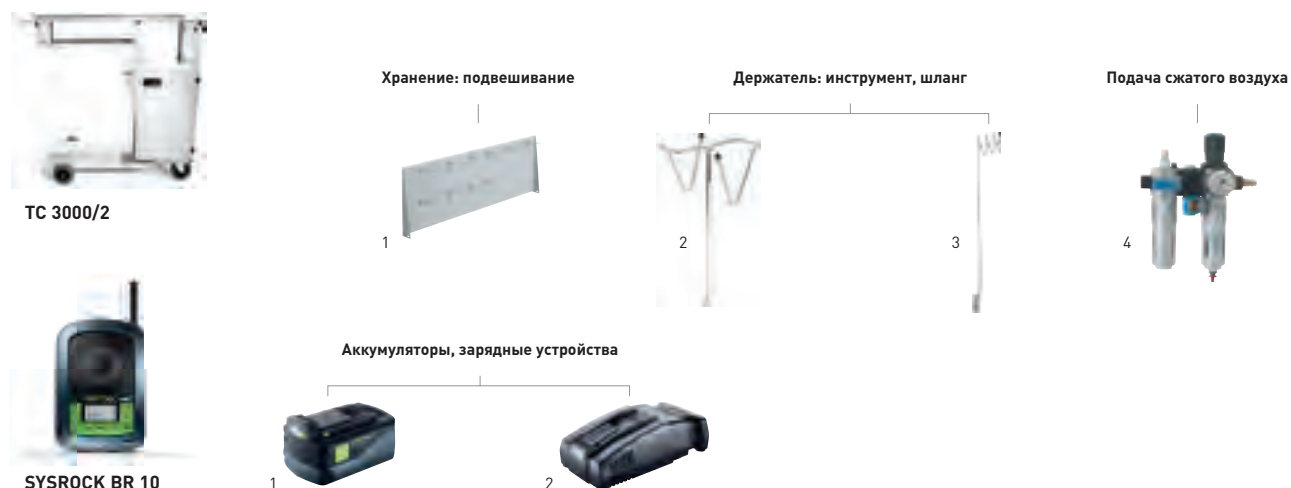
Систематизация



Оснастка для рабочего центра WCR 1000, универсального центра UCR 1000, многофункционального табурета MFH 1000

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Установочные элементы, комплект WCR 1000 PF 2x	для WCR 1000, UCR 1000, установочные элементы, 2 шт. вкл. шурупы, в упаковке для торговых стендов	497476
2 Крюк для торгового стенда LWH HSK-A	для WCR 1000, MFH 1000, UCR 1000, для подвешивания шлифков HSK-A 80x130, HSK-A 80x200 и HSK-A 115x226, не подходит для шлифка HSK-A 80x400, защитное покрытие предотвращает повреждения, размеры длина x ширина 38,1 x 38,1 мм, в картонной упаковке	498968
3 Крюк для инструмента WCR 1000 WH	для WCR 1000, UCR 1000, для навешивания 2 инструментов, в качестве держателя шланга, в картонной упаковке	497474
4 Крючок WCR 1000 SHQ	для WCR 1000, UCR 1000, стандартный крюк для крепления на торговом стенде, в упаковке 6 шт., в упаковке для торговых стендов	497475
5 Держатель для окрасочного пистолета WCR 1000 LPH	для рабочего центра WCR 1000, держатель для одного пистолета-краскораспылителя, для крепления в профилированном пазу рабочего центра WCR 1000, 2 гайки, 2 квадратные гайки, размеры (Д x Ш x В) 148 x 76 x 60 мм, масса 0,5 кг, в картонной упаковке	498361
6 Полка-база WCR 1000 AB	для WCR 1000, UCR 1000, большое основание для мелких деталей, коробок со шлифовальными материалами, шурупами и т. д., в картонной упаковке	497477

Системная оснастка








Оснастка для инструментального центра TC 3000/2


Наименование	Описание	№ для заказа
1 Задняя стенка TC 3000 RW	для инструментального центра TC 3000, TC 3000/2 включая 10 подвесных крючков, размеры длина x ширина 990 x 340 мм, в картонной упаковке	452986
2 Держатель инструмента WHR/D-TC	для TC 2000, TC 3000, TC 3000/2, для надежного и удобного размещения двух электро- или пневмоинструментов одновременно, в картонной упаковке	493415
3 Держатель шланга TC-SH	для TC 2000, TC 3000, TC 3000/2, для дооснащения TC 3000, в картонной упаковке	487304
4 Блок подготовки воздуха VE-TC 3000	для TC 2000, TC 3000, для подачи сжатого воздуха к пылеудаляющим аппаратам СТ 22/33 и SR 151, SR 200 в исполнении LE, в картонной упаковке	454808




Оснастка для радиоприёмника SYSROCK BR 10

Наименование	Описание	№ для заказа
1 Аккумулятор BP 18 Li 5,2 AS	с функцией AIRSTREAM, сменный литий-ионный аккумулятор (Li-Ion) для любых аккумуляторных инструментов 18 Вольт (кроме CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), напряжение 18 В, ёмкость 5,2 А/ч, масса 0,7 кг, в упаковке для торговых стэндов	200181
Аккумулятор BP 18 Li 6,2 AS	с функцией AIRSTREAM, сменный литий-ионный аккумулятор (Li-Ion) для любых аккумуляторных инструментов 18 Вольт (кроме CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), напряжение 18 В, ёмкость 6,2 А/ч, масса 0,7 кг, в упаковке для торговых стэндов	201774
Аккумулятор BP 18 Li 3,1 C	компактная, лёгкая конструкция, сменный литий-ионный аккумулятор (Li-Ion) для любых аккумуляторных инструментов 18 Вольт (кроме TSC 55, CXS, TXS, ETSC 125, RTSC 400, DTSC 400), напряжение 18 В, ёмкость 3,1 А/ч, масса 0,4 кг, в упаковке для торговых стэндов	201789
2 Быстрозарядное устройство TCL 6	для всех аккумуляторов Li-Ion (кроме CXS/TXS), запасное зарядное устройство Li-Ion для всех аккумуляторов 10,8–18 В, зарядный ток 6 А, входное напряжение 220 – 240 В, масса 0,8 кг, в упаковке для торговых стэндов	201135
Быстрозарядное устройство SCA 8	для всех аккумуляторов Li-Ion (кроме CXS/TXS), с функцией AIRSTREAM, запасное зарядное устройство Li-Ion для всех аккумуляторов 10,8–18 В, зарядный ток 8 А, входное напряжение 220 – 240 В, масса 1,1 кг, в упаковке для торговых стэндов	200178











