



Каталог продукции для отделочных работ

2015

FESTOOL

Профессиональный инструмент
для самых высоких требований





Статьи **2**

Обработка поверхности **22**

**Ремонтно-восстановительные
работы и сухая отделка** **60**

Перемешивание **82**

Пылеудаление **92**

Сверление и завинчивание **110**

Система 18 Вольт **126**

Пиление **138**

Организация рабочего места **162**

01

02

03

04

05

06

07

08



Малярная мастерская Hauser и фирма Festool — партнёрство с 1950 г.

Рольф Хаузер, мастерская Hauser, Засбах, Германия — год основания 1904

Малярная мастерская Hauser была основана в 1904 г. в Засбахе возле Баден-Бадена и на сегодняшний день является семейным предприятием в 4-м поколении. Hauser имеет до 80 % частных клиентов и предлагает свои услуги также в области покраски сельскохозяйственных орудий и мелких деталей.

«Мы используем инструменты марки Festool в ходе ежедневных работ с 1950-х годов», — говорит руководитель Руди Хаузер. Среди них RUTSCHER, RO 90, а также зачистной фрезер SAF 750.



«Также мы ежедневно используем Planex», — говорит Рольф Хаузер. «Она является незаменимым помощником при изготовлении гладких поверхностей в сухом строительстве.»

Несмотря на наличие 13 сотрудников владелец фирмы лично принимает участие в работах на стройплощадке. При этом рациональный и профессиональный подход является для него очень важным условием. Именно поэтому начиная с 1990-х годов в Hauser используется система хранения и транспортировки в ситейнерах.

«Мы всегда идём в ногу со временем, то же самое можно сказать и о фирме Festool!»

Малярная мастерская Riewesell и фирма Festool — партнёрство с 1952 г.

Хейно Ривезель, малярная мастерская Riewesell, Ютерсен, Германия – год основания 1920

Малярная мастерская Riewesell была основана в 1920 г. Вильгельмом Ривезелем, дедом Хейно Ривезеля (сегодняшнего руководителя фирмы). В начале своей деятельности мастерская Riewesell окрашивала ещё кареты. Сегодня фирма работает в основном с частными клиентами.

«Мы работаем с инструментами марки Festool с 1952 года, ещё с момента появления первой Rutschler», — говорит Хейно Ривезель. «С самого начала очень важным было организовать работу без пыли. Без шлифмашинок и пылеудаляющих аппаратов Festool наши специалисты на работу больше не выезжают.»

«Партнёрство с Festool обеспечивает моим клиентам, впрочем как и мне самому, большие преимущества в плане экономии расходов, усилий и времени», — продолжает Хейно Ривезель. «Прежде всего стоит отметить оптимальную комбинацию инструментов RENOFIX, системы пылеудаления Festool и перемешивателей при ремонте полов.»

Профессиональный подход при выполнении заказов является для фирмы Ривезеля очень важным условием. При этом 90 сотрудников уже давно сделали свой выбор в пользу системы хранения и транспортировки в ситейнерах от Festool.

«Festool — это наша марка», — резюмирует Хейно Ривезель.



90
years

FESTOOL

В твоём дне 24 часа. Надёжное инвестирование — простое получение прибыли

Наряду с превосходными изделиями, которые делают Ваши рабочие будни эффективнее и экономичнее, для каждого своего инструмента Festool предлагает новый бесплатный пакет услуг «Service all-inclusive». Просто зарегистрируйте каждый инструмент онлайн в течение 30 дней со дня его покупки на сайте www.festool.ru и получите целый набор привлекательных сервисных услуг...

SERVICE
all-inclusive



1+2 гарантия

Сервис «1+2 гарантия»: приобретая инструмент Festool, Вы автоматически получаете на него 1 год гарантии. Но мы настолько уверены в нашем оборудовании, что продлеваем гарантию еще на 2 года. В итоге Вы получаете 3 года гарантии. * **



Информацию о полном спектре сервисных услуг от Festool см. на www.festool.ru/service

* Пакет услуг SERVICE all-inclusive предоставляется на территории РФ с 02.04.2013 для всех инструментов Festool, зарегистрированных в течение 30 дней с момента покупки. Ознакомиться с условиями сервисного обслуживания подробнее можно на сайте www.festool.ru/service

Маляр и специалист по отделке Натаниэль Санчес, Ницца, Франция

Большое спасибо Festool за этот инновационный сервис! Особо отмечу защиту от кражи — услугу, которая действует даже на стройплощадке и которая была для меня очень полезной, так как я совсем недавно приобрёл Planex в полной комплектации, но её украли до того, как я смог закончить свою работу ... но благодаря защите от кражи я смог получить новый инструмент в течение 7 дней: «Браво, Festool!»

Специалист по отделке помещений Хосе Лейт, Норфолк, Великобритания

Festool сдержал своё обещание. Мои шлифмашинки были отремонтированы и отправлены обратно в кратчайшие сроки. Благодаря этому простои в работе были сведены к минимуму.

Маляр Роман Бердыховски, Висла, Польша

Я доволен опытом сотрудничества с фирмой FESTOOL, пакет услуг «SERVICE all-inclusive» — это быстрый и надёжный сервис.

Маляр Петер Зюр, Дроттингхольм, Швеция

Незадолго до окончания 3-летней гарантии у меня неожиданно вышла из строя аккумуляторная дрель. Я доставил её своему дилеру, который позаботился обо всём. Уже через несколько дней я получил свою дрель обратно. В состоянии нового инструмента. Класс! Именно поэтому я вот уже несколько лет покупаю только инструменты Festool. Другие марки меня просто не привлекают.

Защита от кражи — в том числе на стройплощадке

Проще любой страховки: в случае кражи инструмента в течение 36 месяцев после его покупки, заплатив франшизу 100 евро, Вы получите новый инструмент. В том числе при краже инструмента из автомобиля или на стройплощадке.*

Покупка без риска

Гарантия возврата денег: Вы можете тестировать наши инструменты в течение 15 дней после покупки. Если по истечении этого времени Вы окажетесь недовольны инструментом, просто верните его дилеру и мы вернём Вам потраченные на его покупку деньги.*

Новая запчасть или бесплатный новый инструмент

Все запчасти для Вашего инструмента мы будем хранить на складе как минимум 10 лет. А если нужной детали всё же не окажется — Вы бесплатно получите новый инструмент в качестве возмещения.*

** 1+2 гарантия согласно нашим условиям сервисного обслуживания недействительна в следующих случаях: при повреждении расходных материалов и оснастки, неправильном использовании, повреждении вследствие использования неоригинальной оснастки или запчастей, самостоятельной разборке инструментов и их непрерывной эксплуатации в условиях, способствующих повышенному износу.



Ремонт окон — США

Специалист по отделке Скотт Барт, Topcoat Finishes Inc., Иерихон, штат Вермонт/США

Чтобы ещё больше привлечь к себе клиентов, мастер Скотт Барт начал предлагать индивидуальные услуги в области наружных малярных работ. В 2013 г. он получил заказ на реставрацию одного летнего дома.

При этом клиент захотел оставить сильно потрёпанные временем оконные рамы и створки. В связи с наступающим временем года ремонт окон непосредственно на месте не представлялся возможным. И чтобы обеспечить своему заказчику быстрое и эффективное выполнение работ независимо от погодных условий, Скотт и его команда приняли решение перевезти окна в мастерскую для их ремонта, т. е. для предварительной обработки, остекления, грунтования и покраски.

Так как проект предусматривал ремонт в общей сложности 36 окон различной формы и размера, возникла необходимость в эффективном решении этой задачи. С сильно поврежденных деревянных окон следовало полностью удалить старое покрытие.

На выбор у Скотта Барта было два способа: традиционный, химический с использованием щёлочи или шлифование окон с абразивом, шлифмашинкой и пылесосом от Festool. Сравнение показало, что процесс удаления старого покрытия щёлочью займёт очень много времени. Наряду с потерей времени, обусловленной длительным временем воздействия щелочного раствора, также пришлось бы выполнять промежуточное шлифование после выщелачивания перед нанесением нового покрытия.

Удаление старого лакового покрытия с помощью шлифовальной системы стало для Скота Барта в ходе выполнения этого заказа наиболее экономичным и быстрым решением по подготовке основания.

Во время работы он использовал различные шлифмашинки Festool: ETS 125, DTS 400, RO 90 DX и RTS 400. Самым полезным инструментом при съёме старого ЛКП стала шлифмашинка RO 90 DX в комбинации со шлифовальным материалом Granat и пылеудаляющим аппаратом CTL MIDI.



Этапы работы:

01 Удаление старого лакокрасочного покрытия — грубое шлифование

Грубое шлифование не несущих покрытий старых деревянных окон Скотт Барт выполнил с помощью RO 90 DX. Высокая производительность съёма была обеспечена комбинацией эксцентрикового и вращательного движения. При этом в ходе работы практически не возникало пыли — благодаря продуманной системе пылеудаления от Festool.



02 Обработка небольших поверхностей, углов и кромок

Для небольших поверхностей, например оконных створок, углов и кромок Барт использовал RO 90 DX с треугольной шлифподшовой.



03 Тонкое шлифование и финишная обработка

Для тонкого шлифования Скотт также использовал RO 90 DX. При этом он переключил инструмент с режима грубого шлифования в режим тонкого шлифования и выполнял обработку окна с использованием мелкоабразивного материала под грунтовку. Использование защитного элемента предохраняло стекло от повреждения. Затем Барт нанёс новое лакокрасочное покрытие.



04 ИТОГ!

В процессе шлифования Скотт Барт работал с RO 90 DX в режимах грубого, промежуточного и тонкого шлифования. В комбинации с пылеудаляющим аппаратом и шлифовальным материалом он сумел добиться превосходных результатов. С помощью системной оснастки Festool Барт получил значимые конкурентные преимущества в области быстрого и эффективного ремонта окон и дверей.

FESTOOL



ROTEX RO 90 DX >> с. 28



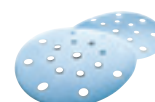
CTL MIDI >> с. 98



ETS 125 >> с. 31



DTS 400 >> с. 38



Granat >> с. 49



Заключение: RO 90 DX

Специалист по отделке Скотт Барт, Topcoat Finishes Inc., Иерихон, штат Вермонт/США

«Festool ROTEX RO 90 DX — это одна из самых инновационных шлифмашинок для подготовки оснований, которая появилась за последние годы на рынке», — говорит Скотт Барт. «В том, что касается инструментов, мы всегда хотим иметь наиболее универсальное решение. Или по крайней мере такой инструмент, который обеспечивает максимум возможного в своей категории. В этом плане шлифмашина RO 90 DX — лучшая в своём классе.»

«Инновационные функции RO 90 DX обеспечивают различные возможности её применения и гарантированно станут стандартом в этом сегменте. Причём не только для изделий марки Festool, а, пожалуй, и для всего рынка шлифинструментов. Вы знаете ещё такой компактный инструмент, который обеспечивает быстрый съём старых покрытий наряду с максимально высоким качеством поверхности и оснащён при этом эффективной системой пылеудаления? Я нет.»



Фирма Скотта Барта 18 месяцев активно тестировала предложенные изделия Festool и оценивала, насколько быстрее и эффективнее выполняется с ними работа.

«Названную в рекламе 'универсальным оружием' RO 90 DX нельзя сравнивать с уже известными мультитулами», — говорит Скотт Барт.

По его мнению, последние, хотя и отличаются высокой практичностью и универсальностью, тем не менее не подходят для длительного применения.

Для него они являются решением проблемы лишь в случае периодических работ на стройплощадке.

Совсем иначе дело обстоит с RO 90 DX, которую Скотт Барт использует ежедневно. Она оснащена режимами грубого, тонкого и финишного шлифования, которые необходимы для отделочных работ. При этом RO 90 DX имеет оптимально подходящий размер для ремонта окон.

«Большую часть своего времени специалист по малярным и отделочным работам проводят либо занимаясь удалением с оснований старых покрытий, либо выполняя промежуточное шлифование, чтобы затем нанести на обработанные поверхности новое покрытие», — говорит Скотт Барт. «Благодаря своим уникальным функциям RO 90 DX подходит для решения любых подобных задач», — поясняет мастер — «и при этом мы всегда используем комбинацию из абразивных материалов и пылеудаляющего аппарата Festool.»



Справка: принцип ROTEX «3-в-1»

Эксцентриковая шлифмашинка ROTEX оснащена, в отличие от других шлифинструментов, редуктором, который переключает машинку между двумя принципиально разными шлифовальными движениями.

- 1 С помощью всего одного переключателя редуктор может переключаться из режима грубого шлифования в режим тонкого шлифования, а в случае RO 90 DX дополнительно в режим работы дельтовидной шлифмашинки.
- 2 Надёжный редуктор переключается между режимом эксцентрикового движения (тонкое шлифование) и режимом эксцентрико-вращательного движения ROTEX (грубое шлифование и полирование).
- 3 В случае RO 90 DX наряду с круглой шлифтарелкой можно также использовать треугольную тарелку. Чтобы избежать неправильной установки, обе тарелки имеют специальную кодировку.
- 4 Блестящие результаты без значительного нагревания поверхности благодаря эксцентрико-вращательному движению ROTEX, политурам и полировальным губкам Festool.

Принцип ROTEX

Высокая производительность съёма при грубом шлифовании, супертонкий рисунок при промежуточном и тонком шлифовании, качественная обработка углов с помощью треугольной шлифподшвы и блестящие результаты при полировании.



1. Грубое шлифование



2. Тонкое шлифование



3. Обработка углов



4. Полирование



Сухое строительство – Берлин

Малярная мастерская Schippers & Söhne, Берлин, Германия

Малярная мастерская Schippers & Söhne была основана в 1998 г. За последние годы численность персонала этой узкоспециализированной фирмы выросла до 40 человек. Её основными сферами деятельности являются сухое строительство и энергосберегающая санация. В 2014 г. самой большой рабочей площадкой фирмы стал район новостроек на улице Флотвельштрассе в Берлине. Согласно полученному заказу предстояло выполнить обработку 122 жилых строений улучшенной планировки общей площадью 94 000 м² (площадь стен и потолочных перекрытий).

Особую сложность представляла не столько огромная площадь работ, сколько возведение и последующее шпаклевание гипсокартонных перегородок и потолков в соответствии со стандартом качества Q4. Большая обрабатываемая площадь требовала от сотрудников фирмы Schippers организации эффективного процесса шпаклевания и использования мощного аппарата безвоздушного распыления.

FESTOOL



PLANEX LHS 225 EQ >> с. 66



CTL 36 E AC PLANEX >> с. 101



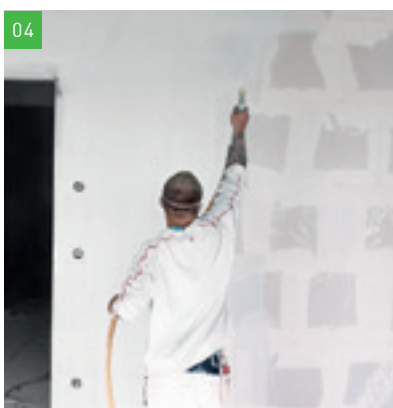
DTS 400 >> с. 38



DWC 18-4500 >> с. 120, 137



Granat >> с. 49



Этапы работы:

01 Исходное состояние
После того, как электрики проложили последний кабель, к делу смогли приступить специалисты фирмы Schippers. Сначала они правильно заделали кабельные каналы и обшили ещё открытые части стен гипсокартонными листами. Ниже описано, какие этапы были выполнены от открытой металлической обрешётки до превосходной поверхности стен и потолков, соответствующих стандарту качества Q4.

04 Нанесение шпатлёвочной массы
После наполнения аппарата безвоздушного распыления шпатлёвочной массой её нанесли на стену под давлением ок. 180–200 бар. Важным на этом этапе было исключительно равномерное распределение и толщина слоя шпатлёвки. После первичного схватывания материала (примерно через 15 минут его аккуратно и профессионально разгладили с помощью подходящего шпателя.

02 Обшивка металлической обрешётки
Особенно трудным в креплении гипсокартонных листов стало, с одной стороны, большое количество шурупов, с другой — то, что эти шурупы следовало заворачивать с очень высокой точностью на небольшую глубину. Для решения этой задачи специалисты Schippers использовали DWC 18-4500 с приставкой-магазином, благодаря чему удалось добиться рациональной работы с шурупами и свести к минимуму их затратное по времени и усилиям затягивание.

05 Шлифование углов
Когда материал достаточного подсых, команда Schippers занялась шлифовкой углов с помощью Festool DTS 400. Благодаря малому весу продолжительное шлифование с DTS 400 не доставило никаких неудобств.

03 Перемешивание шпатлёвочной массы
Затем специалисты Schippers приступили к замешиванию высококачественной дисперсионной шпатлёвки для её последующего нанесения методом безвоздушного распыления. При этом в материале не должно было быть комков и воздушных включений, которые могли бы привести к забиванию мешалки и оснастки или к трудоёмким доводочным операциям. Festool MX 1000/2 в комбинации с перемешивающей насадкой CS стал лучшим выбором.

06 Шлифование потолочных перекрытий и стен
Вся площадь стен и потолков 94 000 м² была обработана с помощью PLANEX LHS 225 в комбинации с CTM 36 AC согласно требованиям стандарта качества Q4. Благодаря внешней системе пылеудаления LHS пыль не стала проблемой, даже несмотря на использование мягкой дисперсионной шпатлёвки. Для весьма продолжительного шлифования потолков мастера использовали опорный жилет с поясом, специально разработанный для PLANEX. Так что эту работу удалось выполнить исключительно рационально и, прежде всего, эргономично.



Сухое строительство – Париж

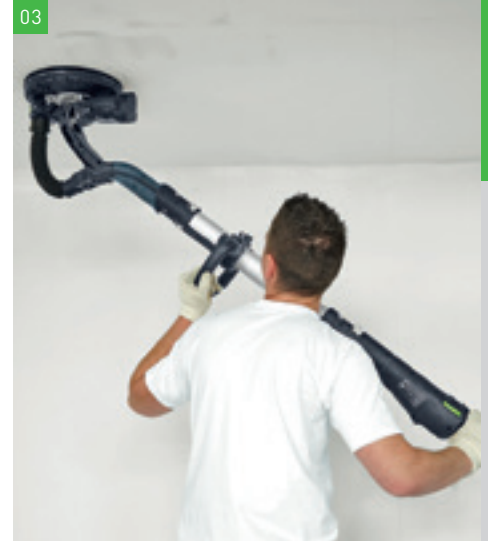
Декорирование и отделка помещений/мастерская Gohard, Париж, Франция

Мастерская Gohard была основана в 1962 г. За последние годы фирма разрослась, её филиалы появились в Париже и Нью-Йорке. Благодаря высокой квалификации и исключительному профессионализму сотрудников мастерская Gohard специализируется на декоративной живописи и золочении, выполняя заказы по уходу за памятниками. Особой стройплощадкой фирмы в 2014 г. стал «Hotel de Nanteuil». Это здание было построено в 1903 г. архитектором Генри Грандьером и его фасад охраняется государством как памятник архитектуры. Недавно здание было продано и мастерская Gohard получила заказ на его реставрацию — 1250 м² на двух этажах.