Системная оснастка

Систейнер T-LOC		Тип	№ для заказа
	SYSTAINER T-LOC 1 защитный бейдж для визиток размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, размеры с ножками (Д x Ш x В) 396 x 296 x 112 мм, внутренние размеры (Д x Ш x В) 383 x 273 x 75 мм, масса 1,3 кг	SYS 1 TL	497563
	размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 157,5 мм, размеры с ножками (Д x Ш x В) 396 x 296 x 164,5 мм, внутренние размеры (Д x Ш x В) 383 x 267 x 127,5 мм, масса 1,5 кг	SYS 2 TL	497564
	размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 210 мм, размеры с ножками (Д x Ш x В) 396 x 296 x 217 мм, внутренние размеры (Д x Ш x В) 382 x 266 x 180 мм, масса 1,8 кг	SYS 3 TL	497565
	размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 315 мм, размеры с ножками (Д x Ш x В) 396 x 296 x 322 мм, внутренние размеры (Д x Ш x В) 382 x 266 x 285 мм, масса 2,1 кг	SYS 4 TL	497566
	размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 420 мм, размеры с ножками (Д x Ш x В) 396 x 296 x 427 мм, внутренние размеры (Д x Ш x В) 381 x 265 x 384 мм, масса 2,7 кг	SYS 5 TL	497567

Миди-систейнер T-LOC		Тип	№ для заказа
	MIDI-SYSTAINER T-LOC стыкуется с SYS T-LOC, для удобства хранения мелких деталей, электроинструментов, ручного инвентаря и оснастки, размеры (Д x Ш x В) 496 x 296 x 210 мм, внутренние размеры (Д x Ш x В) 483 x 267 x 180 мм, масса 2 кг	SYS-MIDI 3 TL	499621



Мини-систейнер T-LOC		Тип	№ для заказа
	MINI-SYSTAINER T-LOC для удобства хранения мелких деталей и ручного инвентаря, не стыкуется с SYS 1-5, сортейнером, SYS MINI classic, стыкуется с SYS-MINI 1 и 3 TL, размеры (Д x Ш x В) 265 x 171 x 71 мм, внутренние размеры (Д x Ш x В) 255 x 155 x 53 мм, масса 0,4 кг	SYS-MINI 1 TL	499622
	прозрачная крышка, размеры (Д x Ш x В) 265 x 171 x 71 мм, внутренние размеры (Д x Ш x В) 255 x 155 x 53 мм, масса 0,4 кг	SYS-MINI 1 TL TRA	203813
	размеры (Д x Ш x В) 265 x 171 x 142 мм, внутренние размеры (Д x Ш x В) 255 x 155 x 124 мм, масса 0,4 кг	SYS-MINI 3 TL	202544

Системная оснастка


Систейнер T-LOC с отсеком в крышке		Тип	№ для заказа
	SYSTAINER T-LOC DF 1 защитный бейдж для визиток размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, размеры с ножками (Д x Ш x В) 396 x 296 x 112 мм, внутренние размеры (Д x Ш x В) 383 x 273 x 68 мм, масса 1,5 кг	SYS 1 TL-DF	497851
	размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 157,5 мм, размеры с ножками (Д x Ш x В) 396 x 296 x 164,5 мм, внутренние размеры (Д x Ш x В) 383 x 267 x 121 мм, масса 1,7 кг	SYS 2 TL-DF	497852
	размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 210 мм, размеры с ножками (Д x Ш x В) 396 x 296 x 217 мм, внутренние размеры (Д x Ш x В) 382 x 266 x 173 мм, масса 2 кг	SYS 3 TL-DF	498390
Систейнер T-LOC SYS-Combi		Тип	№ для заказа
	SYSTAINER T-LOC удобно разделяемый выдвижной ящик для оснастки, расходных материалов, мелких деталей и пр., внутр. размеры выдвижного ящика (Д x Ш x В) 350 x 255 x 69 мм комбинация из обычного системнера размера 2 и вместительного выдвижного ящика, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 263 мм, размеры с ножками (Д x Ш x В) 396 x 296 x 270 мм, внутр. размеры верхнего отделения (Д x Ш x В) 383 x 267 x 127 мм, масса 3,2 кг	SYS-Combi 2	200117
	комбинация из обычного системнера размера 3 и вместительного выдвижного ящика, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 315 мм, размеры с ножками (Д x Ш x В) 396 x 296 x 322 мм, внутр. размеры верхнего отделения (Д x Ш x В) 382 x 266 x 180 мм, масса 3,5 кг	SYS-Combi 3	200118
Сортейнер		Тип	№ для заказа
	Сортейнер малый выдвижной ящик (Д x Ш x Г) 255x75x30 мм, средний выдвижной ящик (Д x Ш x Г) 255 x 165 x 30 мм, большой выдвижной ящик (Д x Ш x Г) 255 x 348 x 85 мм, 2 перемычки в каждом ящике, рамок для этикеток, полосок для надписей, размеры (Д x Ш x В) 395 x 295 x 210 мм, масса 4 кг	SYS 3-SORT/4	491522
	средний выдвижной ящик (Д x Ш x Г) 255 x 165 x 30 мм, 2 перемычки в каждом ящике, рамок для этикеток, полосок для надписей, размеры (Д x Ш x В) 395 x 295 x 210 мм, масса 4,9 кг	SYS 3-SORT/6	491984
	малый выдвижной ящик (Д x Ш x Г) 255x75x30 мм, 2 перемычки в каждом ящике, средний выдвижной ящик (Д x Ш x Г) 255 x 165 x 30 мм, рамок для этикеток, полосок для надписей, размеры (Д x Ш x В) 395 x 295 x 210 мм, масса 5,1 кг	SYS 3-SORT/9	491985
	малый выдвижной ящик (Д x Ш x Г) 255x75x30 мм, 2 перемычки в каждом ящике, рамок для этикеток, полосок для надписей, размеры (Д x Ш x В) 395 x 295 x 210 мм, масса 5,3 кг	SYS 3-SORT/12	491986
	три выдвижных ящика объемом по 6,7 л каждый могут индивидуально компоноваться с запасными боксами и оснащаться разделителями (запасные боксы и малые разделители в комплект поставки не входят), возможность компоновки с системнерами T-LOC и Classic, сортейнерами, пылеудаляющими аппаратами CLEANTEC, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 322 мм, масса 5,7 кг	SYS 4 TL-SORT/3	200119