Дом был полностью реконструирован и посредством декоративного фриза и облицовки приобрёл современный вид отеля класса «люкс». В ходе реконструкции помещений специалистам Gohard приходилось выполнять работы по обшивке гипсокартоном, шпаклеванию, шлифованию и покраске. В результате первоначальный вид сохранил лишь фасад отеля, его внутренние помещения приобрели совершенно иной облик.

Большинство работ, выполняемых фирмой Gohard, связано со шлифованием поверхностей. Сюда относятся, например, обработка шпатлёвок на стенах и потолках, тонкое шлифование для подготовки высококачественных поверхностей (стандарт качества Q3 и Q4), например, под нанесение декоративной штукатурки, подшлифовка ЛКП, штукатурки и других поверхностей перед их последующей обработкой (грунтованием и отделкой). В сухом строительстве подшлифовка шпатлёвок на стыках и по краям, а также шлифование больших поверхностей всегда в центре внимания.





Этапы работы:

01 Исходная ситуация
 После завершения электромонтажных и санитарно-технических работ стены были покрыты гипсом. Теперь можно было начинать облицовку незакрытых частей стен. Последним этапом стало шпаклевание стен. Одной из самых сложных задач стало шлифование потолков, высота которых составляла 4 метра.

02 Шлифование стен
 Для шлифования стен и потолков мастера фирмы использовали шлифмашинку для стен и потолков PLANEX LHS 225 от Festool. Благодаря переносной оснастке очень большая высота потолков помещений не доставила никаких неудобств — в зависимости от рабочей ситуации для PLANEX предусмотрено три установки длины. С помощью подключаемой внешней системы пылеудаления даже несмотря на использование очень мягкой (мелкозернистой) шпатлёвки проблем с удалением тонкой пыли не возникло.

03 Шлифование потолка
 При шлифовании потолков нужно было тщательно следить за тем, чтобы на их поверхностях не осталось никаких бороздок и иных следов обработки. Добиться этого специалистам мастерской Gohard помогла мягкая шлифтарелка для PLANEX — поставленная задача была выполнена быстро и без затруднений. При обработке потолочных перекрытий большой площади опциональная функция присасывания значительно облегчила работу.



ИТОГ!

Небольшие участки площадью ок. 8 м2 мастера Gohard часто шлифуют вибрационными или эксцентриковыми шлифмашинками. Раньше для этого также применяли шлифки. При обработке потолков или верхних участков стен возникла срочная необходимость в наличии «длинных рук» и возникал вопрос: «Нельзя ли сделать такие работы проще и легче?»

Обработка больших поверхностей «сжирает» прибыль, если уже на стадии подготовительных работ потерял контроль над временем. Чтобы работать экономичнее, мастера Gohard использовали Festool PLANEX LHS 225.

С нею они не чувствуют усталости и дискомфорта даже при продолжительных работах над головой, потому что PLANEX буквально присасывается к потолку. За счёт разрежения машинки PLANEX обеспечивается удвоенная производительность съёма в сравнении с обычными шлифмашинками для стен и потолков, благодаря чему работа становится намного эффективнее.



Ремонт пола — Германия

Janke+Drexler GmbH, Гайслинген, Германия

Мастерская Janke+Drexler за последние годы приобрела большой опыт по укладке напольных покрытий. Поэтому летом 2014 года команда специалистов из Гайслингена не задумываясь взяла заказ на укладку нового износостойкого и лёгкого в уходе декоративного винилового пола в одной из пиццерий. Это покрытие приклеивается к основанию по всей поверхности и благодаря своей небольшой толщине оптимально подходит для этого случая. Однако, такие полы требуют тщательной подготовки основания, потому что на готовом напольном покрытии будут хорошо заметны любые возможные неровности.

На начальном этапе ремонта объем работ часто недооценивается. Лишь после удаления старых покрытий выясняется настоящий масштаб работ. То же самое случилось с Janke+Drexler в Гайслингене. Бригада с большим трудом удалила имеющееся старое покрытие небольшими участками. Под ним оказалось покрытие из ДСП, зашпаклеванное сверху тканью. Поэтому потребовалось удалить остатки покрытия и клея вместе с ДСП, чтобы обеспечить высокое качество при укладке нового пола.

FESTOOL



RG 130 >> с. 74



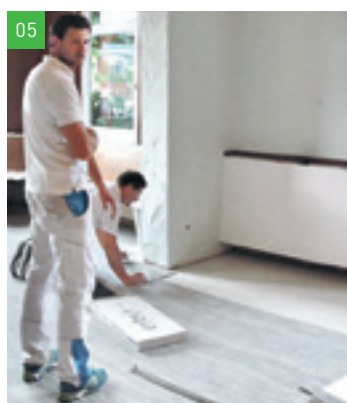
DIA THERMO >> с. 81



CTM 36 >> с. 99



MX 1000 >> с. 85



Этапы работы:

01 Подготовка основания

После снятия покрытия ещё остались остатки клея, так что Janke+Drexler предстояло работать на неоднородном и трудно поддающемся оценке основании. Но бригада нашла выход из этой ситуации — остатки клея, заметные неровности и проблемные места были эффективно удалены машинкой Festool RENOFIX RG 130 с алмазной чашкой DIA THERMO. Благодаря подключению пылеудаляющего аппарата STM 36 AC HD все эти работы, обычно сопровождаемые образованием большого количества пыли, удалось выполнить практически без неё.

04 Шлифование

После высыхания всё ещё остающиеся небольшие неровности были заделаны быстросохнущей шпатлёвкой. Затем специалисты повторно отшлифовали пол с помощью RG 130, чтобы добиться оптимального качества основания для укладки декоративного пола. Последние небольшие неровности и выступы специалисты Janke+Drexler обработали с помощью ROTEX RO 150.

02 Перемешивание шпатлёвочной массы

Затем было выполнено замешивание стойкой самовыравнивающейся шпатлёвки на гипсовой основе, которая использовалась для заделки имеющихся углублений и подготовки основания для укладки декоративного пола. При этом исключительно важным условием была однородность полученной смеси, так как в противном случае могли образоваться комки и в последующем испортить качество поверхности. Поэтому специалисты Janke+Drexler выбрали перемешиватель MX 1000/2 и перемешивающую насадку CS Festool.

05 Укладка пола

На подготовленное основание в течение 1,5 дней был уложен износостойкий и не требующий особого ухода декоративный виниловый пол.

03 Процесс шпаклевания

Непосредственное шпаклевание на общей площади свыше 100 м² бригада из Гайслингена выполнила менее чем за 1,5 часа.

06 Результат

Уже через день владелица пиццерии смогла принять своё помещение с новым качественно уложенным напольным покрытием.



Заключение: RG 130 E + STM 36 AC HD

Janke+Drexler GmbH, Гайслинген, Германия

«Ремонтные работы для нас зачастую утомительны, и, кроме того, сопряжены с интенсивным пылеобразованием. Но в ходе работ в пиццерии алмазная шлифмашинка RG 130 от Festool в комбинации с пылеудаляющим аппаратом STM 36 AC HD убедила нас в обратном», — утверждает Симон Дрекслер.

«Инструмент отличается исключительной компактностью, но наряду с этим и высокой производительностью благодаря своему мощному двигателю и высокой частоте вращения. Благодаря этому мы быстро справились с удалением старого покрытия.»

«Кроме того, инструмент настолько удобен в обращении, что с ним можно было работать даже под ещё не убранными скамьями и – благодаря откидному сегменту – вплотную к стене. Благодаря стеновому упору какие-либо повреждения на ней были исключены. До этого на обработку подобных участков уходило очень много времени и приходилось работать вручную», — добавляет Андреас Дрекслер.



Именно удаление остатков клея стало для команды Janke+Drexler серьёзным вызовом, т. к. клей оказался исключительно стойким. Но алмазная чашка DIA THERMO обеспечила Janke+Drexler нужный результат, взяв все заботы на себя.

«Благодаря подключённому пылеудаляющему аппарату CTM 36 AC HD эта работа, обычно сопряжённая с образованием большого количества пыли, стала практически беспыльной. Это было впечатляюще. Пылеудаляющий аппарат оптимально адаптирован к RG 130, все элементы оснастки подходят друг к другу, а благодаря устройству автоматического включения аппарат включается автоматически одновременно с машинкой.»

«Но самым важным для нас стало то, что CTM 36 AC HD оснащён большим контейнером для пыли», — говорит Андреас Декслер — «и несмотря на это имеет очень компактное исполнение — одним словом, для нас это идеальный помощник при выполнении ремонтно-восстановительных работ и вообще любых работ, производимых на стройплощадке.»



Класс пыли L:

обычная, неопасная пыль (домашняя пыль, пыль, образующаяся при обработке лака, гипса, а также при работе с такими материалами, как почва).



Класс пыли M:

все виды древесной пыли, а также пыль, образующаяся при обработке шпатлёвки, порозаполнителей и цемента, бетона, клея для керамической плитки и красок (латексных и масляных) или материалов, содержащих частицы кварца (песок и щебень).



Класс пыли H:

канцерогенная пыль, пыль с содержанием канцерогенных и патогенных частиц, а также пыль с порами плесени, частицами асбеста, минеральными волокнами, битума и искусственных волокон, например, стекловаты.

Справка: классы пыли L, M и H

При выполнении работ в запылённой среде на первый план выходит безопасность для Вашего здоровья!

Вредность пыли для здоровья, с одной стороны, зависит от размера частиц пыли, с другой — от их количества и периода воздействия, в частности на лёгкие. Самое коварное заключается в том, что чем меньше частицы пыли, тем глубже они проникают в лёгочную ткань. Именно при шлифовании и пилении древесины или обработке минеральных пород образуется пыль, которая может представлять серьёзную опасность для здоровья. Поэтому в Ваших собственных интересах позаботиться о чистом воздухе на рабочем месте — используйте проверенные и одобренные пылеудаляющие аппараты.

Важно также знать, что для стройплощадки действуют те же значения ПДК вредных веществ, что и для мастерской. Поэтому на стройплощадке также всегда должны использоваться пылеудаляющие аппараты.



Работа без пыли – Голландия

Каспар де Хаан, Эйндховен, Голландия

Фред ван де Ворст, один из членов правления и руководитель проектов в фирме Caspar de Naap, в которой работают более 200 человек, с гордостью утверждает: «У нас здоровые амбиции: мы хотим предоставлять качество высшего класса и быть всегда на шаг впереди на своём рынке.» Основанное в 1749 г. семейное предприятие имеет впечатляющую историю. На сегодняшний день фирма специализируется на наружном ремонте, т. е. на покраске, восстановлении деревянной обшивки, остеклении, очистке фасадов и выполнении небольших строительных работ. Сегодняшний владелец Кас де Хаан является руководителем фирмы уже в девятом поколении. Реставрация центра Maxima Medisch Centrum в Вельдховене стала одним из самых престижных заказов, которые выполняла фирма Caspar de Naap на протяжении своей долгой истории. И отнюдь не самым маленьким!

Проект рассчитан на 4 года и основное внимание Caspar de Naap уделит ремонту и малярным работам — обработке подлежащих стен, потолки, оконные рамы и двери. Как и подобает при выполнении больших заказов, важная роль отводится заказчику.

В случае Maxima Medisch Centrum к работе фирмы, выполняющей реставрационные работы, предъявляются строгие требования. Со стороны заказчика тщательно проверяется, правильно ли выполняются все работы и – что также очень важно – не возникает ли при их выполнении пыль. Это было одной из причин, по которым выбор пал именно на Caspar de Naap. Работа без пыли становится всё более востребованной.





Преимущества шлифования без пыли для маляра очевидны и находят полное понимание со стороны Caspar de Naap. Руководитель строительных работ Петер Дас полагает: «Разумеется, охрана здоровья персонала играет важную роль, поэтому пыль всасывается пылеудаляющим аппаратом непосредственно в месте её возникновения. В ходе шлифования возникает много тонкой пыли, которая является очень вредной и мешает работе. Мы, как и подобает настоящему семейному предприятию, считаем заботу о здоровье сотрудников своей первоочередной задачей и прилагаем все необходимые усилия для этого.» Так как

весь ассортимент изделий Festool получил допуск со стороны голландского института TNO и отвечает жёстким требованиям голландского министерства труда и социальной защиты, Festool гарантирует пользователям безопасность, которая отвечает строгим требованиям охраны труда. «Работа без пыли обеспечивает нам множество преимуществ. Повышается качество работ, т. к. в воздухе находится значительно меньше пыли, что прежде часто отрицательно сказывалось на результатах обработки. Шлифовальная бумага и шлифинструмент также служат намного дольше, что означает экономию средств.»

ИТОГ!

«Не только в ходе этого проекта для заказчика очень важно, чтобы пыли образовывалось как можно меньше. Благодаря использованию пылеудаляющих аппаратов Festool мы добились этой цели. Производственные затраты стали ещё одной весомой причиной выбора в пользу Festool,» — говорит Фред ван де Ворст. «Благодаря пакету услуг «SERVICE all-inclusive» мы можем рассчитывать на бесплатный ремонт и надёжно застрахованы на случай кражи — 3 года этой гарантии дают нам уверенность в том, что нам не придётся тратить лишние средства на эксплуатацию приобретённого инвентаря.»

Справка: испытано, подтверждено и допущено

Именно при шлифовании и пилении древесины или обработке минеральных материалов образуется пыль, которая может представлять серьёзную опасность для здоровья. В ходе выполнения работ без надлежащего пылеудаления предельное значение, которое предписано голландским министерством труда и социальной защиты, быстро превышает в 100 раз!

Поэтому в Ваших собственных интересах позаботиться о чистом воздухе на рабочем месте — используйте проверенный и одобренный пылеудаляющий аппарат. Благодаря этому Вы ещё и выполните все законодательные нормы.

Более 788 комбинаций инструментов и оснастки от Festool были допущены голландским институтом TNO для выполнения различных работ без пыли: для шлифования, пиления, фрезерования, сверления, заворачивания шурупов и строгания.

Наряду с национальными предписаниями, действующими, например, в Голландии, действительными также являются положения относительно классов пыли L, M и H.



В твоём дне 24 часа. Используй это время по максимуму!

Мастер Тим даёт советы, как сделать свой день с Festool эффективнее. Начиная с транспортировки к месту выполнения работ, обустройства рабочего места и подготовки основания и заканчивая уборкой в конце работ.

Как организован обычный рабочий день малярной мастерской? С утра Вы загружаете свой автомобиль необходимым инвентарём, приезжаете на автомобиле на стройплощадку, разгружаете оборудование и обустраиваете своё рабочее место. Затем начинается наиболее трудоёмкое: подготовка основания. Лишь после этого можно приниматься непосредственно за свою работу: начинать покраску и отделку.

В конце Вы делаете уборку рабочей зоны, чтобы избежать недовольства со стороны Ваших клиентов возможным хаосом на стройплощадке. Затем Вы снова грузите весь инвентарь в автомобиль и возвращаетесь в мастерскую.

Давайте «промотаем» Ваш будний день обратно и посмотрим, как с помощью системных решений Festool можно сделать каждый из упомянутых выше этапов эффективнее.





Этапы работы:

01 Погрузка в автомобиль

Процедура известна: Вы грузите различные ёмкости с инструментами, шлифовальным материалом, кистями и скотчем в автомобиль. Сколько это длится? 15 минут? 30 минут? Или ещё дольше?

Решение от Festool:

Мобильная система из различных системнеров, которые могут компоноваться между собой и с пылеудаляющими аппаратами. Благодаря этому решению Вы сможете транспортировать свой инструмент, оснастку и расходные материалы в оптимально защищённом виде, намного быстрее и аккуратнее — таким образом первое положительное впечатление у Вашего клиента о Вас как о профессионале своего дела будет гарантировано.

04 Уборка после завершения работ

В конце дня Вы наверняка не захотите оставлять дом клиента в беспорядке. Поэтому стоит с самого начала позаботиться об организации работы без пыли.

Решение от Festool:

Различные пылеудаляющие аппараты от Festool собирают максимальный объём пыли во время работы и в ходе уборки после её завершения. В комбинации с комплектами для уборки они экономят Ваше время и гарантируют удовлетворённость клиентов.

02 Обустройство стройплощадки

Специалисту по малярным работам требуется обычно 30–45 минут с утра, чтобы подготовиться к работе. Сюда относится: транспортировка инструментов и рабочих материалов к месту проведения работ, укрытие не подлежащих обработке и покраске поверхностей, установочные работы.

Решение от Festool:

Festool поможет Вам при обустройстве Вашего рабочего места на выезде, благодаря чему уже через короткое время Вы сможете начать шлифовать основание. С одной стороны, все инструменты в системнерах Festool будут у Вас всегда под рукой. С другой, система пылеудаления Festool будет всасывать пыль прямо в месте её возникновения, так что Вам не придётся укрывать и обклеивать множество предметов и поверхностей.

03 Подготовка основания

Для получения высококачественной и безупречной поверхности Вам потребуется оптимально подготовить её основание. На шлифование Вы тратите до 70 % рабочего времени. Особенно много времени уходит, если приходится работать с использованием шлифка.

Решение от Festool:

Ни для одной другой работы подбор согласованных друг с другом инструментов не имеет столь большого значения, как для подготовки поверхностей. Festool предлагает комплексную систему, все компоненты которой оптимально подходят друг к другу: от шлифовального материала со шлифтарелкой до шлифмашинки и пылеудаляющего аппарата.

05 ИТОГ!

Экономия времени — это экономия денег. Ваша малярная мастерская сможет повысить свою конкурентоспособность, а также увеличить прибыль и количество заказов. Но и это ещё не всё. **С помощью системной оснастки Festool Вы не только сможете работать быстрее и чище, но и проще и безопаснее для своего здоровья. И Ваши клиенты будут полностью удовлетворены Вашей работой.**





(plug it)

FESTOOL
ETS EC 150/5 EO

Обработка поверхности

Обзор инструментов и областей применения

| | |
|---|----|
| Эксцентрикковые шлифовальные машинки с редуктором ROTEX RO 90 DX, RO 125, RO 150 | 28 |
| Эксцентрикковые шлифовальные машинки ETS 125, ETS 150, ETS EC 150 | 31 |
| RUTSCHER RS 100, RS 200, RS 300, RTS 400 | 34 |
| Дельтовидная шлифовальная машинка DTS 400 | 38 |
| Линейная шлифовальная машинка DUPLEX LS 130 | 39 |
| Ротационные шлифовальные машинки RAS 115 | 40 |

Обзор системы и оснастки 41

Система Festool

Обработка поверхности

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.