Системная оснастка


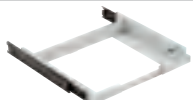
Инструментальный ящик SYS-ToolBox

	Тип	№ для заказа
 <p>SYS-ToolBox для удобной транспортировки инструментов, расходных материалов или оснастки, опорная поверхность 396 x 296 мм</p> <p>размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 150 мм, высота 150 мм, грузоподъемность 7 кг, объём 12,5 л</p>	SYS-TB-1	495024
 <p>размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 257 мм, высота 257 мм, грузоподъемность 14 кг, объём 20 л</p>	SYS-TB-2	499550

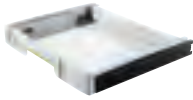

SYS-StorageBox

	Тип	№ для заказа
 <p>SYS-StorageBox пластмассовый контейнер без содержимого, с отдельно извлекаемыми запасными боксами, совместимы со всеми системнерами (кроме SYS-Mini), 2 бокса 60x60x71 SYS-SB, 2 бокса 60x120x71 SYS-SB, 1 бокс 180x120x71 SYS-SB, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 167 мм, высота с ручкой 240 мм, масса 2,5 кг</p>	SYS-SB	499901


Систейнерный порт


	Тип	№ для заказа
 <p>Систейнерный порт не для установки в автомобилях, надежный корпус из листовой стали, этикетки для поддонов, с 5 выдвигающимися полками для системнеров, 4 поворотных ролика на шарикоподшипниках (2 из них со стояночным тормозом), без системнеров, размеры (Д x Ш x В) 400 x 500 x 1.100 мм, масса 33 кг, в картонной упаковке</p>	SYS-PORT 1000/2	491922
 <p>Телескопическая выдвижная полка в картонной упаковке</p>	SYS-PORT/TA	491923

Телескопическая рамка для системнера


	Тип	№ для заказа
 <p>Выдвижная полка для любых системнеров (Classic и T-LOC), для сборки индивидуальной стеллажной системы, с рядами отверстий 32 мм, размеры (Д x Ш x В) 425 x 376 x 57 мм, макс. нагрузка 20 кг, в картонной упаковке</p>	SYS-AZ	500692
в упаковке 5 шт.	SYS-AZ-Set	500767
 <p>Замок для SYS-AZ, замок под один ключ, для последующей установки в телескопическую рамку SYS-AZ, блокирует отдельную телескопическую рамку на стороне корпуса (под один ключ), в картонной упаковке</p>	S-AZ	500693


Системная оснастка


Средство для транспортировки системеров		Тип	№ для заказа
	SYS-Cart для лёгкой транспортировки системеров размером 1-5 и сортейнеров, прочные ручки, 4 поворотных ролика, 2 из них фиксируются, BASE 360 x 520 мм, грузоподъёмность 100 кг, Ø колёс 100 мм, масса 2,8 кг, в картонной упаковке	RB-SYS	495020


	SYS-Roll транспортировка SYS Classic и SYS T-LOC, очень большие колёса (D 200 мм) для подъёма по лестницам, поворотные и фиксируемые передние колёса – для движения в любом направлении, вкл. ремень для фиксации, размеры (Д x Ш x В) 440 x 600 x 1.100 мм, грузоподъёмность общая 100 кг, грузоподъёмность ящика 5 кг, Ø передних колёс 75 мм, Ø задних колёс 200 мм, масса 6,5 кг, в картонной упаковке	SYS-Roll 100	498660
---	--	--------------	--------

Систейнер T-LOC с вкладышами для шлифовального материала


Систейнер T-LOC с вкладышами для шлифовального материала		Тип	№ для заказа
	SYSTAINER T-LOC с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 125 мм, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, кол-во отделений 5, Размер системера SYS 1 T-LOC	SYS-STF D125	497685
	с вкладышами для шлифовальных материалов 80x130 мм, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, кол-во отделений 6, Размер системера SYS 1 T-LOC	SYS-STF 80x133	497684

	с вкладышами для шлифовального материала STF Delta 100x150 мм, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, кол-во отделений 5, Размер системера SYS 1 T-LOC	SYS-STF Delta 100x150	497686
---	---	-----------------------	--------





	с вкладышем для шлифовального материала Ø 90 мм и 93V, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, кол-во отделений 8, Размер системера SYS 1 T-LOC	SYS-STF-D77/ D90/93V	497687
---	---	----------------------	--------





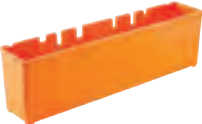
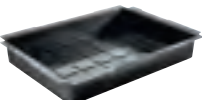
	с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 150 мм, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 210 мм, кол-во отделений 10, Размер системера SYS 3 T-LOC	SYS-STF D150	497690
---	--	--------------	--------

Систейнер с универсальным вкладышем

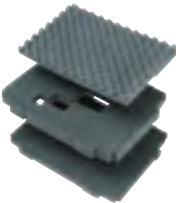
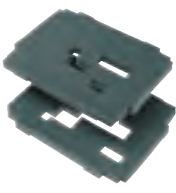

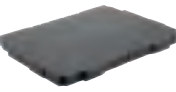



Систейнер с универсальным вкладышем		Тип	№ для заказа
	SYSTAINER T-LOC с перемещаемыми пластиковыми вставками, пластмассовый контейнер без содержания, размеры (Д x Ш x В) 396 x 296 x 105 мм, Размер системера SYS 1 T-LOC	SYS 1 BOX	497694

Системная оснастка

Запасные боксы и вкладыши к SYS-StorageBox, SYS 1 Box, SYS-Combi, SYS 4 TL-SORT/3		Тип	№ для заказа
	Запасные боксы для SYS-Storage Box SYS-SB, в упаковке: 6 штуки, размеры (Д x Ш x В) 60 x 60 x 71 мм, в упаковке 6 шт., в картонной упаковке	Box 60x60x71/ 6 SYS-SB	500066
	для SYS-Storage Box SYS-SB, в упаковке: 4 штуки, размеры (Д x Ш x В) 60 x 120 x 71 мм, в упаковке 4 шт., в картонной упаковке	Box 60x120x71/ 4 SYS-SB	500067
	для SYS-Storage Box SYS-SB, в упаковке: 2 штуки, размеры (Д x Ш x В) 180 x 120 x 71 мм, в упаковке 2 шт., в картонной упаковке	Box 180x120x71/ 2 SYS-SB	500068
	для SYS-Combi 2, SYS-Combi 3 и SYS 4 TL-SORT/3, запасные боксы и разделители — для разделения выдвижного ящика так, как Вам надо, запасных боксов 60 x 60 x 71 мм, запасных боксов 60 x 120 x 71 мм, разделителя, подкладки, в пакетике	Set 60x60/120x71 3xFT	201124

Запасные боксы и вкладыши к SYS-StorageBox, SYS 1 Box, SYS-Combi, SYS 4 TL-SORT/3		Тип	№ для заказа
	для SYS 1 Box T-LOC, в картонной упаковке Запасные боксы красный, ящики без содержимого, для наглядного хранения и сортировки, размеры (Д x Ш x В) 49 x 49 x 71 мм, в упаковке 12 шт.	Box 49x49/ 12 SYS1 TL	498038
	Запасные боксы желтая, ящики без содержимого, для наглядного хранения и сортировки, размеры (Д x Ш x В) 49 x 98 x 71 мм, в упаковке 6 шт.	Box 49x98/ 6 SYS1 TL	498039
	Запасные боксы голубая, ящики без содержимого, для наглядного хранения и сортировки, размеры (Д x Ш x В) 98 x 98 x 71 мм, в упаковке 3 шт.	Box 98x98/ 3 SYS1 TL	498040
	Запасные боксы зеленый, ящики без содержимого, для наглядного хранения и сортировки, размеры (Д x Ш x В) 98 x 147 x 71 мм, в упаковке 2 шт.	Box 98x147/ 2 SYS1 TL	498041
	Запасные боксы оранжевая, ящики без содержимого, для наглядного хранения и сортировки, размеры (Д x Ш x В) 49 x 245 x 71 мм, в упаковке 2 шт.	Box 49x245/ 2 SYS1 TL	498042
	Вкладыш для SYS 1 Box T-LOC, Запасные боксы входят в комплект поставки, вкладыш для фиксации и позиционирования ящиков, в картонной упаковке	Box TZE-SYS 1 TL	498043

Системная оснастка

Вкладыш для системнера		Тип	№ для заказа
	Вкладыш поролоновый для SYS 1-5 T-LOC, набор с одним утолщением (крышка), растр и холстом-основой, в упаковке 3 шт., в пакетике	SYS-VARI SE TL	497877
	Комплект поролоновых вставок для SYS 1-5 T-LOC, для любых желаемых форм, вкладышей, в упаковке 2 шт., в пакетике	SYS-VARI RM TL	497878
Крышка и днище для системнера		Тип	№ для заказа
	Вставка структурная в пакетике		
	для SYS 1-5 T-LOC, структурная, размеры (Д x Ш x В) 355 x 245 x 30 мм	SE-DP SYS 1-5 TL	498044
	для SYS MIDI 3 TL, размеры (Д x Ш x В) 472 x 247 x 30 мм	SE-DP SYS-MIDI	499617
	для SYS MINI TL, размеры (Д x Ш x В) 247 x 134 x 15 мм	SE-DP SYS-MINI TL	499619
	Вставка на дно в пакетике		
	для SYS 1-5 T-LOC, защищает содержимое	SE-BP SYS 1-5 TL	498045
	для SYS MIDI 3 TL, размеры (Д x Ш x В) 480 x 278 x 30 мм	SE-BP SYS-MIDI	499618
Вкладыши и вставки для системнеров		Тип	№ для заказа
	Вкладыш универсальный для SYS MINI TL, размеры (Д x Ш x В) 258 x 163 x 45 мм, в пакетике	TZE-UNI SYS MINI TL	499620
Оснастка plug it		Тип	№ для заказа
	Кабель plug it в упаковке для торговых стендов		
	кабель с резиновой изоляцией, длина 4 м	H05 RN-F-4	203914
	кабель с резиновой изоляцией, длина 4 м, в упаковке 3 шт.	H05 RN-F4/3	203935
	кабель с резиновой изоляцией, длина 5,5 м	H05 RN-F-5,5	203899
	кабель с резиновой изоляцией, длина 7,5 м	H05 RN-F-7,5	203920
	кабель с резиновой изоляцией, длина 10 м	H05 RN-F-10	203937
	зеленый кабель с резиновой изоляцией, длина 4 м	H05 BQ-F-4	203921
	зеленый кабель с резиновой изоляцией, длина 7,5 м	H05 BQ-F-7,5	203922



А – Я

С

C 18	44
CTL 26 E	104
CTL 26 E SD	104
CTL 26 E SD E/A	104
CTL 36 E	104
CTL 36 E LE	104
CTL 48 E	105
CTL 48 E LE EC	106
CTL 48 E LE EC/B22 R1	107
CTL MIDI I	103
CTM 26 E	104
CTM 36 E	104
CTM 36 E LE	104
CTM 48 E	105
CTM 48 E LE EC	106
CTM 48 E LE EC B22 R1	107
CXS	42