Страница 28 — 29 — 30

RO 90 DX

RO 125

RO 150



Назначение

Эксцентровые шлифовальные машинки с редуктором ROTEX

Ровные поверхности

| | | | |
|----------------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Грубое шлифование | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Предварительное шлифование | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Тонкое шлифование | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Финишное шлифование | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Скругленные поверхности

| | | | |
|----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Грубое шлифование | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Предварительное шлифование | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Тонкое шлифование | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Финишное шлифование | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Углы

| | | | |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Грубое шлифование | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Предварительное шлифование | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Тонкое шлифование | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Финишное шлифование | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

Полирование

| | | | |
|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Небольшие поверхности | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Большие поверхности | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |

Технические характеристики

| | 400 | 500 | 720 |
|---|-----------|-----------|-----------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 400 | 500 | 720 |
| Частота вращения при движении ROTEX (мин ⁻¹) | 260-520 | 300-600 | 320-660 |
| Частота вращения при эксцентриковом движении (мин ⁻¹) | 3500-7000 | 3000-6000 | 3300-6800 |
| Ход эксцентрика [мм] | 3 | 3,6 | 5 |
| Диам. шлифтарелки [мм] | 90 | 125 | 150 |
| Масса [кг] | 1,5 | 1,9 | 2,3 |

31 — 32 — 32 — 33 — 33

ETS 125 ETS 150/3 ETS 150/5 ETS EC 150/3 ETS EC 150/5



Эксцентриковая шлифовальная машинка

01



● очень хорошо подходит ○ подходит

| | | | | | |
|--|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 200 | 310 | 310 | 400 | 400 |
| | 6000-14000 | 4000-10000 | 4000-10000 | 6000-10000 | 6000-10000 |
| | 2 | 3 | 5 | 3 | 5 |
| | 125 | 150 | 150 | 150 | 150 |
| | 1,1 | 1,8 | 1,8 | 1,2 | 1,2 |

Обработка поверхности

Обзор инструментов и областей применения

| | | | | | |
|----------|---------------|-----------------|---------------|---------------|----------------|
| Страница | 34 | 34 | 35 | 36 | 37 |
| | RS 100 | RS 100 C | RS 200 | RS 300 | RTS 400 |



Назначение

Шлифовальная машинка RUTSCHER с редуктором

RUTSCHER с прямым приводом

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 | | | | ○ | |

Профили

| | | | | | |
|----------------------------|--|--|--|--|--|
| Грубое шлифование | | | | | |
| Предварительное шлифование | | | | | |
| Тонкое шлифование | | | | | |
| Финишное шлифование | | | | | |

Технические характеристики

| | | | | | |
|--|-----------|-----------|------------|------------|------------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 620 | 620 | 330 | 280 | 200 |
| Число оборотов холостого хода [мин ⁻¹] | 6000 | 6300 | 4000-10000 | 4000-10000 | 6000-14000 |
| Ход эксцентрика [мм] | 5 | 5 | 2,4 | 2,4 | 2 |
| Шлифовальная подошва [мм] | 115 x 225 | 115 x 225 | 115 x 225 | 93 x 175 | 80 x 130 |
| Диам. шлифтарелки [мм] | | | | | |
| Масса [кг] | 3,3 | 3,0 | 2,5 | 2,3 | 1,1 |

38 ————— 39 ————— 40

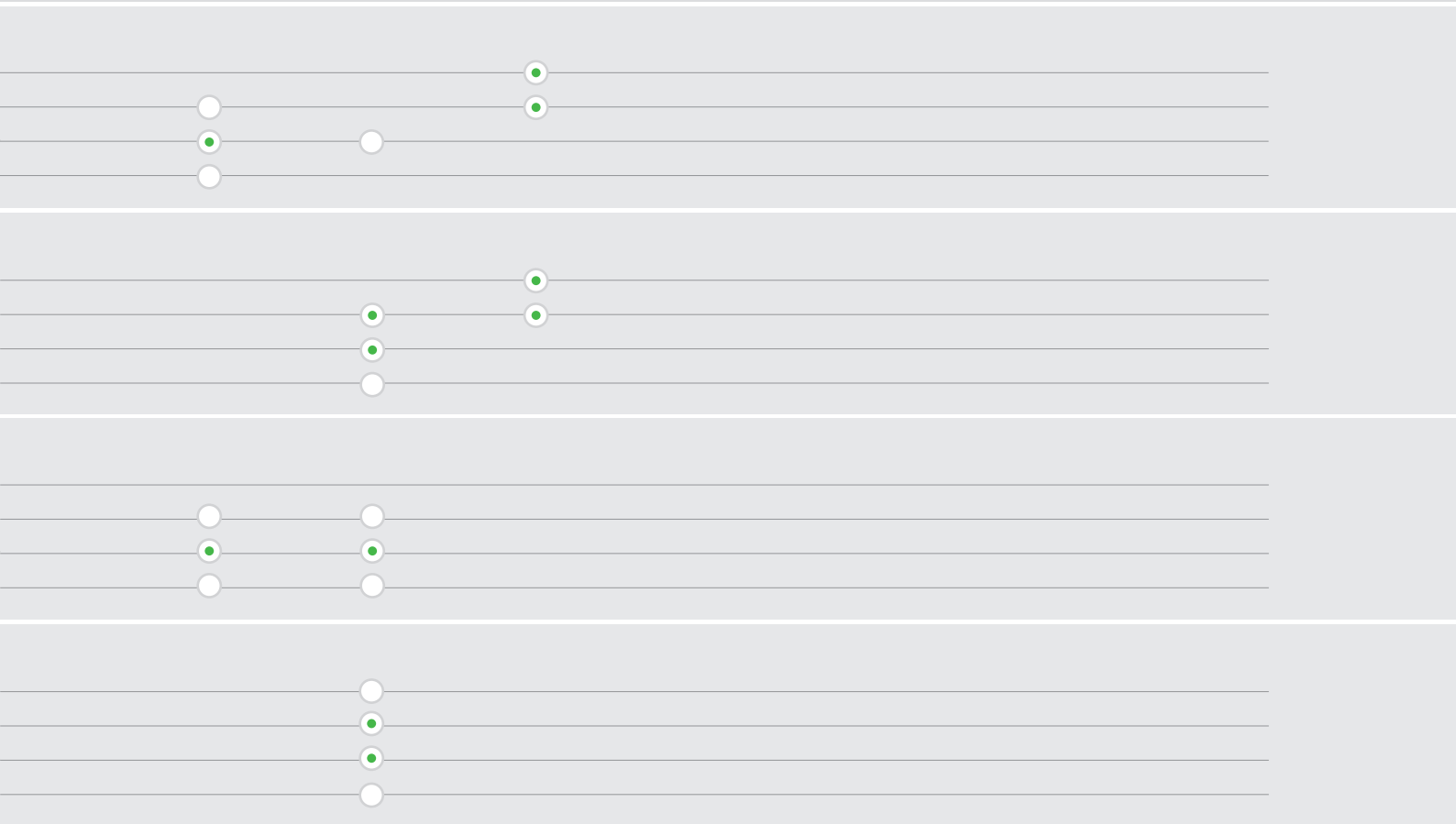
DTS 400 **LS 130** **RAS 115**



Дельтовидная шлифовальная машинка

Линейная шлифовальная машинка DUPLEX

Ротационная шлифовальная машинка



● очень хорошо подходит ○ подходит

| | | | |
|--|------------|-----------|-----------|
| | 200 | 260 | 500 |
| | 6000-14000 | 4000-6000 | 1350-3800 |
| | 2 | 4 | |
| | 100 x 150 | 133 x 80 | |
| | | | 115 |
| | 1,1 | 1,7 | 2,3 |

Обработка поверхности

ROTEX RO 90 DX



product
design
award

2011



ROTEX RO 90 DX



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.

Круг, который может шлифовать в углах.

- ▶ Четыре инструмента в одном: высокая производительность съёма при грубом шлифовании с эксцентрико-вращательным движением ROTEX, супертонкий рисунок при промежуточном и тонком шлифовании, высококачественная обработка углов с помощью треугольной шлифподшвы и блестящие результаты при полировании
- ▶ 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 характеристики

| | |
|--|-----------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 400 |
| Скорость при движении ROTEX (мин ⁻¹) | 260-520 |
| Скорость при эксцентр. движении (мин ⁻¹) | 3500-7000 |
| Ход шлифования (мм) | 3 |
| Шлифовальная тарелка FastFix Ø (мм) | 90 |
| Ø разъёма пылеудаления (мм) | 27 |
| Масса (кг) | 1,5 |



= MMC-электроника

Комплект поставки

шлифовальная тарелка FastFix Ø 90 мм (мягкая, НТ), шлифовальная подшва StickFix V93, защитный кожух Festool PROTECTOR, в системе SYS 2 T-LOC

БРЦ €* № для заказа

RO 90 DX FEQ-Plus

465,25
549,00

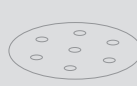
571819

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 41



Шлифовальные материалы на с. 51, 52





ROTEX RO 125

Компактный и универсальный.

- ▶ Производительность съема в три раза больше, чем у обычной эксцентриковой шлифмашинки благодаря мощному двигателю и комбинации эксцентрикового и вращательного движений
- ▶ Три в одном: высокая производительность съема, идеальный рисунок тонкого шлифования, зеркальный блеск поверхности при полировании
- ▶ Безопасная для здоровья работа благодаря пылеудалению по принципу Jetstreame
- ▶ Смена шлифовальных тарелок при помощи крепления FastFix, без вспомогательного инструмента



Технические характеристики

| | |
|--|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 500 |
| Скорость при движении ROTEX (мин ⁻¹) | 300-600 |
| Скорость при эксцентр. движении (мин ⁻¹) | 3000-6000 |
| Ход шлифования (мм) | 3,6 |
| Шлифовальная тарелка FastFix Ø (мм) | 125 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27 |
| Масса (кг) | 1,9 |



■ = MMC-электроника

Комплект поставки

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

БРЦ €* № для заказа

| | | |
|-----------------|--------|--------|
| RO 125 FEQ-Plus | 483,05 | 571779 |
| | 570,00 | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 42



Шлифовальные материалы на с. 52



Исключительная долговечность.

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

Обработка поверхности

ROTEX RO 150



product
design
award

2006

ROTEX RO 150



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...



Уникальный принцип «три в одном» с продуманной концепцией инструмента

- ▶ Три в одном: высокая производительность съёма, идеальный рисунок тонкого шлифования, зеркальный блеск поверхности при полировании
- ▶ Эксцентрико-вращательное движение ROTEX для комфортного полирования (пониженная частота вращения поддерживает температуру на низком уровне даже у мощной RO 150)
- ▶ Смена шлифовальных тарелок при помощи крепления FastFix, без вспомогательного инструмента
- ▶ Технология MULTI-JETSTREAM для максимальной мощности пылеудаления наряду с максимальной производительностью шлифования

Технические характеристики

| | |
|--|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 720 |
| Скорость при движении ROTEX (мин ⁻¹) | 320-660 |
| Скорость при эксцентр. движении (мин ⁻¹) | 3300-6800 |
| Ход шлифования (мм) | 5 |
| Шлифовальная тарелка FastFix Ø (мм) | 150 |
| Ø разъёма пылеудаления (мм) | 27 |
| Масса (кг) | 2,3 |



■ = MMC-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|--------------------------------|
| шлифовальная тарелка FastFix Ø 150 мм (мягкая, НТ), защитный кожух Festool PROTECTOR | |
| RO 150 FEQ в картонной упаковке | 528,81 571761 624,00 |
| RO 150 FEQ-Plus в системнере SYS 3 T-LOC | 569,49 571805 672,00 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 42



Шлифовальные материалы на с. 53





ETS 125

01

Компактная шлифовальная машинка для работы одной рукой

- ▶ Управление одной рукой, высокий комфорт при работах над головой
- ▶ Неутомительная работа благодаря компактности, небольшому весу и исключительному удобству в обращении
- ▶ Плавный ход, превосходная эргономичность, бесступенчатая регулировка скорости, удобная функция торможения шлифтарелки
- ▶ Ход эксцентрика 2 мм — оптимальный вариант для достижения наилучшего качества поверхности при финишном или предварительном шлифовании



| Технические характеристики | ETS 125 EQ | ETS 125 Q |
|--|------------|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 200 | |
| Потребляемая мощность (Вт) | | 200 |
| Скорость при эксцентр. движении (мин ⁻¹) | 6000-14000 | |
| Скорость при эксцентр. движении (мин ⁻¹) | | 14000 |
| Ход шлифования (мм) | 2 | 2 |
| Число рабочих ходов (мин ⁻¹) | | 28000 |
| Сменная шлифовальная тарелка Ø (мм) | 125 | 125 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27 | 27 |
| Масса (кг) | 1,1 | 1,1 |



= с электроникой

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|--|------------------|---------------|
| шлифовальная тарелка StickFix Ø 125 мм (мягкая, НТ), кассета с фильтром | | |
| ETS 125 Q в картонной упаковке | 233,05 275,00 | 571603 |
| ETS 125 EQ в картонной упаковке | 273,73 323,00 | 571607 |
| ETS 125 EQ-Plus в системнере SYS 2 T-LOC | 310,17 366,00 | 571814 |

Удобство и неутомительная работа.

Эргономичная конструкция позволяет легко управлять инструментом одной рукой. Система контроля вибрации обеспечивает плавный ход тарелки. Вы сможете дольше работать без усталости.

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 43



Шлифовальные материалы на с. 52



Обработка поверхности

Эксцентриксовая шлифовальная машинка ETS 150



ETS 150



Прочные основы качества.

- ▶ ETS предлагается в двух вариантах: с ходом эксцентрика 3 мм для финишной обработки поверхности или 5 мм для промежуточного шлифования ЛКП
- ▶ Долгий срок службы благодаря использованию двурядного подшипника
- ▶ Небольшой вес 1,8 кг позволяет работать без усталости
- ▶ Тормоз тарелки для надежной работы без последующих доводочных операций

| Технические характеристики | ETS 150/3 | ETS 150/5 |
|--|------------|------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 310 | 310 |
| Скорость при эксцентр. движении (мин ⁻¹) | 4000-10000 | 4000-10000 |
| Ход шлифования (мм) | 3 | 5 |
| Сменная шлифовальная тарелка Ø (мм) | 150 | 150 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27 | 27 |
| Масса (кг) | 1,8 | 1,8 |



☐ = MMC-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа | № для заказа |
|---|---------------------|---------------|
| кассета с фильтром, вспомогательный инструмент | | |
| ETS 150/3 EQ шлифтарелка StickFix Ø 150 мм FUSION-TEC (супермягкая), в картонной упаковке | 320,34 378,00 | 571899 |
| ETS 150/3 EQ-Plus шлифтарелка StickFix Ø 150 мм FUSION-TEC (супермягкая), в системнере SYS 3 T-LOC | 355,93 420,00 | 571898 |
| ETS 150/5 EQ шлифтарелка StickFix Ø 150 мм FUSION-TEC (мягкая, HT), в картонной упаковке | 320,34 378,00 | 571912 |
| ETS 150/5 EQ-Plus шлифтарелка StickFix Ø 150 мм FUSION-TEC (мягкая, HT), в системнере SYS 3 T-LOC | 355,93 420,00 | 571911 |

Великолепное качество поверхности.

ETS 150/3 – это фаворит в тонком и финишном шлифовании. Являясь самым лёгким в своём классе, при ходе шлифования в 3 мм, он демонстрирует самое высокое качество поверхности. ETS 150/5 с ходом в 5 мм – это фаворит при подшлифовке или при промежуточном шлифовании. Его удобная форма – эталон эргономики.

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 43



Шлифовальные материалы на с. 53



Обработка поверхности

Эксцентриксовая шлифмашина ETS EC 150



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

ETS EC 150

01



Идеальный компактный инструмент для чистового шлифования.

- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателю ЕС и тормозу шлифовальной тарелки с твердыми напайками
- ▶ Компактное исполнение и вес всего 1,2 кг для оптимальной эргономичности
- ▶ Бесступенчатая регулировка скорости и сохранение заданной скорости под нагрузкой
- ▶ Оптимальная защита благодаря функциям распознавания вибрации и пылеудаления

| Технические характеристики | ETS EC 150/3 | ETS EC 150/5 |
|--|--------------|--------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 400 | 400 |
| Скорость при эксцентр. движении (мин ⁻¹) | 6000-10000 | 6000-10000 |
| Ход шлифования (мм) | 3 | 5 |
| Сменная шлифовальная тарелка Ø (мм) | 150 | 150 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27 | 27 |
| Масса (кг) | 1,2 | 1,2 |



■ = MMC-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|--|-------------------------|
| вспомогательный инструмент | |
| ETS EC 150/3 EQ шлифтарелка StickFix Ø 150 мм FUSION-TEC (супермягкая), в картонной упаковке | 472,88 571871 558,00 |
| ETS EC 150/3 EQ-Plus шлифтарелка StickFix Ø 150 мм FUSION-TEC (супермягкая), в системнере SYS 2 T-LOC | 504,24 571870 595,00 |
| ETS EC 150/3 EQ-Plus-GQ шлифтарелка StickFix Ø 150 мм FUSION-TEC (супермягкая), всасывающий шланг D27/22x3,5 м AS-GQ (в SYS 3 T-LOC), в системнере SYS 2 T-LOC | 628,81 571940 742,00 |
| ETS EC 150/5 EQ шлифтарелка StickFix Ø 150 мм FUSION-TEC (мягкая, HT), в картонной упаковке | 472,88 571883 558,00 |
| ETS EC 150/5 EQ-Plus шлифтарелка StickFix Ø 150 мм FUSION-TEC (мягкая, HT), в системнере SYS 2 T-LOC | 504,24 571882 595,00 |
| ETS EC 150/5 EQ-Plus-GQ шлифтарелка StickFix Ø 150 мм FUSION-TEC (мягкая, HT), всасывающий шланг D27/22x3,5 м AS-GQ (в SYS 3 T-LOC), в системнере SYS 2 T-LOC | 628,81 571951 742,00 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

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. 43

Шлифовальные материалы на с. 53

Посмотрите видеоролик об изделии



Обработка поверхности

RUTSCHER RS 100



product
design
award

2001



RUTSCHER RS 100



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.

Самостоятельное пылеудаление.

- ▶ Понижающий редуктор для неизменно высокой производительности съёма — оптимальный вариант для сошлифовки старых покрытий
- ▶ Безопасная для здоровья работа и плавный ход благодаря системе гашения вибрации
- ▶ Пылеудаление для хорошего обзора обрабатываемой поверхности и чистоты рабочего места.
- ▶ Работа без усталости благодаря оптимальному положению центра тяжести

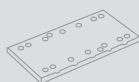
| Технические характеристики | RS 100 Q | RS 100 CQ |
|--|-----------|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 620 | 620 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 6000 | 6300 |
| Макс. скорость вращения вала (мин ⁻¹) | | 10000 |
| Число рабочих ходов (мин ⁻¹) | | 12600 |
| Ход шлифования (мм) | 5 | 5 |
| Сменная шлифовальная подошва (мм) | 115 x 225 | 115 x 225 |
| Ø разъёма пылеудаления (мм) | 27 | 27 |
| Масса (кг) | 3,3 | 3,0 |



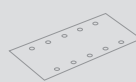
| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа | № для заказа |
|--|---------------------|---------------|
| RS 100 Q шлифовальная подошва StickFix 115 x 225 мм, кассета с фильтром, в картонной упаковке | 528,81 624,00 | 567757 |
| RS 100 Q-Plus шлифовальная подошва StickFix 115 x 225 мм, кассета с фильтром, в системнере SYS 2 T-LOC | 569,49 672,00 | 567697 |
| RS 100 CQ шлифовальная подошва StickFix 115 x 221 мм, в картонной упаковке | 487,29 575,00 | 567759 |
| RS 100 CQ-Plus шлифовальная подошва StickFix 115 x 221 мм, в системнере SYS 2 T-LOC | 522,88 617,00 | 567699 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 44



Шлифовальные материалы
на с. 57





RUTSCHER RS 200

01



Тонкое шлифование плоских поверхностей.