D

DUO	126
-----	-----

E

EAA EW/DW CT/SRM/M-EU	119
ETS EC 125	61, 77
ETS EC 150	12, 62, 78
ETSC 125	60, 77

I

IAS-соединитель, двойной	82-83
--------------------------	-------

L

LEX 3 125	67, 81-82
LEX 3 150	14, 16, 68, 81-82
LEX 3 77	27, 66, 81-82
LRS 400	70, 83
LRS 93	69, 83
LWN HSK-A	129

M

MFH 1000	121
myFestool	35

P

POLLUX 180	73, 93
------------	--------

R

ROTEX RO 125	58, 75
ROTEX RO 150	59, 76
ROTEX RO 90 DX	8, 57, 74
RS 100	63, 79
RTSC 400	64, 80
RUTSCHER	63

S

SHINEX RAP 150	27, 72, 93
SYSLITE II	125
SYS-PowerHub	124
SYSROCK BR 10	123
SYS-Roll	134
SYS-StorageBox	133

T

T 18+3	45
TC 3000/2	122
TURBO II M-14WP R1 ATEX	108
TURBO II M-8WP R1 ATEX	108
TXS	43

U

UCR 1000	121
----------	-----

W

WCR 1000	120
WCR 1000 AB	129
WCR 1000 LPH	129
WCR 1000 PF, 2 шт.	129
WCR 1000 SHQ	129
WCR 1000 WH	129

Y

Y-образный распределитель	111
---------------------------	-----

A

Абразивный лепесток Ø 36 мм	92
Адаптер IAS	82-83
Аккумулятор	46-47, 77, 80, 130
Аккумуляторная дрель-шуруповёрт	42
Аккумуляторная шлифмашинка Rutschger	64
Аккумуляторная эксцентриковая шлифмашинка	60

Б

Бита Phillips	48
Бита PZ	48
Бита SZ	48
Бита TX	48
Биты длиной 100 мм	48
Биты длиной 25 мм	48
Биты и держатель бит	49
Блок подготовки воздуха VE-TC 3000	130
Блок пылеудаляющий	22-23, 108, 115
Блок энергообеспечения	113
Блок энергообеспечения/пылеудаления для TURBO II	115
Быстрозажимной сверильный патрон	46, 47
Быстрозарядное устройство	47, 130
Быстросменный держатель бит	49

В

Вкладыш	135
Вкладыши для сестейнера	136
Вкладыши и вставки для сестейнеров	136
Восковое покрытие для нанесения распылением	93
Всасывающий шланг	110
Всасывающий шланг CLEANTEC	110
Всасывающий шланг CLEANTEC в антистатическом исполнении	110
Всеобъемлющее качество Festool	4
Всестороннее сервисное обслуживание	35
Выдвижная полка Lock для сестейнера	133
Выдвижная полка для сестейнера	133

Г

Гарантия всё включено	35
-----------------------	----

Д

Держатель инструментов WHR/D-TC	130
Держатель шланга TC-SH	130
Держатель шлифовального материала SH-EAA	128
Дистанционное управление	113
Добро пожаловать, горячая линия!	35
Дополнительная рукоятка	76, 93

З

Задняя стенка TC 3000 RW	130
Запасные боксы и вкладыши к SYS-StorageBox, SYS 1 Box, SYS-Combi, SYS 4 TL-SORT/3	135
Зарядное устройство	46, 47, 130
Защитный кожух	75, 76, 80

И

Инструментальный ящик SYS-ToolBox	133
Инструменты	39

К

Кабель plug it	136
Картридж	82
Кассета для бит	49
Каттер	93
Кистевая насадка	112
Компактный набор для уборки	109
Компенсатор кручения	111
Комплект для обработки старых ЛКП	49
Комплект для безопасной работы	16
Комплект для зеркального полирования	26
Комплект для удаления точечных дефектов ЛКП	33
Комплект для уборки	109
Комплект для уборки в мастерской	109
Комплект для уборки крупного мусора	109
Комплект для уборки универсальный	109
Комплект для удаления голограмм	28
Комплект для удаления точечных дефектов	8
Комплект для шлифования Set Electro EC	12
Комплект насадок для уборки пола	109
Комплекты для уборки CLEANTEC	109
Крышка и днище для сестейнера	136
Кузовные работы	30

М

Магнитный держатель MA SYSLITE	127
Масло для смазки	82-83
Металлическая шлифовальная подошва для RS 300	83
Мешки-пылесборники CLEANTEC	114
Мешок для утилизации для TURBO II	115
Мешок-пылесборник	114
Мешок-пылесборник Longlife	77, 80
Мешок-пылесборник Longlife	114
Мешок-пылесборник SELF CLEAN	114
Мешок-пылесборник для TURBO II	115
Миди-систейнер T-LOC	131
Мини-систейнер T-LOC	131
Модуль для системы соединения CTL/CTM 26/36/48	113
Модуль с розеткой	113
Модульный блок энергообеспечения EAA CT 26/36/48	128
Монтажный комплект	32
Муфты шланга CLEANTEC	111

Н

Набор DUO	126
Набор SYSLITE II	125
Набор бит	49
Набор бит twinBOX	48
Набор шлифков	18, 85
Насадки для пола	112
Настенный монтаж EAA-W-EU	128

О

Обзор продуктов и систем для подготовки поверхности	52
Овчина и фетр на диам. 125 мм	95
Овчина и фетр на диам. 150 мм	96
Овчина и фетр на диам. 180 мм	97
Овчина и фетр на диам. 80 мм	94
Оснастка СТ, держатель инструмента	115
Оснастка для SYSROCK BR 10	130
Оснастка для инструментального центра ТС 3000/2	130
Оснастка для консоли ASA и блока энергообеспечения/пылеудаления EAA	128
Оснастка для пылеудаляющих аппаратов СТ	112-114
Оснастка для пылеудаляющих аппаратов SR	110-112, 115
Оснастка для пылеудаляющих блоков TURBO II	115
Оснастка для рабочего центра WCR 1000, универсального центра UCR 1000, многофункционального табурета MFH 1000	129
Отвёртка	49
Очиститель для финишной обработки	93

П

Пазовая насадка	112
Патрон	46, 47
Патрубки	112
Патрубок	112
Переходник	49, 82-83
Пневматическая оснастка СТ, блок подготовки воздуха	115
Пневматическая шлифовальная машинка RUTSCHER	69-70
Пневматическая эксцентриковая шлифовальная машинка	66-68