- ▶ Идеальное качество поверхности при промежуточном и чистовом шлифовании за счёт большой шлифподшвы и высокой частоты вращения
- ▶ Высокая производительность и экономичность благодаря большой шлифовальной подошве
- ▶ Возможность обрабатывать изделие с трёх сторон близко к краю
- ▶ Высокая экономичность и долгий срок службы благодаря пыленепроницаемому капсулированию подшипников и износостойкой шлифподшве.

| Технические характеристики | RS 200 EQ | RS 200 Q |
|--|------------|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 330 | |
| Потребляемая мощность (Вт) | | 330 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 4000-10000 | 10000 |
| Число рабочих ходов (мин ⁻¹) | 8000-20000 | 20000 |
| Ход шлифования (мм) | 2,4 | 2,4 |
| Сменная шлифовальная подошва (мм) | 115 x 225 | 115 x 225 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27 | 27 |
| Масса (кг) | 2,5 | 2,5 |



■ = с электроникой

Безупречное качество.

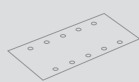
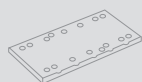
RS 200 с ходом в 2,4 мм и прямым приводом – это идеальный инструмент для обработки больших поверхностей с высочайшим качеством. Большая шлифовальная подошва обеспечивает экономичность промежуточного и финишного шлифования: например при подшлифовке дверных полотен или больших мебельных поверхностей.

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|--|--------------------------------|
| шлифовальная подошва StickFix 115 x 225 мм, кассета с фильтром | |
| RS 200 Q в картонной упаковке | 395,76 567764 467,00 |
| RS 200 EQ в картонной упаковке | 436,44 567763 515,00 |
| RS 200 EQ-Plus в системнере SYS 2 T-LOC | 471,19 567841 556,00 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 44

Шлифовальные материалы
на с. 57



Обработка поверхности

RUTSCHER RS 300



product
design
award

2001 ■



RUTSCHER RS 300



Там, где узко.

Работа в любом месте. В комплекте RS 300 есть ламельная шлифовальная подошва для применения в узких проёмах.

Многогранный талант.

- ▶ Широкий спектр применения благодаря использованию сменных шлифовальных подошв
- ▶ Оптимальное соотношение размера, массы и формы шлифовальной подошвы — отлично подходит для обработки поверхностей, углов, кромок, потолочных перекрытий
- ▶ Эргономичная конструкция корпуса – продолжительная работа без усталости на вертикальных поверхностях и над головой
- ▶ Долгий срок службы за счёт применения надёжных подшипников, гасителя вибраций и износостойких шлифподошв

Технические характеристики

| | RS 300 EQ | RS 300 Q |
|--|------------|----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 280 | |
| Потребляемая мощность (Вт) | | 280 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 4000-10000 | 10000 |
| Число рабочих ходов (мин ⁻¹) | 8000-20000 | 20000 |
| Ход шлифования (мм) | 2,4 | 2,4 |
| Сменная шлифовальная подошва (мм) | 93 x 175 | 93 x 175 |
| Ø разъёма пылеудаления (мм) | 27 | 27 |
| Масса (кг) | 2,3 | 2,3 |



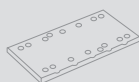
= с электроникой

Комплект поставки

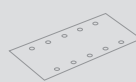
| | БРЦ €* | № для заказа |
|--|--------|---------------|
| шлифовальная подошва StickFix 93 x 175, кассета с фильтром | | |
| RS 300 Q | 302,54 | 567490 |
| в картонной упаковке | 357,00 | |
| RS 300 EQ | 337,29 | 567489 |
| в картонной упаковке | 398,00 | |
| RS 300 EQ-Plus | 378,81 | 567845 |
| в системнере SYS 2 T-LOC | 447,00 | |
| RS 300 EQ-Set | 402,54 | 567848 |
| шлифовальная подошва в форме утюга, в системнере SYS 2 T-LOC | 475,00 | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 44



Шлифовальные материалы на с. 51, 52, 56





RUTSCHER RTS 400

01

Работа одной рукой.

- ▶ Никакой необходимости в доработке благодаря равномерному рисунку шлифования и возможности шлифовать с трех сторон вплотную к краю
- ▶ Высокая экономичность и долгий срок службы благодаря пыленепроницаемому капсулированию подшипников и износостойкой шлифподошве.
- ▶ Компактность, эргономичность и одинаковое удобство пользования для левой и правой
- ▶ Эффективная турбосистема самостоятельного пылеудаления



| Технические характеристики | RTS 400 EQ | RTS 400 Q |
|--|-------------|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 200 | |
| Потребляемая мощность (Вт) | | 200 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 6000-14000 | 14000 |
| Число рабочих ходов (мин ⁻¹) | 12000-28000 | 28000 |
| Ход шлифования (мм) | 2 | 2 |
| Сменная шлифовальная подошва (мм) | 80 x 130 | 80 x 130 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27 | 27 |
| Масса (кг) | 1,1 | 1,1 |



■ = с электроникой

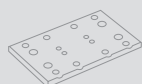
| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|--------------------------------|
| шлифовальная подошва StickFix 80 x 130 мм, кассета с фильтром | |
| RTS 400 Q в картонной упаковке | 233,05 567829 275,00 |
| RTS 400 Q-Plus в системнере SYS 1 T-LOC | 263,56 567864 311,00 |
| RTS 400 EQ в картонной упаковке | 273,73 567814 323,00 |
| RTS 400 EQ-Plus в системнере SYS 1 T-LOC | 302,54 567860 357,00 |

Чистая работа.

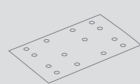
Оптимальное пылеудаление для свободного обзора рабочей поверхности и чистоты рабочего места.

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 45



Шлифовальные материалы на с. 54



Обработка поверхности

Дельтавидная шлифовальная машинка DTS 400



DTS 400



Компактная машинка для обработки углов.

- ▶ Для тонкого шлифования углов, кромок и других труднодоступных мест с помощью треугольной шлифовальной подошвы
- ▶ Универсальность в использовании — для удаления шлифовальной пыли можно использовать либо пылеудаляющий аппарат, либо мешок-пылесборник
- ▶ Идеальный инструмент для непрерывной работы — эргономичное исполнение, малый вес, простое управление.

| Технические характеристики | DTS 400 EQ | DTS 400 Q |
|--|------------|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 200 | |
| Потребляемая мощность (Вт) | | 200 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 6000-14000 | 14000 |
| Ход шлифования (мм) | 2 | 2 |
| Сменная шлифовальная подошва (мм) | 100 x 150 | 100 x 150 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27 | 27 |
| Масса (кг) | 1,1 | 1,1 |



■ с электроникой

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|--|------------------|---------------|
| шлифовальная подошва StickFix 100 x 150 мм, кассета с фильтром | | |
| DTS 400 Q в картонной упаковке | 233,05 275,00 | 567818 |
| DTS 400 Q-Plus в системнере SYS 2 T-LOC | 263,56 311,00 | 567867 |
| DTS 400 EQ в картонной упаковке | 273,73 323,00 | 567822 |
| DTS 400 EQ-Plus в системнере SYS 2 T-LOC | 302,54 357,00 | 567868 |

Шлифование по углам и кромкам.

Оптимальная подготовка окон и дверей благодаря подошве в форме утюга, DTS 400 можно уверенно вести как по узким кромкам, так и по углам.

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 45



Шлифовальные материалы
на с. 55





DUPLEX LS 130

01

Шлифовальная машинка для обработки профилей.

- ▶ Экономичная замена ручных работ при обработке фальцев и профилей. Линейный ход шлифования – работа без усталости
- ▶ Всегда правильный выбор шлифовальной подошвы — 11 стандартных подошв и комплект «Сделай сам» для изготовления подошв в целях обработки профилей любой формы
- ▶ Простая и быстрая смена шлифовальных подошв без помощи вспомогательного инструмента
- ▶ Продолжительный срок службы благодаря износостойкой конструкции

Технические характеристики

| | |
|--|------------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 260 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 4000-6000 |
| Число рабочих ходов (мин ⁻¹) | 8000-12000 |
| Ход шлифования (мм) | 4 |
| Сменная шлифовальная подошва (мм) | 133 x 80 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27 |
| Масса (кг) | 1,7 |

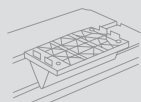


■ = с электроникой

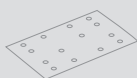
| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|--------------------------------|
| профильная подошва Standard FastFix, профильная подошва 90°, в систейнере SYS 1 T-LOC | |
| LS 130 EQ-Plus | 425,42 502,00 567850 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 46



Шлифовальные материалы на с. 54



Закругления и профили.

DUPLEX идеальный инструмент для шлифования закруглений и профилей. Это объясняется линейным ходом шлифования, наличием набора для самостоятельного изготовления подошв, а также большим выбором шлифовальных подошв.

Обработка поверхности

Ротационная шлифовальная машинка RAS 115



RAS 115



Антистатическое исполнение.

Чтобы упростить работы по удалению краски с металлических поверхностей и повысить их безопасность, RAS имеет антистатическое исполнение. Оно предотвращает статическую зарядку шлифовальной пыли.

Для грубого шлифования.

- ▶ Никаких доводочных операций — скорость вращения вала машинки специально рассчитана на съём лакокрасочных покрытий
- ▶ С эргономичным дизайном и малым диаметром корпуса 58 мм это идеальный инструмент для неутомительной работы на поверхностях небольшой площади и обработки кромок
- ▶ Работа без простоев благодаря быстрой замене тарелки с креплением FastFix без использования дополнительного инструмента

Технические характеристики

| | |
|--|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 500 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 1350-3800 |
| Сменная шлифовальная тарелка Ø (мм) | 115 |
| Шпиндель | M14 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27 |
| Масса (кг) | 2,3 |



= MMC-электроника

Комплект поставки

шлифовальная тарелка StickFix Ø 115 мм (мягкая), шлифовальная тарелка 2 F Ø 115 мм, шлифовальные круги StickFix, вытяжной кожух, защитный кожух, дополнительная рукоятка, вспомогательный инструмент, в системе SYS 2 T-LOC

БРЦ €* № для заказа

| | | |
|----------------------|--------|---------------|
| RAS 115 E-Set | 412,71 | 570788 |
| | 487,00 | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 47



Шлифовальные материалы на с. 57





ROTEX RO 90 DX



Оснастка для эксцентриковой шлифовальной машинки с редуктором ROTEX RO 90 DX

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|--|--|----------------|--------------|
| 1 Шлифовальная подошва SSH-GE-STF-RO90 DX | для шлифовального материала 93 V, треугольная шлифовальная подошва, для крепления шлифовальной подошвы StickFix мягкой и жесткой, плита-основание без сменной шлифовальной подошвы, крепление FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 19,65 23,19 | 496802 |
| 2 Шлифовальная подошва StickFix мягкая SSH-STF-V93/6-W/2 | для DX 93, RO 90 DX, StickFix, с кнопкой-фиксатором, в упаковке 2 шт., степень жёсткости W, в упаковке для торговых стэндов | 11,74 13,85 | 488715 |
| Шлифовальная подошва StickFix жесткая SSH-STF-V93/6-H/2 | для DX 93, RO 90 DX, StickFix, с кнопкой-фиксатором, в упаковке 2 шт., степень жёсткости H, в упаковке для торговых стэндов | 11,74 13,85 | 488716 |
| 3 Шлифовальная подошва LSS-STF-RO90 V93/6 | для шлифовального материала 93 V, шлифовальная подошва V93 для ламелей, плита-основание, включая сменную шлифовальную подошву, для шлифования в узких проёмах, в упаковке для торговых стэндов | 24,26 28,63 | 496803 |
| 4 Шлифовальная подошва LSS-STF-RO90 V93 E | запасная шлифовальная подложка для шлифовальной подошвы для ламелей, в упаковке для торговых стэндов | 12,26 14,47 | 497483 |
| 5 Шлифовальная тарелка FastFix ST-STF D90/7 FX H-HT | жесткое исполнение, устойчивая к воздействию высоких температур, для ровных поверхностей и узких кромок, степень жёсткости H-HT, крепление FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 24,26 28,63 | 495623 |
| 6 Шлифовальная тарелка FastFix ST-STF D90/7 FX W-HT | мягкое исполнение, устойчивая к воздействию высоких температур, для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, степень жёсткости W-HT, крепление FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 24,26 28,63 | 496804 |
| 7 Комплект Protector FP-RO 90 | для RO 90 DX, кожухи (Protector) для защиты оконных стыков, S, M, L, в упаковке 3 шт., в упаковке для торговых стэндов | 29,56 34,88 | 497936 |
| 8 Промежуточная подложка IP-STF-D90/6 | промежуточная подложка D 90 мм, высота 15 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, высота 15 мм, в упаковке 1 шт., диаметр 90 мм, в упаковке для торговых стэндов | 6,17 7,28 | 497481 |
| 9 Шлифовальные материалы | на с. 51, 52 | | |
| 10 Систейнер SYS-STF-D77/D90/93V | с вкладышем для шлифовального материала Ø 90 мм и 93V, кол-во отделений 8, размер системнера SYS 1 T-LOC | 34,83 41,10 | 497687 |
| 11 Полировальная тарелка FastFix PT-STF-D90 FX-RO90 | для RO 90 DX, для крепления полировальных материалов Ø 80 мм, диаметр 75 мм, в упаковке для торговых стэндов | 24,26 28,63 | 495625 |

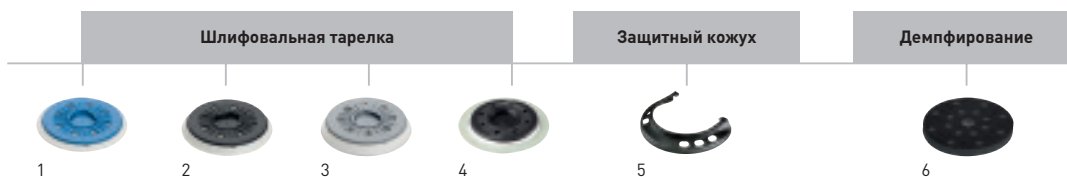
* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Обработка поверхности

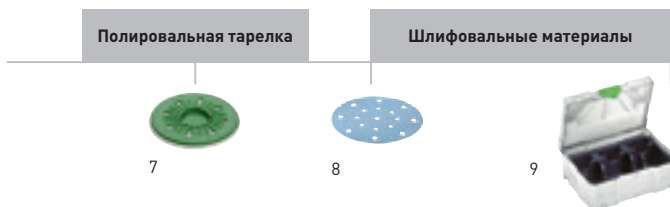
Системная оснастка



ROTEX RO 125



ROTEX RO 150



Оснастка для эксцентриковой шлифмашинки с редуктором ROTEX RO 125

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--|--------|--------------|
| 1 Шлифовальная тарелка FastFix ST-STF D125/8 FX-H-HT | жесткое исполнение, высокая износостойкость по краям, устойчивая к воздействию высоких температур, для ровных поверхностей и узких кромок, степень жёсткости H-HT, крепление FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 29,82 | 492127 |
| | | 35,19 | |
| 2 Шлифовальная тарелка FastFix ST-STF D125/8 FX-W-HT | мягкое исполнение, для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, устойчивая к воздействию высоких температур, степень жёсткости W-HT, крепление FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 29,82 | 492125 |
| | | 35,19 | |
| 3 Шлифовальная тарелка FastFix ST-STF D125/8 FX-SW | супермягкое исполнение, эластичная структура, для закруглений и изгибов большого радиуса, степень жёсткости SW, крепление FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 29,82 | 492126 |
| | | 35,19 | |
| 4 Шлифовальная тарелка FastFix LT-STF D125/RO125 | для шлифования ламелей, диаметр 150 мм, в упаковке для торговых стэндов | 31,39 | 492129 |
| | | 37,04 | |
| 5 Защитный кожух FESTOOL 125FX | для RO 125 FEQ, для защиты шлифовальной тарелки и заготовки, в упаковке для торговых стэндов | 10,43 | 493912 |
| | | 12,31 | |
| 6 Промежуточная подложка IP-STF-D120/90/8 | демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, для шлифования изогнутых поверхностей и финишной обработки эксцентриковыми шлифовальными машинками Ø 125 мм, высота 15 мм, диаметр 120 мм, ø окружности центров отверстий 90 мм, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 7,57 | 492271 |
| | | 8,93 | |
| 7 Полировальная тарелка FastFix PT-STF-D125 FX-RO125 | для RO 125 FEQ, для крепления полировальной оснастки, диаметр 115 мм, высота 10 мм, в упаковке для торговых стэндов | 21,74 | 492128 |
| | | 25,65 | |
| 8 Шлифовальные материалы | на с. 52 | | |
| 9 Систейнер T-LOC SYS-STF D125 | с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 125 мм, кол-во отделений 5, размер системнера SYS 1 T-LOC | 35,40 | 497685 |
| | | 41,77 | |

Оснастка для эксцентриковой шлифмашинки с редуктором ROTEX RO 150

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|--|---|--------|--------------|
| 1 Шлифовальная тарелка FastFix ST-STF D150/17MJ-FX-H-HT | жесткое исполнение, MULTI-JETSTREAM, устойчивая к воздействию высоких температур, высокая износостойкость по краям, для ровных поверхностей и узких кромок, степень жёсткости H-HT, крепление FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 35,65 | 496149 |
| | | 42,07 | |
| 2 Шлифовальная тарелка FastFix ST-STF D150/17MJ-FX-W-HT | мягкое исполнение, MULTI-JETSTREAM, устойчивая к воздействию высоких температур, для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, степень жёсткости W-HT, крепление FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 35,65 | 496147 |
| | | 42,07 | |
| 3 Шлифовальная тарелка FastFix ST-STF D150/17MJ-FX-SW | супермягкое исполнение, MULTI-JETSTREAM, эластичная структура, для закруглений и изгибов большого радиуса, степень жёсткости SW, крепление FastFix, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 35,65 | 496144 |
| | | 42,07 | |
| 5 Защитный кожух FESTOOL 150FX | для RO 150 FEQ, для защиты шлифовальной тарелки и заготовки, в упаковке для торговых стэндов | 13,04 | 493913 |
| | | 15,39 | |
| 6 Промежуточная подложка IP-STF D 150/17 MJ-S2x | для эксцентриковых шлифмашинок Ø 150 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, MULTI-JETSTREAM, 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 | 15,47 | 499257 |
| | | 18,25 | |
| Промежуточная подложка IP-STF D 150/17 MJ | для эксцентриковых шлифмашинок Ø 150 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, MULTI-JETSTREAM, оптимальная толщина для работ по шлифованию выпуклых деталей, высота 15 мм, диаметр 145 мм, в упаковке для торговых стэндов | 9,47 | 496647 |
| | | 11,17 | |
| 7 Полировальная тарелка FastFix PT-STF-D150 FX | для RO 150 FEQ, для крепления полировальной оснастки, диаметр 135 мм, высота 10 мм, в упаковке для торговых стэндов | 23,92 | 496151 |
| | | 28,23 | |
| 8 Шлифовальные материалы | на с. 53 | | |
| 9 Систейнер T-LOC SYS-STF D150 | с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 150 мм, кол-во отделений 10, размер системнера SYS 3 T-LOC | 41,22 | 497690 |
| | | 48,64 | |