Пневматический модуль	113
Пневматический шланг	82-83
Пневмокомплект ЕС	14
Пневмокомплект ЕС	14
Поворотная консоль ASA 5000 CT/SR-EU	118, 128
Поворотная консоль ASA 6000 CT/SR-EU	118, 128
Поворотная консоль для TURBO II	115
Подготовка поверхности	51
Полировальная губка PoliStick на диам. 125 мм	95
Полировальная губка PoliStick на диам. 150 мм	96
Полировальная губка PoliStick на диам. 180 мм	97
Полировальная губка PoliStick на диам. 80 мм	94
Полировальная тарелка	74-76, 93
Политур	93
Потолочный монтаж EAA-D-EU	128
Принадлежности для фонарей SYSLITE UNI, SYSLITE II, SYSLITE DUO, инспекционного фонаря SYSLITE STL 450	127
Присоединительная муфта	111
Программа «Партнёр Системного Качества (QSP)»	36
Промежуточная подложка	74-78, 81
Профессиональный комплект для уборки	109
Процесс премиум-полирования	24
Процесс профессионального полирования	25
Процессы полирования	24
Проявочная пудра	82
Пылеудаление	20

Р

Роликовая доска SYS-Cart	134
Ротационная полировальная машинка	72-73
Рукоятка для транспортировки	76
Ручная шлифовальная губка Granat 69 x 98 x 26 мм (четырёхсторонняя)	92
Ручной шлифовальный материал Granat Soft в рулоне (с перфорацией) 115 мм x 25 м	92

С

Салфетка из микроволокна	93
Сверление и завинчивание	41
Сервис Festool	34
Сетевой адаптер	77, 80
Систейнер T-LOC	9, 13, 74-76, 131
Систейнер T-LOC DF	132
Систейнер T-LOC SYS-Combi	132
Систейнер T-LOC с вкладышами для шлифовального материала	134
Систейнер T-LOC с отсеком в крышке	132
Систейнер с универсальным вкладышем	134
Систейнерный порт	133
Системная оснастка ROTEX RO 90 DX	74-97
Системная оснастка для сверления и завинчивания	46
Соединительный рукав	111
Сортейнер	132
Спиральное сверло	49
Спиральное сверло HSS CENTROTEC	49
Стандартный комплект для уборки	109
Стандартный процесс удаления точечных дефектов	6
Стандартный процесс шлифования	10

Т

Телескопическая выдвижная полка системнерного порта	133
Турбофильтр	79

У

Угловая насадка	46, 47
Угловой компенсатор кручения	111
Удлинительный патрубок	112
Универсальная щёточная насадка	112

Ф

Фильтр для влажной уборки CLEANTEC	113
Фильтрующий элемент CLEANTEC	113
Фильтрующий элемент для TURBO II	115

Ч

Чистящая салфетка	93
-----------------------------	----

Ш

Шланги IAS 3	82-83
Шлифовальная губка Granat для ручного шлифования 115 x 140 x 5 мм (односторонняя)	92
Шлифовальная губка Granat для ручного шлифования 98 x 120 x 13 мм [2-стор.]	92
Шлифовальные материалы LEX 3 77, RO 90 DX, LRS 93, RAS 115	86
Шлифовальные материалы LRS 93, RS 100	91
Шлифовальные материалы RO 125, ETSC 125, ETS EC 125, LEX 3 125,	87-88
Шлифовальные материалы RO 150, ETS EC 150, ETSC 150, LEX 3 150	88-89
Шлифовальные материалы RTSC 400, HSK-A, LRS 400	90
Шлифовальные тарелки для ETS EC 150	78
Шлифовальные тарелки для ETSC 125, ETS EC 125	77
Шлифовальные тарелки для LEX 3 77, LEX 3 125, LEX 3 150	81-82
Шлифовальные тарелки для LRS 93, LRS 400	83
Шлифовальные тарелки для ROTEX RO 125	75
Шлифовальные тарелки для ROTEX RO 150	76
Шлифовальные тарелки для ROTEX RO 90DX	74
Шлифовальные тарелки для RS 100, RS 300	79, 83
Шлифовальные тарелки для RTSC 400	80
Шлифовальный войлок для ручного шлифования 115 x 152 мм	92
Шлифовальный войлок для ручного шлифования в рулоне 115 мм x 10 м	92
Шлифок	85
Штатив ST DUO 200	127

Э

Эксцентриковая шлифовальная машинка	61-62
Эксцентриковая шлифовальная машинка с редуктором	57-59
Эксцентриковые насадки	47

Общие указания по работе с каталогом:

01

Помните, что при работе с пневмо- и электроинструментами Festool, включая оснастку и расходные материалы, необходимо использовать защитные приспособления, а при обработке опасных для здоровья материалов — надевать средства индивидуальной защиты. Информацию по этому вопросу Вы можете получить, ознакомившись с инструкциями по технике безопасности или обратившись в нашу сервисную службу.

02

Приведённые в каталоге данные по обработке, такие как количественные данные, экономия времени, производительность и т. п., являются средними значениями. Эти данные существенно зависят от обрабатываемых материалов и могут отличаться от указанных. Изготовитель не гарантирует, что эти значения будут достигнуты в каждом отдельном случае. С вопросами обращайтесь в представительство компании Festool.

03

Указанная в каталоге масса машинок — это, как правило, масса готовой к эксплуатации машинки с серийно поставляемой насадкой, но без кабеля, оснастки и расходных материалов. Необходимо учитывать, что фактическая масса может отличаться от указанной в каталоге в зависимости от вида насадки, аккумулятора, оснастки и прочих дополнительно используемых деталей.

04

Права на правовую охрану всех товарных знаков, патентов и прочих результатов умственного труда в экономике принадлежат их обладателям, даже если на это нет явных указаний в связи с каким-либо из названных прав. Воспроизведение в тексте данного каталога общепотребительных названий, наименований торговых фирм и товаров и пр., даже без особого обозначения, не является основанием для предположений, что такие наименования, охраняемые правами на товарные знаки, можно рассматривать как свободные и использовать произвольным образом любым лицом.

05

Оставляем за собой право на внесение изменений, в частности, в технические данные или спецификации, без предварительного уведомления. Отдельные характеристики могут изменяться в зависимости от экспортного исполнения.