Оснастка для эксцентриковой шлифмашинки ETS 125

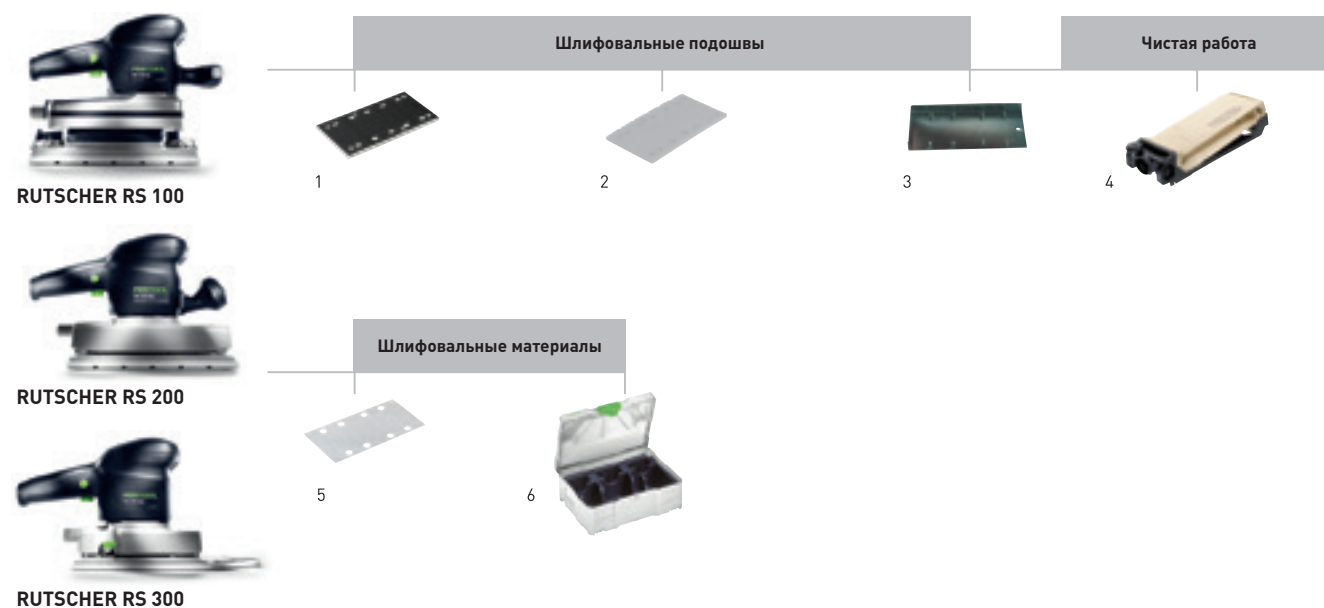
| Наименование | Описание | БРЦ €* 42,68 | № для заказа 492280 |
|---|---|-----------------|------------------------|
| 1 Шлифовальная тарелка ST-STF ES125/90/8-M4 W-HT | мягкое исполнение, для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, устойчивая к воздействию высоких температур, для надежной работы с шлифовальными материалами зернистостью до P220, крепление M4, Ø окружности центров отверстий 90 мм, степень жёсткости W-HT, в упаковке 1 шт. в упаковке для торговых стэндов | 36,17 42,68 | 492280 |
| Шлифовальная тарелка ST-STF ES125/90/8-M4 SW | супермягкое исполнение, эластичная структура, для закруглений и изгибов большого радиуса, крепление M4, Ø окружности центров отверстий 90 мм, степень жёсткости SW, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 36,17 42,68 | 492282 |
| 2 Промежуточная подложка IP-STF-D120/90/8 | демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, для шлифования изогнутых поверхностей и финишной обработки эксцентриковыми шлифовальными машинками Ø 125 мм, высота 15 мм, диаметр 120 мм, Ø окружности центров отверстий 90 мм, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 7,57 8,93 | 492271 |
| 3 Шлифовальные материалы | на с. 52 | | |
| 4 Систейнер T-LOC SYS-STF D125 | с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 125 мм, кол-во отделений 5, размер системнера SYS 1 T-LOC | 35,40 41,77 | 497685 |
| 5 Турбофильтр в комплекте TFS-RS 400 | для RS 400, RTS 400, DS 400, DTS 400, ES 125, ETS 125, для свободного обзора рабочей поверхности и чистого рабочего места, кассета с фильтром, 5 турбофильтров, в упаковке для торговых стэндов | 21,74 25,65 | 489129 |
| 6 Турбофильтр TF-RS 400/25 | для RS 400, RTS 400, DS 400, DTS 400, ES 125, ETS 125, для установки в кассету с фильтром, в упаковке 25 шт., в картонной упаковке | 36,52 43,09 | 489127 |
| Турбофильтр TF-RS 400/5 | для RS 400, RTS 400, DS 400, DTS 400, ES 125, ETS 125, для установки в кассету с фильтром, в упаковке 5 шт., в упаковке для торговых стэндов | 8,69 10,25 | 489128 |

Оснастка для эксцентриковых шлифмашинок ETS 150, ETS EC 150

| Наименование | Описание | БРЦ €* 48,21 | № для заказа 498988 |
|--|---|-----------------|------------------------|
| 1 Шлифовальная тарелка ST-STF D150/17FT-M8-H-HT | для ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 и WTS 150/7, жесткое исполнение, MULTI-JETSTREAM, устойчивая к воздействию высоких температур, высокая износостойкость по краям, для ровных поверхностей, степень жёсткости H-HT, крепление M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 40,86 48,21 | 498988 |
| Шлифовальная тарелка ST-STF D150/17FT-M8-W-HT | для ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 и WTS 150/7, мягкое исполнение, MULTI-JETSTREAM, устойчивая к воздействию высоких температур, высокая износостойкость по краям, для надежного и универсального применения, степень жёсткости W-HT, крепление M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 40,86 48,21 | 498987 |
| Шлифовальная тарелка ST-STF D150/17FT-M8-SW | для ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 и WTS 150/7, супермягкое исполнение, MULTI-JETSTREAM, эластичная структура, для закруглений и изгибов большого радиуса, степень жёсткости SW, крепление M8, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стэндов | 40,86 48,21 | 498986 |
| 2 Промежуточная подложка IP-STF D 150/17 MJ-S2x | для эксцентриковых шлифмашинок Ø 150 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, MULTI-JETSTREAM, 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 | 15,47 18,25 | 499257 |
| Промежуточная подложка IP-STF D 150/17 MJ | для эксцентриковых шлифмашинок Ø 150 мм, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, MULTI-JETSTREAM, оптимальная толщина для работ по шлифованию выпуклых деталей, высота 15 мм, диаметр 145 мм, в упаковке для торговых стэндов | 9,47 11,17 | 496647 |
| 3 Шлифовальные материалы | на с. 53 | | |
| 4 Систейнер T-LOC SYS-STF D150 | с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 150 мм, кол-во отделений 10, размер системнера SYS 3 T-LOC | 41,22 48,64 | 497690 |
| 5 Турбофильтр в комплекте TFS-ES 150 | для ES 150, ETS 150, для свободного обзора рабочей поверхности и чистого рабочего места, кассета с фильтром, турбофильтр, в упаковке для торговых стэндов | 24,35 28,73 | 489631 |
| 6 Турбофильтр TF II-RS/ES/ET/25 | для RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, для установки в кассету с фильтром, в упаковке 25 шт., в картонной упаковке | 32,17 37,96 | 487871 |
| Турбофильтр TF II-RS/ES/ET/5 | для RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, для установки в кассету с фильтром, в упаковке 5 шт., в упаковке для торговых стэндов | 7,82 9,23 | 487779 |

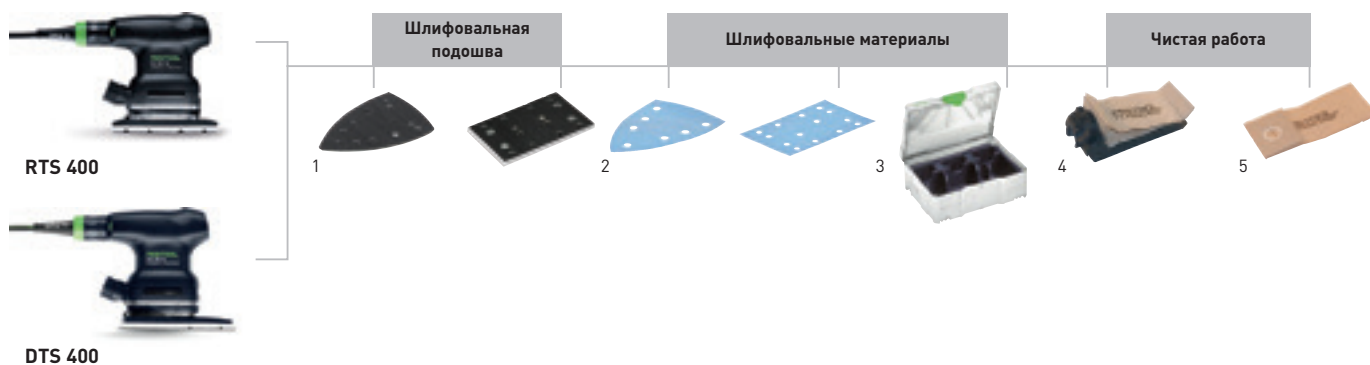
Обработка поверхности

Системная оснастка



Оснастка для RUTSCHER RS 100, RS 200, RS 300

| Наименование | Описание | БРЦ €* 31,09 | № для заказа |
|--|---|-----------------|---------------|
| 1 Шлифовальная подошва StickFix 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 стэндов | 26,35 | 488226 |
| Шлифовальная подошва StickFix SSH-STF-115x225/10 | для RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, липучка StickFix для быстрой смены абразива, размер 115 x 225 мм, в упаковке для торговых стэндов | 26,35 | 483679 |
| Шлифовальная подошва StickFix SSH-STF-115x225/10-KS | для RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, с защитой кромок, размер 115 x 225 мм, в упаковке для торговых стэндов | 29,82 35,19 | 485648 |
| Шлифовальная подошва StickFix 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 стэндов | 22,43 26,47 | 483905 |
| Шлифовальная подошва StickFix SSH-STF-L93x230/0 | для RS 300, RS 3, LRS 93, ламельная шлифовальная подошва, размер 93 x 230 мм, в упаковке для торговых стэндов | 24,78 29,24 | 486371 |
| Шлифовальная подошва StickFix SSH-STF-V93x266/14 | для RS 300, RS 3, LRS 93, исполнение – шлифовальная подошва в форме утюга, размер 93 x 266 мм, в упаковке для торговых стэндов | 32,08 37,85 | 486418 |
| 2 Шлифовальная подошва SSH-115x225/10 | для RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, для шлифовального материала без липучки, размер 115 x 225 мм, в упаковке для торговых стэндов | 23,21 27,39 | 489629 |
| Шлифовальная подошва SSH-115x225/10-KS | для RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, с защитой кромок, для шлифовального материала без липучки, размер 115 x 225 мм, в упаковке для торговых стэндов | 26,00 30,68 | 485647 |
| 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 стэндов | 19,47 22,97 | 489630 |
| 3 Дырокол 10L 115x225 | для RS 200, RS 2, RS 100, RS 100 C, RS 1, RS 1 C, HSK 115 x 226, для получения комбинации отверстий Festool, кол-во отверстий 10, в упаковке для торговых стэндов | 26,08 30,77 | 481523 |
| Дырокол 8L 93x175 | для RS 300, RS 3, LRS 93, для получения комбинации отверстий Festool, кол-во отверстий 8, размер 93 x 175 мм, в упаковке для торговых стэндов | 21,74 25,65 | 481903 |
| 4 Турбофильтр TF-RS 1/5 | для RS 100, RS 1, в упаковке 5 шт., в упаковке для торговых стэндов | 8,69 10,25 | 483674 |
| Турбофильтр TF II-RS/ES/ET/25 | для RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, для установки в кассету с фильтром, в упаковке 25 шт., в картонной упаковке | 32,17 37,96 | 487871 |
| Турбофильтр TF II-RS/ES/ET/5 | для RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, для установки в кассету с фильтром, в упаковке 5 шт., в упаковке для торговых стэндов | 7,82 9,23 | 487779 |
| Турбофильтр в комплекте TFS II-ET/RS | для RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ET2, для свободного обзора рабочей поверхности и чистого рабочего места, кассета с фильтром, 5 турбофильтров, в упаковке для торговых стэндов | 24,35 28,73 | 487780 |
| 5 Шлифовальные материалы | на с. 51, 52, 56, 57 | | |
| 6 Систейнер T-LOC SYS-STF 115x228 | с вкладышами для шлифовального материала 115x228 мм, кол-во отделений 6, размер системнера SYS 2 T-LOC | 38,17 45,04 | 497688 |
| Систейнер T-LOC SYS-STF 93x178/93V | с вкладышами для шлифовальных материалов 93x178 мм, кол-во отделений 6, размер системнера SYS 2 T-LOC | 38,17 45,04 | 497689 |

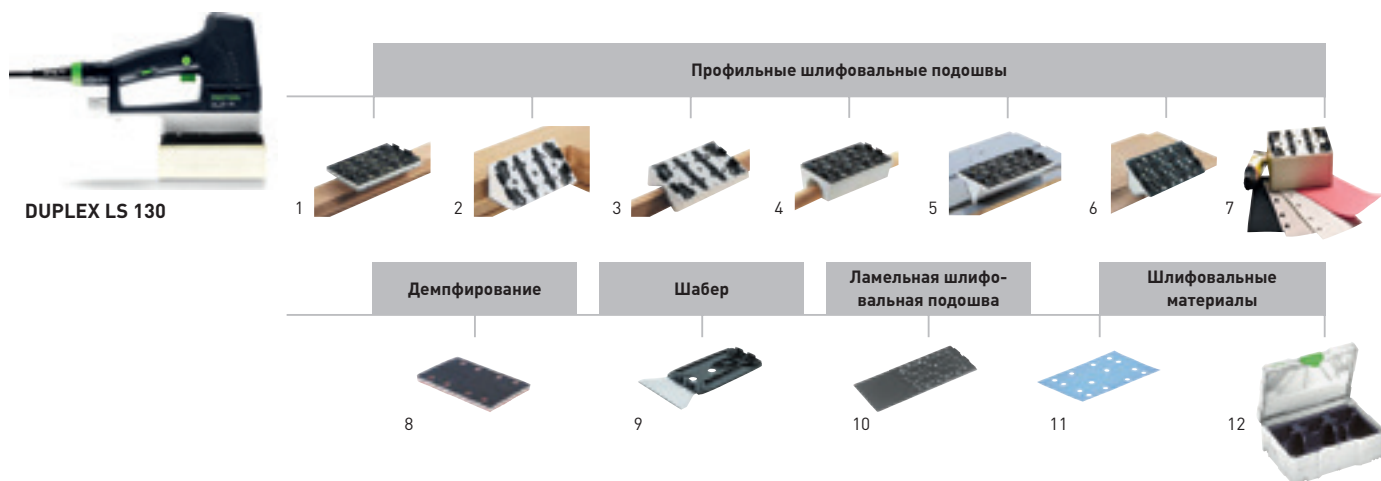


Оснастка для RUTSCHER RTS 400, дельтошлифмашинки DTS 400

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|--|---|--------|--------------|
| 1 Шлифовальная подошва StickFix SSH-STF-80x130/12 | для RTS 400, RS 400, перфорация для 12 отверстий, размер 80 x 130 мм, в упаковке для торговых стендов | 18,78 | 489252 |
| | | 22,16 | |
| Шлифовальная подошва SSH-STF-Delta100x150/7 | для DTS 400, DS 400, для шлифования в углах, размер 100 x 150 мм, в упаковке для торговых стендов | 21,39 | 493723 |
| | | 25,24 | |
| 2 Шлифовальные материалы | на с. 54, 55 | | |
| 3 Систейнер T-LOC SYS-STF 80x133 | с вкладышами для шлифовальных материалов 80x133 мм, кол-во отделений 6, размер системнера SYS 1 T-LOC | 35,40 | 497684 |
| | | 41,77 | |
| Систейнер T-LOC SYS-STF Delta 100x150 | с вкладышами для шлифовального материала STF Delta 100x150 мм, кол-во отделений 5, размер системнера SYS 1 T-LOC | 35,40 | 497686 |
| | | 41,77 | |
| 4 Турбофильтр в комплекте TFS-RS 400 | для RS 400, RTS 400, DS 400, DTS 400, ES 125, ETS 125, для свободного обзора рабочей поверхности и чистого рабочего места, кассета с фильтром, 5 турбофильтров, в упаковке для торговых стендов | 21,74 | 489129 |
| | | 25,65 | |
| 5 Турбофильтр TF-RS 400/5 | для RS 400, RTS 400, DS 400, DTS 400, ES 125, ETS 125, для установки в кассету с фильтром, в упаковке 5 шт., в упаковке для торговых стендов | 8,69 | 489128 |
| | | 10,25 | |
| Турбофильтр TF-RS 400/25 | для RS 400, RTS 400, DS 400, DTS 400, ES 125, ETS 125, для установки в кассету с фильтром, в упаковке 25 шт., в картонной упаковке | 36,52 | 489127 |
| | | 43,09 | |

Обработка поверхности

Системная оснастка



Оснастка для линейных шлифовальных машинок DUPLEX LS 130

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|---|---|----------------|---------------|
| 1 Плоская шлифовальная подошва SSH-STF-LS130-F | стандартное исполнение, размер 80 x 130 мм, в упаковке для торговых стэндов | 21,92 25,87 | 490161 |
| 2 Профильная подошва для фальцев SSH-STF-LS130-90 GR | 90 градусов, размер 80 x 130 мм, в упаковке для торговых стэндов | 23,74 28,01 | 490162 |
| 3 Радиусная шлифовальная подошва StickFix SSH-STF-LS130-R6KV | вогнутый радиус R 6, размер 80 x 130 мм, в упаковке для торговых стэндов | 23,74 28,01 | 490163 |
| Радиусная шлифовальная подошва StickFix SSH-STF-LS130-R10KV | вогнутый радиус R10, размер 80 x 130 мм, в упаковке для торговых стэндов | 23,74 28,01 | 491197 |
| 4 Радиусная шлифовальная подошва StickFix SSH-STF-LS130-R18KV | вогнутый радиус R 18, размер 80 x 130 мм, в упаковке для торговых стэндов | 23,74 28,01 | 490164 |
| Радиусная шлифовальная подошва StickFix SSH-STF-LS130-R25KV | вогнутый радиус R 25, размер 80 x 130 мм, в упаковке для торговых стэндов | 23,74 28,01 | 490165 |
| 5 Профильная подошва V-образная SSH-STF-LS130-V10 | 10, размер 80 x 130 мм, в упаковке для торговых стэндов | 23,74 28,01 | 490166 |
| 6 Профильная подошва для шлифования галтелей, выпуклая SSH-STF-LS130-R10KX | выпуклый радиус R10, размер 80 x 130 мм, в упаковке для торговых стэндов | 23,74 28,01 | 491198 |
| Профильная подошва для шлифования галтелей, выпуклая SSH-STF-LS130-R25KX | выпуклый радиус R25, размер 80 x 130 мм, в упаковке для торговых стэндов | 23,74 28,01 | 490167 |
| 7 Набор «Сделай сам» SSH-STF-LS130 Kit | комплект для изготовления шлифовальных подошв любой формы, в упаковке для торговых стэндов | 43,47 51,29 | 490780 |
| 8 Промежуточная подложка IP-STF-80x133/12-STF LS130/2 | демпфирующий элемент между шлифовальной подошвой и шлифовальным материалом, размер 80 x 133 мм, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стэндов | 12,17 14,36 | 490160 |
| 9 Шабер SSH-LS130-B100 | для удаления покрытий, ширина 100 мм, в упаковке для торговых стэндов | 22,61 26,68 | 491199 |
| 10 Ламельная шлифовальная подошва удлиненная SSH-STF-LS130-LL195 | для закрытых поверхностей, размер 80 x 195 мм, в упаковке для торговых стэндов | 13,65 16,11 | 491861 |
| 11 Шлифовальные материалы | на с. 54 | | |
| 12 Систейнер T-LOC SYS-STF 80x133 | с вкладышами для шлифовальных материалов 80x133 мм, кол-во отделений 6, размер системнера SYS 1 T-LOC | 35,40 41,77 | 497684 |



Оснастка для ротационной шлифмашинки RAS 115

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|--|--|----------------|---------------|
| 1 Шлифовальная тарелка ST-STF-D115/0-M14 W | для RAS 115, мягкое исполнение, для универсального использования на ровных и изогнутых поверхностях, крепление M14, в упаковке для торговых стендов | 17,21 20,31 | 484173 |
| Шлифовальная тарелка ST-STF-D115/0-M14 H | для RAS 115, жесткое исполнение, высокая износостойкость по краям, для ровных поверхностей и узких кромок, крепление M14, в упаковке для торговых стендов | 17,74 20,93 | 484172 |
| Шлифовальная тарелка ST-D115/0-M14/2F | для RAS 115, для фибердисков и фибердисков с длительным сроком службы Ø 115 мм, зажимная муфта для эластичных шлифовальных тарелок, крепление M14, в упаковке для торговых стендов | 17,04 20,11 | 485298 |
| 2 Шлифовальная тарелка с эластичной структурой ST-D115/0-EL | для RAS 115, для фибердисков и фибердисков с длительным сроком службы Ø 115 мм, без зажимной муфты, крепление M14, в упаковке для торговых стендов | 10,00 11,80 | 439580 |
| 3 Быстрозажимная гайка SM-M14/D115 | для RAS 115, RAP 80, для крепления шлифовальных кругов Fiberfix, в пакете | 6,84 8,07 | 439581 |
| 4 Щеточная вставка RAS ANP-RAS D115/2 | для RAS 115, с пластмассовой щетиной, в упаковке 2 шт., в пакете | 19,13 22,57 | 484727 |
| Щеточная вставка RAS ANM-RAS D115 | для RAS 115, с металлической щетиной, в упаковке 1 шт., в пакете | 19,35 22,83 | 484728 |
| 5 Круглая щётка RB-D115/M14 RAS 115 | для RAS 115, RAP 80, для удаления лака, ржавчины, зачистки поверхностей, крученая, в упаковке для торговых стендов | 19,74 23,29 | 485096 |
| 6 Чашеобразная щётка TB-D80/M14 RAS 115 | для RAS 115, RAP 80, для удаления ржавчины и шлаков, для чистых металлических поверхностей, рифленая, в упаковке для торговых стендов | 13,22 15,60 | 485097 |
| Чашеобразная щётка TB-D65/M14 RAS 115 | для RAS 115, RAP 80, для удаления лака, ржавчины, зачистки поверхностей, крученая, в упаковке для торговых стендов | 15,31 18,07 | 485099 |
| 7 Шлифовальные материалы | на с. 57 | | |
| 8 Систейнер T-LOC SYS-STF D115 | с вкладышем для шлифовальных материалов Ø 115 мм, кол-во отделений 5, размер системнера SYS 1 T-LOC | 35,40 41,77 | 497683 |

Обработка поверхности

Системная оснастка



Оснастка для ручного шлифования

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|--------------------------------|---|------------------|--------------|
| 1 Ручной шлифок HSK-A 80x130 | подходящий шлифовальный материал 80 x 133 мм, переходник для шланга Festool, адаптер с байпасом, наружный Ø разъёма для шланга без/с адаптером 21,5/27 мм, масса 0,19 кг, в картонной упаковке | 46,17 54,48 | 496962 |
| 2 Ручной шлифок HSK-A 115x226 | подходящий шлифовальный материал 115 x 228 мм, переходник для шланга Festool, адаптер с байпасом, наружный Ø разъёма для шланга без/с адаптером 21,5/27 мм, масса 0,28 кг, в картонной упаковке | 87,91 103,73 | 496963 |
| 3 Ручной шлифок HSK-A 80x400 | подходящий шлифовальный материал 80 x 400 мм, переходник для шланга Festool, адаптер с байпасом, наружный Ø разъёма для шланга без/с адаптером 21,5/27 мм, масса 0,52 кг, в картонной упаковке | 97,03 114,50 | 496964 |
| 4 Ручной шлифок HSK-A 80x200 | подходящий шлифовальный материал 80 x 400 мм (делится пополам), переходник для шланга Festool, адаптер с байпасом, наружный Ø разъёма для шланга без/с адаптером 21,5/27 мм, масса 0,2 кг, в картонной упаковке | 69,38 81,87 | 496965 |
| Ручные шлифки HSK-A-Set | подходящий шлифовальный материал 80 x 133 мм, 115 x 228 мм, 80 x 400 мм, переходник для шланга Festool, адаптер с байпасом, HSK-A 80x130, HSK-A 80x200, HSK-A 80x400, HSK-A 115x226, в картонной упаковке | 239,98 283,18 | 497101 |
| 5 Ручные шлифки HSK-STF-46x178 | для крепления StickFix, абразивная полоса 46 x 178 мм, в упаковке для торговых стендов | 8,96 10,57 | 583129 |
| 6 Ручной шлифок HSK-D 150 W | для крепления шлифовальных кругов StickFix Ø 150 мм, мягкая, в упаковке для торговых стендов | 16,17 19,08 | 495965 |
| Ручной шлифок HSK-D 150 H | для крепления шлифовальных кругов StickFix Ø 150 мм, жесткий, в упаковке для торговых стендов | 17,21 20,31 | 495966 |
| 7 Ручной шлифок HSK 80x133 H | для крепления шлифовальных листов StickFix 80 x 133 мм, жесткий, в упаковке для торговых стендов | 17,21 20,31 | 495967 |
| 8 Шлифовальные материалы | на с. 54, 57, 58 | | |

Убедительно не только на словах, но и на деле.

Festool гарантирует оптимальное качество шлифовального материала независимо от вида инструмента и характера поставленной задачи. При этом действует одно «железное» правило: чем лучше шлифовальный материал, шлифовальная тарелка и инструмент подходят друг к другу, тем производительнее и эффективнее будет Ваша работа.

01

Без отрыва абразивных зёрен.

Двухслойный связующий материал состоит из смеси прочных, гибких и термостойких синтетических смол. За счёт этого предотвращается преждевременный износ шлифовальных кругов.

Износостойкие абразивные зёрна.

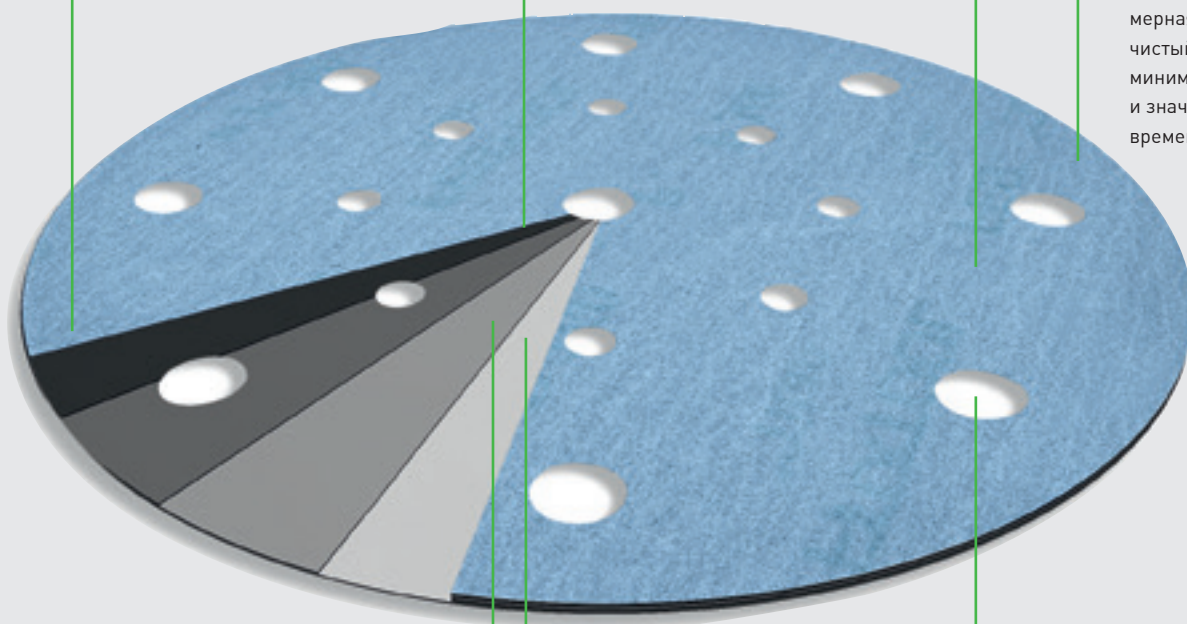
Материал, из которого изготавливаются абразивные зёрна, является исключительно твёрдым, но обладает при этом достаточной гибкостью. Поэтому даже в самых жёстких условиях работы абразивные зёрна не теряют своей формы и обеспечивают высокую производительность съёма.

Увеличенный ресурс.

Особое соединение абразивных зёрен, связующий материал и геометрия поверхности предотвращают забивание шлифовального материала. Для повышения долговечности материалов Festool Platin 2, Titan 2 и Granat при их изготовлении применяются пылеотталкивающие покрытия.

Ровный рисунок шлифования.

За счёт одинаковой формы абразивных зёрен достигается равномерная шероховатость. Результат: чистый рисунок шлифования, минимум доводочных операций и значительная экономия времени.



Гибкий и прочный материал подложки.

В зависимости от требований Festool применяет в качестве материала подложки бумагу, хлопок или искусственное волокно. Пропитка отлично сцепляется с подложкой и связующим материалом. При этом сам абразив остаётся крайне гибким и шлифование выполняется мягко даже на переходах.

Минимальное время смены материала – крепление StickFix.

Смена шлифовального материала Festool осуществляется без клея или зажимов: один круг снимается и ставится другой. Система крепления на «репейнике» надёжно удерживает материал на шлифтарелке без проскальзывания и позволяет легко заменять круги.

Улучшенная система удаления пыли.

Запатентованные технологии Jetstream и MULTI-JETSTREAM повышают срок службы шлифовальных кругов благодаря интенсивному пылеудалению.

Обработка поверхности

Шлифовальные материалы

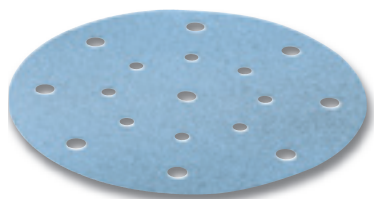
Для достижения превосходного результата при обработке поверхности следует учитывать любую мелочь. Именно поэтому все шлифовальные материалы и тарелки Festool оптимально подходят к соответствующим

машинкам и дополняют комплексную систему Festool. Результат: гарантированно экономичная работа с безупречными результатами как при грубом, так и при тонком шлифовании.

Шлифовальные материалы

Granat

P40–3000



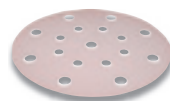
Универсальное применение для шпатлёвки, красок и лаков

Для грубого и тонкого шлифования:

- Лаки VOC
- Водорастворимые лаки
- Очень твёрдые лаки, основания из стеклопластика
- Также подходит для обычных лаков, шпатлёвки, красок

Brilliant 2

P40–400



Для снятия красок и лаков

Шлифование:

- Лаки DD, акриловые, на нитрооснове, первого покрытия
- Шпатлёвка, тонкозернистая и полиэфирная
- Грунты, порозаполнители, защитные лаки, праймеры
- Подготовка древесных материалов (масл. пропитка, морилка) к нанесению грунтовок

Saphir

P24–80



Для предварительной обработки древесины и лака

Грубое шлифование:

- Твёрдые основания, покрытия, старые лаки
- Изношенные ступени и шершавые поверхности после распила древесины
- Удаление грата, ржавчины
- Полимеры, усиленные волокном

Vlies

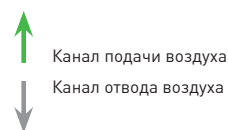
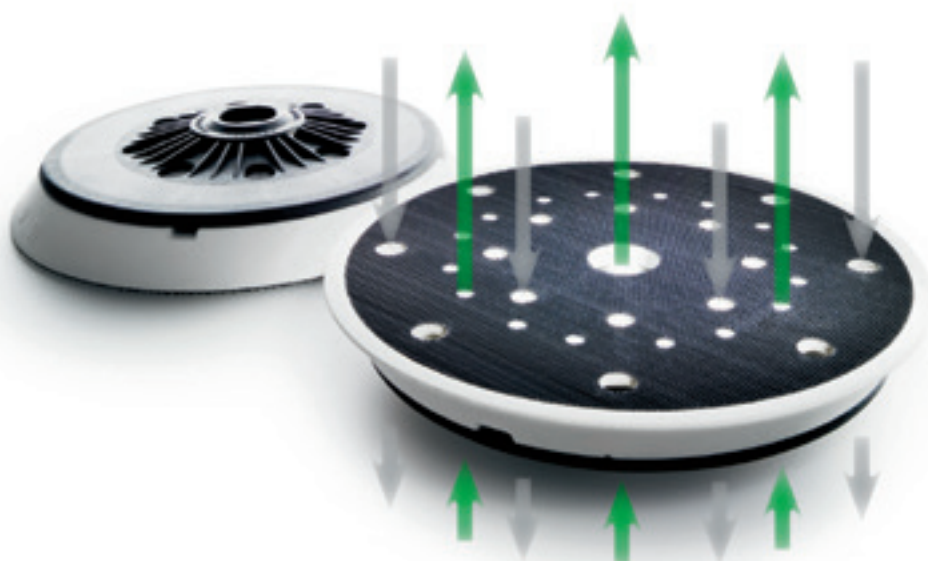
A80–S800



Для подшлифовки

Матирование/подшлифовка окрашенных и лакированных поверхностей:

- Обработка старых слоёв лака перед нанесением нового ЛКП
- Очистка металлических поверхностей от окислов
- Очистка древесных материалов
- Пропитка маслом, вощение массива древесины



Система активного пылеудаления — запатентованный принцип MULTI-JETSTREAM*

Запатентованная технология MULTI-JETSTREAM — уникальная система, работающая с каналами подачи и отвода воздуха. Благодаря этому возникает воздушный поток, который эффективно переносит пыль, образующуюся при шлифовании, к ближайшему каналу пылеудаления. Результат: практически 100-процентное пылеудаление для обеспечения постоянно высокой производительности шлифования и качества обработки поверхности.

* Для всех шлифтарелок Ø 150 мм

Система активного пылеудаления

Принцип действия MULTI-JETSTREAM: по 16 малым и одному большому каналу подвода воздуха пыль быстро переносится к отводящим каналам. Это ускоряет пылеудаление и продляет срок службы.

Удаление пыли в 6 раз быстрее

Благодаря быстрому пылеудалению липучка и шлифовальный материал дольше остаются чистыми. Наряду с этим производительность шлифования остаётся высокой и повышается срок службы.

Нагрев липучки на 10 °C меньше

Благодаря потоку холодного воздуха, направленному на липучку, шлифовальный материал и рабочую поверхность эффективно предотвращается забивание (засаливание).