06

Все иллюстрации имеют общий характер, и иногда на них могут быть представлены компоненты или детали, которые не входят в серийную комплектацию соответствующих инструментов. С вопросами обращайтесь в представительство компании Festool.

07

Безопасность: все представленные в данном каталоге электро- и пневмоинструменты соответствуют стандартам безопасности IEC или EN (например, IEC/EN 61 029, IEC/EN 60 745, IEC/EN 62 841, IEC/EN 60 335, EN ISO 11 148, IEC/CISPR/EN 55 014, IEC/EN 61 000).

08

Изоляция: представленные в данном каталоге электроинструменты имеют защитную изоляцию.

09

Соответствие стандартам ЕС: все представленные в данном каталоге электро- и пневмоинструменты отвечают действующим европейским стандартам безопасности (например, Директиве по электрическим машинам 2006/42/ЕС, Директиве по низковольтному оборудованию 2014/35/ЕГ, Директиве по электромагнитной совместимости 2014/30/ЕС, Директиве об ограничении применения опасных веществ в электрооборудовании и электронном оборудовании 2011/65/ЕС).

10

Сертификация по ISO: все указанные в данном каталоге электро- и пневмоинструменты изготавливаются на наших производственных площадках, сертифицированных по DIN EN ISO 9001.

11

Логотипы «Bluetooth®» являются зарегистрированными товарными знаками Bluetooth SIG, Inc., и любое использование этих знаков компанией TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG и, следовательно, компанией Festool возможно только при наличии лицензии.



Антистатическая функция
пылеудаляющие аппараты и машины, безопасные с точки зрения статической электризации



Ограничение крутящего момента
оптимальное усилие при завинчивании в зависимости от свойств материала



MMC-электроника
для работы с учётом особенностей материала: современная электронная система Multi Material Control с регулируемой и постоянной скоростью вращения и схемой контроля температуры



Система IAS 3
система шлангов для подачи сжатого воздуха, пылеудаления и отвода отработанного воздуха



Система IAS 2
Обеспечивает выполнение трёх функций с помощью одного шланга: подачу сжатого воздуха от компрессорной установки, отвод отработанного воздуха и удаление пыли.



EC-TEC
концепция привода на базе электродвигателя EC-TEC призвана развивать исключительно высокую мощность при минимальном потреблении энергии



Литий-ионный (Li-Ion)
оснащение мощным литий-ионным аккумулятором



SDS-plus
резьба шпинделя для ускорения смены рабочего инструмента



Защитный кожух
защищает шлифтарелку и материал при работе вплотную к кромке



Функция Start/Stop
автоматический режим даже без главного выключателя



plug it
съёмный, заменяемый сетевой кабель с быстроразъёмным соединением



Электрон. защита от перегрузки
защищает двигатель в случае блокировки рабочего инструмента



Bluetooth®
Соединение аккумулятора и пылеудаляющего аппарата через Bluetooth®.



DAB +
воспроизведение по стандарту DAB+



AUTOCLEAN для TURBO II
автоматическая система очистки фильтра обеспечивает высокую мощность всасывания



FlowDetect
для защиты Вашего здоровья: контроль объёма всасывания отслеживает скорость воздушного потока и предупреждает о её падении ниже минимума 20 м/с



Цифровая электроника MMC
процессорная электронная система с регулируемой и постоянной частотой вращения и схемой контроля температуры для работы с учётом особенностей материала



IAS 3 light
пылеудаление и подача сжатого воздуха с отводом отработанного воздуха



Гладкий всасывающий шланг
в гладкой оболочке для идеального скольжения по поверхностям



StickFix
современный принцип фиксирования шлифовальных материалов без использования зажимов или клея



Принцип Jetstream
снижение забивания пылью, нагревания и засаливания благодаря 9 отверстиям. Срок службы увеличивается на 30%



Аккумулятор AIRSTREAM
Быстрое восстановление работоспособности аккумуляторов благодаря технологии AIRSTREAM (с функцией охлаждения) и значительное повышение зарядной мощности



Электронный контроль
электронный контроль температуры обмотки предотвращает повреждение двигателя



Адаптер ErgoFix
для крепления мешалки M14



Система отвода пыли CLEANTEC
в серийное оснащение инструментов Festool входит разъём пылеудаления (Ø 27/36/50 мм)



Система гашения вибрации
запатентованная антивибрационная система для оптимальной плавности хода при шлифовании и для защиты вашего здоровья



Функция handsfree для разговора по телефону
телефонные разговоры (в дуплексном режиме) через обратную связь



Реверс
для завинчивания и отвинчивания шурупов



AUTOCLEAN
автоматическая система очистки фильтра AUTOCLEAN с плавной регулировкой интервалов очистки



Электроника
регулируемая частота вращения для работы с учётом особенностей материала



PoliStick
принцип быстрой фиксации полировального фетра, губки или овчины – для повышения эффективности работы



IAS 3-SD
для прямого подсоединения пневм. шлифмашины Festool к шлангу подачи воздуха (без пылеудаления)



Серийный адаптер
серийный разъём для пылеудаляющих аппаратов



Шлифовальная подошва MPE
шлифовальные подошвы и тарелки из износостойкого материала с долгим сроком службы



Принцип MULTI-JETSTREAM 2
шлифование со встроенной системой пылеудаления, с использованием запатентованной технологии MULTI-JETSTREAM 2



High torque
инструмент с высоким крутящим моментом



Предохранительная муфта
механическая муфта трения предотвращает внезапную блокировку или перекус инструмента



FastFix
быстрая смена насадок при фрезеровании, пилении, строгании, шлифовании, сверлении и завинчивании



Система соединений CLEANTEC
с помощью встроенного байонетного замка в качестве соединительного элемента между пылеудаляющим аппаратом и инструментом



Турбо-пылеудаление
чистый воздух без пыли и хороший обзор во время работы



USB-разъём
для зарядки внешних мобильных устройств



Египет

Equipment plus sarl
Mkales street 41
Beirut - Lebanon
Tel. 00961 16 92 136
Mob. 00961 71 861234
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Алжир