Обработка поверхности

Шлифовальные материалы

RO 90 DX

RS 300**



Ø 90 мм

Granat



Brilliant 2

93V

Granat



Brilliant 2

| зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа | зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
|-------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|----------------|--------------|
| P40 | 50 | 14,17 16,72 | 497363 | P220 | 100 | 21,31 25,15 | 497370 |
| P60 | 50 | 13,04 15,39 | 497364 | P240 | 100 | 21,31 25,15 | 497371 |
| P80 | 50 | 12,43 14,67 | 497365 | P280 | 100 | 21,31 25,15 | 497850 |
| P100 | 100 | 21,31 25,15 | 497366 | P320 | 100 | 21,31 25,15 | 497372 |
| P120 | 100 | 21,31 25,15 | 497367 | P400 | 100 | 21,31 25,15 | 497373 |
| P150 | 100 | 21,31 25,15 | 497368 | P500 | 100 | 21,31 25,15 | 498326 |
| P180 | 100 | 21,31 25,15 | 497369 | | | | |
| P800 | 50 | 21,31 25,15 | 498327 | P1200 | 50 | 21,31 25,15 | 498329 |
| P1000 | 50 | 21,31 25,15 | 498328 | P1500 | 50 | 21,31 25,15 | 498330 |
| P40 | 50 | 15,27 18,02 | 497379 | P180 | 100 | 21,86 25,79 | 497385 |
| P60 | 50 | 13,93 16,44 | 497380 | P220 | 100 | 21,86 25,79 | 497386 |
| P80 | 50 | 12,59 14,86 | 497381 | P240 | 100 | 21,86 25,79 | 497387 |
| P100 | 100 | 21,86 25,79 | 497382 | P320 | 100 | 21,86 25,79 | 497388 |
| P120 | 100 | 21,86 25,79 | 497383 | P400 | 100 | 21,86 25,79 | 497389 |
| P150 | 100 | 21,86 25,79 | 497384 | | | | |
| P40 | 50 | 12,43 14,67 | 497390 | P180 | 100 | 17,74 20,93 | 497396 |
| P60 | 50 | 11,31 13,35 | 497391 | P220 | 100 | 17,74 20,93 | 497397 |
| P80 | 50 | 10,69 12,61 | 497392 | P240 | 100 | 17,74 20,93 | 497398 |
| P100 | 100 | 17,74 20,93 | 497393 | P280 | 100 | 17,74 20,93 | 499644 |
| P120 | 100 | 17,74 20,93 | 497394 | P320 | 100 | 17,74 20,93 | 497399 |
| P150 | 100 | 17,74 20,93 | 497395 | P400 | 100 | 17,74 20,93 | 497400 |
| P40 | 10 | 3,63 4,28 | 492879 | P100 | 100 | 17,85 21,06 | 492886 |
| P60 | 10 | 3,63 4,28 | 496011 | P120 | 100 | 17,85 21,06 | 492887 |
| P80 | 10 | 3,25 3,84 | 492880 | P150 | 100 | 17,85 21,06 | 492888 |
| P120 | 10 | 3,05 3,60 | 492881 | P180 | 100 | 17,85 21,06 | 492889 |
| P180 | 10 | 3,05 3,60 | 492882 | P220 | 100 | 17,85 21,06 | 492890 |
| P40 | 50 | 11,74 13,85 | 492883 | P240 | 100 | 17,85 21,06 | 492891 |
| P60 | 50 | 10,78 12,72 | 492884 | P320 | 100 | 17,85 21,06 | 492892 |
| P80 | 50 | 10,02 11,82 | 492885 | P400 | 100 | 17,85 21,06 | 492893 |

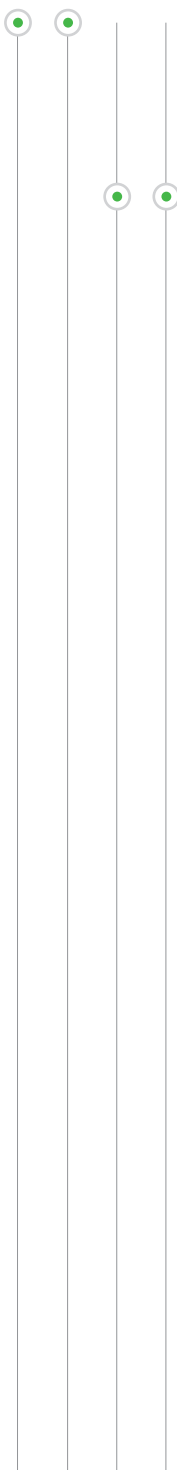
* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

** При использовании шлифподшвы в форме утюга.

Обработка поверхности

Шлифовальные материалы

RO 90 DX
RS 300**
RO 125
ETS 125



| Saphir | | | |
|---------------|-----------------|---------------|--------------|
| Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
| P24 | 25 | 9,74 11,49 | 487515 |
| P36 | 25 | 9,74 11,49 | 498297 |



Ø 125 мм

| Granat | | | |
|---------------|-----------------|----------------|--------------|
| Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
| P40 | 10 | 5,82 6,87 | 497145 |
| P60 | 10 | 5,82 6,87 | 497146 |
| P80 | 10 | 5,82 6,87 | 497147 |
| P120 | 10 | 5,82 6,87 | 497148 |
| P180 | 10 | 5,82 6,87 | 497149 |
| P320 | 10 | 5,82 6,87 | 497150 |
| P40 | 50 | 23,65 27,91 | 497165 |
| P60 | 50 | 21,82 25,75 | 497166 |
| P80 | 50 | 20,69 24,41 | 497167 |
| P100 | 100 | 34,17 40,32 | 497168 |
| P800 | 50 | 34,17 40,32 | 497179 |
| P1000 | 50 | 34,17 40,32 | 497180 |



| Brilliant 2 | | | |
|--------------------|-----------------|----------------|--------------|
| Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
| P40 | 10 | 6,39 7,54 | 495989 |
| P60 | 10 | 5,92 6,99 | 495990 |
| P80 | 10 | 5,92 6,99 | 495991 |
| P120 | 10 | 5,44 6,42 | 495992 |
| P180 | 10 | 5,44 6,42 | 495993 |
| P320 | 10 | 5,44 6,42 | 495994 |
| P40 | 50 | 23,19 27,36 | 493657 |
| P60 | 50 | 20,81 24,56 | 492944 |

| Saphir | | | |
|---------------|-----------------|----------------|--------------|
| Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
| P24 | 25 | 20,81 24,56 | 493124 |
| P36 | 25 | 20,81 24,56 | 493125 |

| Vlies | | | |
|--------------|-----------------|----------------|--------------|
| Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
| A100 | 5 | 8,02 9,46 | 488107 |
| green | 10 | 14,79 17,45 | 496510 |
| A280 | 5 | 8,02 9,46 | 488108 |
| white | 10 | 14,79 17,45 | 496511 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.

Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.

Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

** При использовании шлифподшвы в форме утюга.

Обработка поверхности

Шлифовальные материалы

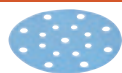
RO 150

ETS 150



Ø 150 мм

Granat



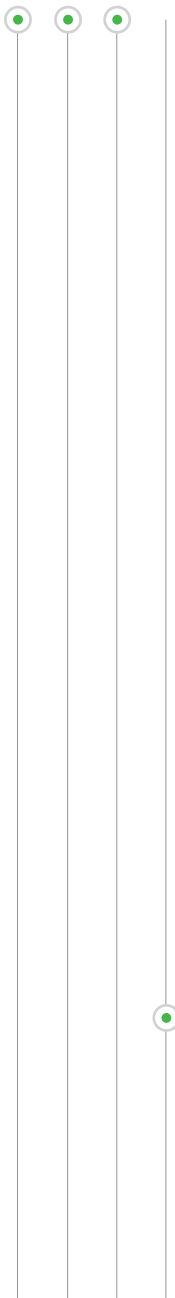
| | Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа | Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
|--------------------|--------------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|----------------|----------------|
| Granat | P40 | 10 | 6,53 7,71 | 497151 | P120 | 100 | 37,74 44,53 | 496979 |
| | P60 | 10 | 6,53 7,71 | 497152 | P150 | 100 | 37,74 44,53 | 496980 |
| | P80 | 10 | 6,53 7,71 | 497153 | P180 | 100 | 37,74 44,53 | 496981 |
| | P120 | 10 | 6,53 7,71 | 497154 | P220 | 100 | 37,74 44,53 | 496982 |
| | P180 | 10 | 6,53 7,71 | 497155 | P240 | 100 | 37,74 44,53 | 496983 |
| | P320 | 10 | 6,53 7,71 | 497156 | P280 | 100 | 37,74 44,53 | 496984 |
| | P40 | 50 | 26,00 30,68 | 496975 | P320 | 100 | 37,74 44,53 | 496985 |
| | P60 | 50 | 23,65 27,91 | 496976 | P360 | 100 | 37,74 44,53 | 496986 |
| | P80 | 50 | 23,04 27,19 | 496977 | P400 | 100 | 37,74 44,53 | 496987 |
| | P100 | 100 | 37,74 44,53 | 496978 | P500 | 100 | 37,74 44,53 | 496988 |
| Granat soft | P800 | 50 | 37,74 44,53 | 496989 | P1200 | 50 | 37,74 44,53 | 496991 |
| | P1000 | 50 | 37,74 44,53 | 496990 | P1500 | 50 | 37,74 44,53 | 496992 |
| | P280 | 20 | 16,96 20,01 | 500609 | P500 | 20 | 16,96 20,01 | 500612 |
| Granat soft | P320 | 20 | 16,96 20,01 | 500610 | P800 | 20 | 30,25 35,70 | 500613 |
| | P400 | 20 | 16,96 20,01 | 500611 | | | | |
| | Brilliant 2 | P40 | 10 | 6,68 7,88 | 496579 | P100 | 100 | 37,59 44,36 |
| P60 | | 10 | 5,82 6,87 | 496580 | P120 | 100 | 37,59 44,36 | 496589 |
| P80 | | 10 | 5,82 6,87 | 496581 | P150 | 100 | 37,59 44,36 | 496590 |
| P120 | | 10 | 5,82 6,87 | 496582 | P180 | 100 | 37,59 44,36 | 496591 |
| P180 | | 10 | 5,82 6,87 | 496583 | P220 | 100 | 37,59 44,36 | 496592 |
| P320 | | 10 | 5,82 6,87 | 496584 | P240 | 100 | 37,59 44,36 | 496593 |
| P40 | | 50 | 24,14 28,49 | 496585 | P320 | 100 | 37,59 44,36 | 496594 |
| P60 | | 50 | 21,86 25,79 | 496586 | P400 | 100 | 37,59 44,36 | 496595 |
| P80 | | 50 | 20,70 24,43 | 496587 | | | | |
| Saphir | | P24 | 5 | 7,44 8,78 | 496620 | P24 | 25 | 29,68 35,02 |
| | P36 | 5 | 7,44 8,78 | 496621 | P36 | 25 | 29,68 35,02 | 496625 |
| | P50 | 5 | 7,44 8,78 | 496622 | P50 | 25 | 25,29 29,84 | 496626 |
| | P80 | 5 | 7,44 8,78 | 496623 | P80 | 25 | 25,29 29,84 | 496627 |
| Vlies | A100 | 5 | 8,49 10,02 | 482778 | S800 | 5 | 8,49 10,02 | 482780 |
| | A280 | 5 | 8,49 10,02 | 482779 | | | | |
| | green | 10 | 18,13 21,39 | 496508 | white | 10 | 18,13 21,39 | 496509 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Обработка поверхности

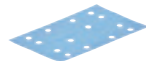
Шлифовальные материалы

RTS 400
LS 130
HSK-A 80x130
HSK-A 80x400 / 80x200**



80 x 133 мм

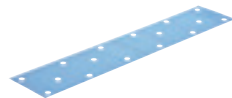
Granat



| Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа | Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
|--------------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|----------------|--------------|
| P40 | 10 | 5,13 6,05 | 497127 | P120 | 100 | 21,31 25,15 | 497120 |
| P80 | 10 | 5,13 6,05 | 497128 | P150 | 100 | 21,31 25,15 | 497121 |
| P120 | 10 | 5,13 6,05 | 497129 | P180 | 100 | 21,31 25,15 | 497122 |
| P180 | 10 | 5,13 6,05 | 497130 | P220 | 100 | 21,31 25,15 | 497123 |
| P40 | 50 | 15,39 18,16 | 497117 | P240 | 100 | 21,31 25,15 | 497124 |
| P60 | 50 | 14,17 16,72 | 497118 | P280 | 100 | 21,31 25,15 | 497204 |
| P80 | 50 | 13,04 15,39 | 497119 | P320 | 100 | 21,31 25,15 | 497125 |
| P100 | 100 | 21,31 25,15 | 499628 | P400 | 100 | 21,31 25,15 | 497126 |
| Brilliant 2 | | | | | | | |
| P40 | 10 | 4,30 5,07 | 492859 | P100 | 100 | 21,28 25,11 | 492851 |
| P60 | 10 | 4,30 5,07 | 496008 | P120 | 100 | 21,28 25,11 | 492852 |
| P80 | 10 | 3,81 4,50 | 492860 | P150 | 100 | 21,28 25,11 | 492853 |
| P120 | 10 | 3,53 4,17 | 492861 | P180 | 100 | 21,28 25,11 | 492854 |
| P180 | 10 | 3,53 4,17 | 492862 | P220 | 100 | 21,28 25,11 | 492855 |
| P40 | 50 | 14,60 17,23 | 492848 | P240 | 100 | 21,86 25,79 | 492856 |
| P60 | 50 | 13,26 15,65 | 492849 | P320 | 100 | 21,86 25,79 | 492857 |
| P80 | 50 | 12,31 14,53 | 492850 | P400 | 100 | 21,86 25,79 | 492858 |
| Vlies | | | | | | | |
| S800 | 5 | 4,58 5,40 | 483582 | | | | |

80 x 400 мм

Granat



| | | | | | | | |
|------|----|----------------|--------|------|----|----------------|--------|
| P40 | 50 | 30,08 35,49 | 497157 | P150 | 50 | 26,00 30,68 | 497161 |
| P60 | 50 | 28,86 34,05 | 497158 | P180 | 50 | 26,00 30,68 | 497162 |
| P80 | 50 | 28,35 33,45 | 497159 | P240 | 50 | 26,00 30,68 | 497163 |
| P100 | 50 | 26,00 30,68 | 499631 | P280 | 50 | 26,00 30,68 | 497203 |
| P120 | 50 | 26,00 30,68 | 497160 | P320 | 50 | 26,00 30,68 | 497164 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.

Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru.

Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

** HSK-A 80x200: шлифовальный материал следует разделить пополам.

Обработка поверхности

Шлифовальные материалы

DTS 400



100 x 150 мм

Granat



| Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа | Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
|--------------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|----------------|--------------|
| P40 | 10 | 5,13 6,05 | 497131 | P120 | 100 | 27,13 32,01 | 497138 |
| P80 | 10 | 5,13 6,05 | 497132 | P150 | 100 | 27,13 32,01 | 497139 |
| P120 | 10 | 5,13 6,05 | 497133 | P180 | 100 | 27,13 32,01 | 497140 |
| P180 | 10 | 5,13 6,05 | 497134 | P220 | 100 | 27,13 32,01 | 497141 |
| P40 | 50 | 19,47 22,97 | 497135 | P240 | 100 | 27,13 32,01 | 497142 |
| P60 | 50 | 17,74 20,93 | 497136 | P320 | 100 | 27,13 32,01 | 497143 |
| P80 | 50 | 16,52 19,49 | 497137 | P400 | 100 | 27,13 32,01 | 497144 |
| P100 | 100 | 27,13 32,01 | 499630 | | | | |
| Brilliant 2 | | | | | | | |
| P40 | 10 | 5,44 6,42 | 492804 | P100 | 100 | 27,39 32,32 | 492796 |
| P60 | 10 | 5,44 6,42 | 496010 | P120 | 100 | 27,39 32,32 | 492797 |
| P80 | 10 | 4,77 5,63 | 492805 | P150 | 100 | 27,39 32,32 | 492798 |
| P120 | 10 | 4,48 5,29 | 492806 | P180 | 100 | 27,39 32,32 | 492799 |
| P180 | 10 | 4,48 5,29 | 492807 | P220 | 100 | 27,39 32,32 | 492800 |
| P40 | 50 | 18,70 22,07 | 492793 | P240 | 100 | 28,05 33,10 | 492801 |
| P60 | 50 | 17,18 20,27 | 492794 | P320 | 100 | 28,05 33,10 | 492802 |
| P80 | 50 | 15,75 18,59 | 492795 | P400 | 100 | 28,05 33,10 | 492803 |

01

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Обработка поверхности

Шлифовальные материалы

RS 300

RS 3



93 x 178 мм

Granat



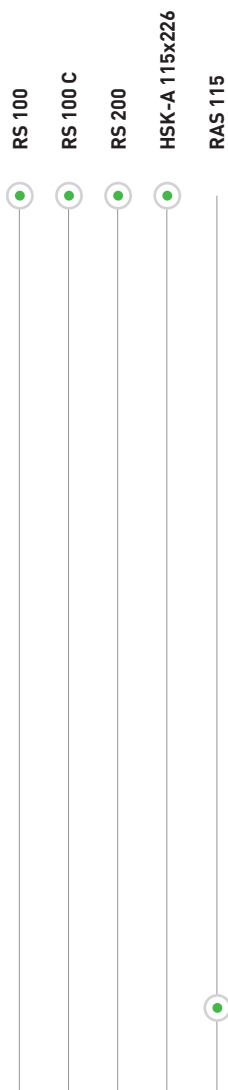
Brilliant 2

| Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа | Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
|-------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|----------------|--------------|
| P40 | 50 | 32,25 38,06 | 498933 | P180 | 100 | 31,74 37,45 | 498938 |
| P60 | 50 | 19,04 22,47 | 498934 | P220 | 100 | 31,74 37,45 | 498939 |
| P80 | 50 | 17,74 20,93 | 498935 | P240 | 100 | 31,74 37,45 | 498940 |
| P100 | 100 | 31,74 37,45 | 499633 | P280 | 100 | 31,74 37,45 | 498941 |
| P120 | 100 | 31,74 37,45 | 498936 | P320 | 100 | 31,74 37,45 | 498942 |
| P150 | 100 | 31,74 37,45 | 498937 | P400 | 100 | 31,74 37,45 | 498943 |
| P40 | 10 | 5,44 6,42 | 492907 | P100 | 100 | 30,35 35,81 | 492914 |
| P60 | 10 | 5,44 6,42 | 496007 | P120 | 100 | 30,35 35,81 | 492915 |
| P80 | 10 | 4,77 5,63 | 492908 | P150 | 100 | 30,35 35,81 | 492916 |
| P120 | 10 | 4,39 5,18 | 492909 | P180 | 100 | 30,35 35,81 | 492917 |
| P180 | 10 | 4,39 5,18 | 492910 | P220 | 100 | 30,35 35,81 | 492918 |
| P40 | 50 | 20,04 23,65 | 492911 | P240 | 100 | 30,35 35,81 | 492919 |
| P60 | 50 | 18,23 21,51 | 492912 | P320 | 100 | 30,35 35,81 | 492920 |
| P80 | 50 | 16,98 20,04 | 492913 | P400 | 100 | 30,35 35,81 | 492921 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

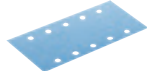
Обработка поверхности

Шлифовальные материалы



115 x 228 мм

Granat




| Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа | Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
|--------------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|----------------|--------------|
| P40 | 50 | 31,74 37,45 | 498944 | P180 | 100 | 42,60 50,27 | 498949 |
| P60 | 50 | 31,74 37,45 | 498945 | P220 | 100 | 42,60 50,27 | 498950 |
| P80 | 50 | 31,74 37,45 | 498946 | P240 | 100 | 42,60 50,27 | 498951 |
| P100 | 100 | 42,60 50,27 | 499632 | P280 | 100 | 42,60 50,27 | 498952 |
| P120 | 100 | 42,60 50,27 | 498947 | P320 | 100 | 42,60 50,27 | 498953 |
| P150 | 100 | 42,60 50,27 | 498948 | P400 | 100 | 42,60 50,27 | 498954 |
| Brilliant 2 | | | | | | | |
| P40 | 10 | 6,77 7,99 | 492818 | P100 | 100 | 40,56 47,86 | 492825 |
| P60 | 10 | 6,77 7,99 | 496006 | P120 | 100 | 40,56 47,86 | 492826 |
| P80 | 10 | 6,01 7,09 | 492819 | P150 | 100 | 40,56 47,86 | 492827 |
| P120 | 10 | 5,53 6,53 | 492820 | P180 | 100 | 40,56 47,86 | 492828 |
| P180 | 10 | 5,53 6,53 | 492821 | P220 | 100 | 40,56 47,86 | 492829 |
| P40 | 50 | 26,72 31,53 | 492822 | P240 | 100 | 40,56 47,86 | 492830 |
| P60 | 50 | 24,43 28,83 | 492823 | P320 | 100 | 40,56 47,86 | 492831 |
| P80 | 50 | 22,62 26,69 | 492824 | P400 | 100 | 40,56 47,86 | 492832 |
| Ø 115 мм | | | | | | | |
| Saphir | | | | | | | |
| P24 | 25 | 23,66 27,92 | 484151 | P50 | 25 | 20,23 23,87 | 485245 |
| P36 | 25 | 23,66 27,92 | 484152 | P80 | 25 | 20,23 23,87 | 485246 |