PRO'DISTRIBUTEUR sarl
NIF 099909080287849
LOTISSEMENT AIDJA BOUFARIK ALGERIE
Tel. 00213 25 28 39 12/13
Fax 00213 25 28 39 14
info@pro-dist.com
www.pro-dist.com



Азербайджан

Alman Texnikalari Evi MMC
A. Molla Cuma kuc. 32
1072 Baku, Azerbaijan
Tel. 0099 4 12 565 23 23
Fax 0099 4 12 565 23 30
ate_mmc@yahoo.com
www.atemmc.com



Босния-Герцеговина

MAJO D.O.O.
Goričica pri Ihanu 2
1230 Domžale (Slovenija)
Tel. 00386 17 24 82 16
Fax 00386 17 24 11 07
majo.doo@siol.net
www.majo.si



Бразилия

W&S Saura Ltda.
Av. José Fortunato Santon 580
Distrito Industrial Abdo Najar
13474-750 Americana / São Paulo
Tel. 0055 19 3469-9889
Fax 0055 19 3469-9888
ws@wsequipamentos.com.br
www.wsequipamentos.com.br



Чили

SOCIEDAD COMERCIAL RHEKO LTDA.
Victoria 984, Villa Llacolen
San Pedro de la Paz
4130000 Concepcion
Tel. 0056 41 2372 060
info@reko.cl
www.reko.cl



Китай

Festool China
1159 Kangqiao East Rd, No.91-Buildg 1
Kangqiao Industrial Zone
201315 Shanghai (Pudong)
Tel. 0086 21 68 18 28 00
Fax 0086 21 68 18 26 90
info@festool.cn
www.festool.cn



Грузия

LTD Electron
Agladze str. 7/a
0154 Tbilisi
Tel. 00995 32 2911121
Mob. 00995 599 291122
contact@rcheuli.com



Индия

Caple Industrial Solutions,
WEH, Malad E, Mumbai 97.
Ahmedabad: +91 9930069907
Bengaluru: +91 9148788500
Delhi +91 9999394047
Kolkata: +91 9599487490
Mumbai +91 9930069906
festool.web@caple.in
www.caple.in



Исландия

ISOL Ltd.
P.O. Box 8436
Armuli 17
128 Reykjavik
Tel. 00354 53 31 234
isol@isol.is
www.isol.is



Исландия

Husasmidjan Ehf
Holtavegur 10
104 Reykjavik
Tel. 00354 525 3000
jono@husa.is
www.husa.is



Израиль

A. Sherizly & Son Ltd.
Shderot Hamiktsot, 15
Einav Center
Modiin - 7177849
Tel. 00972 89 23 37 77
Tel. 00972 89 23 44 77
Fax 00972 89 23 44 77
sherizly@sherizly.com
www.festool.com



Япония

Häfele Japan K.K.
14-17, Kami-Shinano, Totsuka-ku
244-0806 Yokohama
Tel. 0081 45 82 83 111
Fax 0081 45 82 83 110
festool@hafele.co.jp
www.festool.jp



Иордания

Equipment plus sarl
Mkales street 41
Beirut
Tel. 00961 16 92 136
Fax 00961 99 25 993
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Казахстан

Voronin I.V.
Mikrorayon Aksay 3 a, dom 80
050031 Almaty
Tel. 007 727 242 94 55
ritm@ritm.asia
www.ritm.ltd.kz



Катар

Equipment plus sarl
Mkales street 41
Beirut - Lebanon
Tel. 00961 16 92 136
Mob. 00961 71 861234
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Колумбия

Ferreteria Al-Diaz
Cra. 50 No. 71C-31
Bogotá, D.C.
Tel. 0057 1 660 0083
Fax 0057 231 4350
gerencia@ferreteriadiaz.com
www.ferreteriadiaz.com



Ливан

Equipment plus sarl
Mkales Street 41
Beirut - Lebanon
Tel. 00961 1 692136
Mob. 00961 71 861234
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Мальта

PIOVE HOLDINGS Ltd.
C&C Technik
Profs Carmelo Coliero Street
Handaq Industrial Estate
Handaq
QRM4005 Qormi
Tel. 00356 21 44 67 98
info@cctechnikmalta.com
www.cctechnikmalta.com



Македония

Rosa Doool
st. Jadranska Magistrala 90
1000 Skopje
Tel. 00389 022 602 092
Fax 00389 022 602 093
info@rosa.com.mk
contact@rosa.com.mk
www.rosa.com.mk



Молдова

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.tts-company.lt



Новая Зеландия

Hindin Marquip Ltd.
1012 Great South Road
1061 Penrose - Auckland
Tel. 0064 9 9131666
hamish@hml.co.nz
www.hml.co.nz



Панама

Formica Distribution Center, S.A.
City of Panama, Panama, street
85, Urb. Ind. Los Angeles
0832-2532 WTC PANAMA
Tel. 00507 260 5503
Fax 00507 260 1440
grettel.amores@bacosa.com
www.renpar.com.py



Парагвай

Renpar S.A.
Juan Leopardi N° 1879 c/ Pedro Peña
2160 San Lorenzo
Tel. 00595 21 51 13 29
Fax 00595 21 51 13 29
nlopes@renpar.com.py
www.formicadistributioncenter.com



Перу

EURO TOOLS MASCHINEN E.I.R.L.
Costa Rica N° 513
J. Hunter, Arequipa
Tel. 0051 54 65 7454 / 0051 54 65 7455
Mob. 958370884 / 977626433
euroimportacion@hotmail.com
eurotoolsmaschinen@hotmail.com
www.euro-importacion.com



Румыния

Tooltechnic Systems EOOD
ul. Dragalevtsi
kv. Vitoshka Zornitsa 2
1415 Sofia
Bulgaria
Tel. 00359 888574208, 00359 888989917
office@festool.bg
www.festool.bg



Россия

TTS Tooltechnic Systems OOO
Russia, Moscow region
Noginsk district, 142400,
Noginsk-Technopark area, 13
Tel. 007 49 57 75 83 54
Fax 007 49 56 41 23 72
info@festool.ru
www.festool.ru



Саудовская Аравия

Equipment plus sarl
Mkales street 41
Beirut - Lebanon
Tel. 00961 1 692136
Mob. 00961 71 861234
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com