01

Обработка поверхности

Шлифовальные материалы

| | Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа | Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
|---|-------------|-----------------|--------------|--------------|-------------|-----------------|--------------|--------------|
| 46 x 178 мм для ручного шлифка | | | | | | | | |
|  | P40 | 10 | 2,67 3,15 | 492843 | P180 | 10 | 2,00 2,36 | 492846 |
| | P80 | 10 | 2,29 2,70 | 492844 | Mix | 10 | 2,29 2,70 | 492847 |
| | P120 | 10 | 2,00 2,36 | 492845 | | | | |

| Шлифовальный материал Granat soft для ручного шлифования 115 мм x 25 м | | | | | | | | |
|---|------|---|----------------|--------|------|---|----------------|--------|
|  | P120 | 1 | 37,91 44,73 | 497091 | P400 | 1 | 37,91 44,73 | 497096 |
| | P150 | 1 | 37,91 44,73 | 497092 | P500 | 1 | 37,91 44,73 | 497097 |
| | P180 | 1 | 37,91 44,73 | 497093 | P600 | 1 | 37,91 44,73 | 497098 |
| | P240 | 1 | 37,91 44,73 | 497094 | P800 | 1 | 37,91 44,73 | 497964 |
| | P320 | 1 | 37,91 44,73 | 497095 | | | | |


| Шлифовальный материал Vlies для ручного шлифования 115 x 152 мм | | | | | | | | |
|---|------|----|----------------|--------|-------|----|----------------|--------|
|  | P320 | 30 | 17,85 21,06 | 497088 | P1000 | 30 | 17,85 21,06 | 497090 |
| | P800 | 30 | 17,85 21,06 | 497089 | | | | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Обработка поверхности Шлифовальные материалы

LHS 225



| | Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа | Зернистость | В упаковке штук | БРЦ €* | № для заказа |
|--|-------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|-----------------|----------------|--------------|
| Ø 225 мм | | | | | | | | |
| Granat  | P40 | 25 | 28,00 33,04 | 499634 | P150 | 25 | 23,56 27,80 | 499639 |
| | P60 | 25 | 23,56 27,80 | 499635 | P180 | 25 | 23,56 27,80 | 499640 |
| | P80 | 25 | 23,56 27,80 | 499636 | P220 | 25 | 23,56 27,80 | 499641 |
| | P100 | 25 | 23,56 27,80 | 499637 | P240 | 25 | 23,56 27,80 | 499642 |
| | P120 | 25 | 23,56 27,80 | 499638 | P320 | 25 | 23,56 27,80 | 499643 |
| Brilliant 2 | P16 | 25 | 41,98 49,54 | 495925 | P120 | 25 | 19,47 22,97 | 495931 |
| | P24 | 25 | 37,21 43,91 | 495926 | P150 | 25 | 19,47 22,97 | 495066 |
| | P40 | 25 | 23,28 27,47 | 495927 | P180 | 25 | 19,47 22,97 | 495067 |
| | P60 | 25 | 19,37 22,86 | 495928 | P220 | 25 | 19,47 22,97 | 495068 |
| | P80 | 25 | 18,13 21,39 | 495929 | P240 | 25 | 19,47 22,97 | 495932 |
| | P100 | 25 | 19,47 22,97 | 495930 | P320 | 25 | 19,47 22,97 | 495933 |
| Saphir | P24 | 25 | 61,36 72,40 | 495174 | P36 | 25 | 61,36 72,40 | 495175 |

01



Обзор инструментов и областей применения 62

Шлифовальная машинка для стен и потолков PLANEX LHS 225 66

Машинка для удаления ковровых покрытий TPE 67

Устройство для удаления обоев TP 220 68

Алмазная отрезная система DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH 69

Алмазная шлифовальная система DSG-AG 125 71

Зачистные фрезы RENOFIX RG 80, RG 150 72

Алмазная шлифмашинка RENOFIX RG 130 74






Обзор системы и оснастки 75

Система Festool

Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

Обзор инструментов и областей применения

Удаление ковровых покрытий и обоев, шлифование гипсокартона — материалы и требования в области сухой отделки и ремонтно-восстановительных работ отличаются разнообразием. Festool предлагает широкий спектр системных решений, включающий в себя необходимую оснастку и расходные материалы.

| Страница | 66 | 67 | 68 | 120 | 120 |
|----------|---|---|--|---|---|
| | LHS 225 | TPE | TP 220 | DWC 18-2500 | DWC 18-4500 |
| |  |  |  |  |  |

Назначение

Шлифовальная машинка для стен и потолков Машинка для удаления ковровых покрытий Устройство для удаления обоев Аккумуляторный шуруповёрт для гипсокартона

Сухое строительство

| | | | | | |
|--|-------------------------------------|--|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Шлифование гипсокартона и сухой шпатлевки | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| Шлифование готовой шпатлёвки | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| Шлифование высоких потолков | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| Крепление гипсокартона — деревянные лаги | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Крепление гипсокартона — металлические профили | | | | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

Ремонтно-восстановительные работы

| | | | | | |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|--|
| Удаление обоев | | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| Удаление остатков обоев | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| Удаление ковровых покрытий | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Удаление основы покрытия и клеевых слоев | | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |

очень хорошо подходит подходит

Технические характеристики

| | | | | | |
|--|---------|-------|-----|--------|--------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 550 | 620 | | | |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 340-910 | 6000 | | 0-2500 | 0-4500 |
| Число рабочих ходов (мин ⁻¹) | | 12000 | | | |
| Рабочий ход [мм] | | 5 | | | |
| Масса (длина 1,10 м) [кг] | 3,8 | | | | |
| Масса (длина 1,60 м) [кг] | 4,6 | | | | |
| Масса [кг] | | 3,6 | 1,5 | 2,1 | 2,1 |

Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

Обзор инструментов и областей применения

Для работ в помещении и на улице. Алмазная отрезная система Festool работает без пыли в любом месте. С помощью системы пылеудаления Festool Вам не придётся тратить время на уборку стройплощадки.

Страница 69 — 70

DSC-AG 125

DSC-AG 125 FH



Назначение

Алмазная отрезная система

Раскрой панелей

Раскрой керамической плитки



Раскрой гипсовых/цементно-волоконных плит



Раскрой плит HPL



Раскрой природного камня



Раскрой кровельной черепицы



Вырезание компенсационных швов



Вырезание каналов в наливном полу



Раскрой наливного пола/бетона



Раскрой готовых бетонных блоков



Вырезание пазов

Изготовление штроб под электропроводку



очень хорошо подходит хорошо подходит

Технические характеристики

| | | |
|--|------------|------------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 1400 | 1400 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 3500-11000 | 3500-11000 |
| Ø круга [мм] | 125 | 125 |
| Ø разъема пылеудаления [мм] | 36/27 | 36/27 |
| Масса [кг] | 4,1 | 2,9 |

Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

Обзор инструментов и областей применения

Бетон, камень, штукатурка, клей, краска и прочие старые покрытия часто удаётся удалить, лишь приложив большие усилия. Поэтому мы предлагаем зачистные фрезеры Festool RENOFIX, с помощью которых Вы легко справитесь с любыми зачистными работами.

Страница

71

72

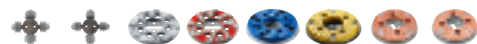
DSG-AG 125

RG 80



Алмазная шлифовальная система

Зачистной фрезер RENOFIX



DIA
STONE

DIA
HARD

DIA
ABRASIV

DIA
THERMO

DIA
UNI

SZ

FZ

DIA
HARD

DIA
ABRASIV

DIA
THERMO

DIA
UNI

HW
GROB

HW
FEIN

Назначение

Штукатурка

Фрезерование минеральной/мягкой штукатурки на стенах и фасадах

Снятие твёрдой штукатурки (цемента) на стенах и фасадах

Фрезерование штукатурки на основе синтетических смол

Клей

Удаление клея для керамической плитки/остатков клея

Удаление эластичного клея для ПВХ или деревянных полов

Бетон

Шлифование свежееуложенной бетонной смеси/деталей

Подшлифовка обветрившихся старых бетонных поверхностей

Шерохование гладких бетонных поверхностей

Шлифование очень твёрдого бетона (C30/37 и твёрже)

Сошлифовка неровностей на старом бетоне

Цвет

Удаление латексной и масляной краски с оштукатуренной поверхности

Удаление краски с бетонных поверхностей

Удаление эластичных защитных покрытий

Покрытия

Удаление битума

Удаление полиуретановых покрытий

Удаление неровностей наливных полов

Удаление покрытий на основе эпоксидных смол

Удаление не несущих шпатлёвочных масс

Прочее

Подшлифовка плитки Tegazzo / придание шероховатости керамической плитке

Технические характеристики

| | | |
|--|------------|-----------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 1400 | 1100 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 3500-11000 | 2000-5900 |
| Ø круга [мм] | 125/130 | |
| Диаметр инструмента [мм] | | 80 |
| Ø разъёма для удаления пыли [мм] | 36/27 | 36 |
| Резьба шпинделя | | 2 x M5 |
| Масса [кг] | 2,7 | 3,2 |

Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

Обзор инструментов и областей применения

73

74

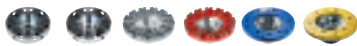
RG 150

RG 130



Зачистной фрезер RENOFIX

Алмазная шлифмашинка RENOFIX



SZ

FZ

DIA HARD

DIA ABRASIV

DIA THERMO

DIA UNI

DIA STONE

DIA HARD

DIA ABRASIV

DIA THERMO

DIA UNI



подходит для поверхностей изображённого размера в сравнении

очень хорошо подходит

подходит

1600
1000-2200

1600
3000-7700

150
36

130
36

D14/M8

D25/M14

5,5

3,8

Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

Шлифовальная машинка PLANEX LHS 225



PLANEX LHS 225



Работа вплотную к кромке.

При помощи съёмного щётчного сегмента машинка PLANEX LHS 225 надёжно и качественно шлифует даже у самого стыка, будь то переход от стены к стене или от потолка к стене.

Короткая, длинная, мощная — для стен и потолков.

- ▶ Две длины – один инструмент: изменение длины всего в несколько приемов
- ▶ Высокая производительность съема при шлифовании стен и потолков благодаря прочному 2-ступенчатому редуктору
- ▶ Прочный, надежный привод с оптимальным использованием мощности
- ▶ Ощутимо легкий вес за счет регулируемой мощности всасывания

Технические характеристики

| | |
|--|---------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 550 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 340-910 |
| Сменная шлифовальная тарелка Ø (мм) | 215 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 36/27 |
| Масса (длина 1,60 м) (кг) | 4,6 |
| Масса (длина 1,10 м) (кг) | 3,8 |



■ = MMC-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|--|------------------------------------|
| шлифовальная тарелка StickFix Ø 215 мм, промежуточная подложка, в системе SYS MAXI | |
| LHS 225 EQ-Plus/IP | 1.050,85 1.240,00 571719 |
| LHS 225-IP/CTM 36 E AC-Set пылеудаляющий аппарат CTM 36 E AC PLANEX | 1.920,34 2.266,00 571840 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 75



Шлифовальные материалы на с. 59



Посмотрите видеоролик об изделии



Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

Машинка для удаления ковровых покрытий TPE-RS 100



TPE

Быстро и легко.

- ▶ Удобный инструмент для работы в труднодоступных местах и на лестницах
- ▶ Длинная рукоятка для неустойчивой обработки больших поверхностей
- ▶ Высокая экономичность благодаря большой мощности и понижающему редуктору
- ▶ Высокая производительность: 25 м² в час при удалении ковровых покрытий небольшой толщины

Технические характеристики

| | |
|--|-------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 620 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 6000 |
| Число рабочих ходов (мин ⁻¹) | 12000 |
| Рабочий ход (мм) | 5 |
| Ширина (мм) | 195 |
| Масса (кг) | 3,6 |



02



Прочный нож.

Нож для ковровых покрытий линейным движением врезается между основой и клеевым слоем и выполняет работу за Вас. Надёжный и долговечный, быстро и просто перетачивается. Вам нужно лишь слегка направлять и продвигать его. Быстрее и проще не бывает.

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|--------------------------|------------------|---------------|
| в системнере SYS 3 T-LOC | | |
| TPE-RS 100 Q-Plus | 633,05 747,00 | 567873 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 76

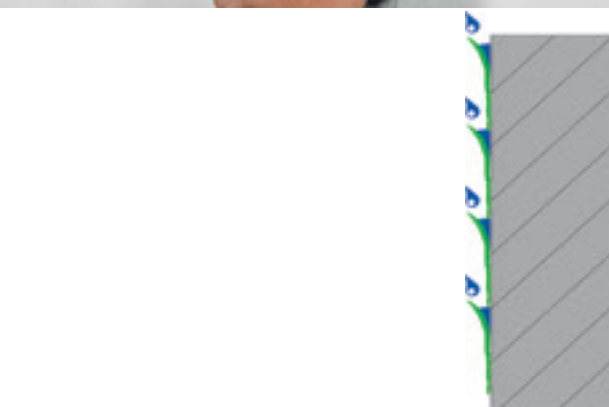


Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

Устройство для удаления обоев TP 220



TP 220



Совершенно новый принцип действия.

В результате воздействия валиков, двигающихся с разной скоростью, создаются воронкообразные отверстия, через которые вода лучше проникает под обои (см. на рис., синий цвет), пропитывая их.

Проникает. Удаляет.

- ▶ Низкая затрата сил благодаря совершенно новому принципу действия
- ▶ Регулировка глубины проникновения валиков защищает грунтовое покрытие от повреждений
- ▶ Регулируемая телескопическая рукоятка отлично зарекомендовала себя при работе в помещениях с высокими потолками
- ▶ Защитный кожух для безопасной и чистой транспортировки

Технические характеристики

| | |
|---|----------------|
| Длина телескопической рукоятки (м) | 0,9-1,3 |
| Регулировка глубины структурирования (мм) | 3,5 |
| Диаметр режущей кромки (мм) | 45 |
| Размеры (ДхШхВ) (мм) | 168 x 224 x 52 |
| Масса (кг) | 1,5 |

Комплект поставки

защитный кожух, телескопическая рукоятка, в картонной упаковке

| TP 220 | БРЦ €* | № для заказа |
|--------|--------|--------------|
| | 152,54 | 495747 |
| | 180,00 | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 76





DSC-AG 125



02

Компактность и отсутствие пыли.

- ▶ Отрезная система с эффективным отводом пыли, забота о здоровье пользователя
- ▶ Для использования на шине-направляющей Festool для точных пропилов
- ▶ Направляющий стол с легко вращающимися роликами для ведения на заготовке
- ▶ Улучшенное охлаждение благодаря увел. расх. возд. на 40 %

Технические характеристики

| | |
|--|------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 1400 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 3500-11000 |
| Ø круга (мм) | 125 |
| Расстояние сбоку (мм) | 32 |
| Расстояние спереди (мм) | 78 |
| Глубина реза без/с шиной-направляющей (мм) | 27/23 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 36/27 |
| Масса кожуха/системы (кг) | 2,2/4,1 |

Комплект поставки

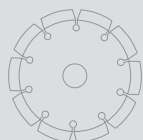
| | БРЦ €* № для заказа |
|---|--------------------------------|
| угловая шлифовальная машинка AG 125-14 D, кожух для удаления пыли DCC-AG 125, алмазный круг ALL-D125 Premium, в системе SYS 4 T-LOC | |
| DSC-AG 125 Plus | 316,10 767996 373,00 |
| DSC-AG 125 Plus-FS шина-направляющая FS 800/2 | 351,69 768993 414,99 |

Работа без пыли.

Алмазная отрезная система DSC-AG 125 с эффективной системой пылеудаления обеспечивает защиту здоровья во время работы. В комбинации с шиной-направляющей Festool она подходит для выполнения точных резов в дверях, окнах, нарезания пазов и компенсационных швов в полу.

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 77



Пылеудаляющие аппараты на с. 102



Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

Алмазная отрезная система DSC-AG 125 FH



DSC-AG 125 FH



Столь же универсальна, как угловая шлифмашинка. Только без пыли.

Ручная отрезная система с глубиной реза до 27 мм. Для высокоточного раскроя щитового материала без пыли. Идеально подходит для работ при сухом строительстве, для устранения дефектов в стене или полу, восстановления трещин и укладки керамической плитки.

Столь же универсальна, как угловая шлифмашинка. Только без пыли.**

- ▶ высокая эффективность пылеудаления для отрезных работ без пыли
- ▶ хороший обзор места реза для высокоточных и чистых результатов работы
- ▶ с открытым кожухом можно работать вплотную к краю по направлению вперёд
- ▶ регулировка частоты вращения для учёта особенностей материала

Технические характеристики

| | |
|--|------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 1400 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 3500-11000 |
| Ø круга (мм) | 125 |
| Расстояние сбоку (мм) | 23 |
| Расстояние спереди (мм) | 16 |
| Глубина реза без/с шиной-направляющей (мм) | 27/- |
| Ø разъёма пылеудаления (мм) | 36/27 |
| Масса кожуха/системы (кг) | 0,6/2,9 |



■ = MMC-электроника

Комплект поставки

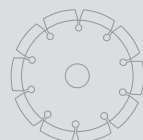
угловая шлифовальная машинка AG 125-14 D, кожух для удаления пыли DCC-AG 125 FH, алмазный круг ALL-D125 Standard, плата-основание TP-DSC-AG 125 FH, дополнительная рукоятка, в системе SYS 3 T-LOC

| | БРЦ €* | № для заказа |
|---------------------------|--------|---------------|
| DSC-AG 125 FH-Plus | 273,00 | 769954 |
| | 322,14 | |

** Эффективность всасывания при закрытом вытяжном кожухе составляет

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 77



Пылеудаляющие аппараты на с. 102





DSG-AG 125

Алмазная шлифсистема – работа практически без пыли с DSG-AG.

- ▶ Система FastFix для быстрого монтажа и демонтажа кожуха
- ▶ Сдвижная часть для работы вплотную к кромке
- ▶ Щёточный фланец для эффективного пылеудаления

Технические характеристики

| | |
|--|------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 1400 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 3500-11000 |
| Ø круга (мм) | 125/130 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 36/27 |
| Масса кожуха/системы (кг) | 0,4/2,7 |

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|--|---------------------------------|
| угловая шлифовальная машинка AG 125-14 DE, вытяжной кожух, в системе SYS 3 T-LOC | |
| DSG-AG 125 Plus | 253,39 299,00 768997 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 78



Пылеудаляющие аппараты на с. 102



02

Компактная угловая шлифмашина.

Шлифовальная система от Festool – это компактная система для работы практически без пыли. Она предназначена для устранения неровностей, удаления краски, бетона, клея и штукатурки, а также для подготовки поверхностей под новые покрытия. Работы близко к краю благодаря откидному переднему сегменту.

Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

Зачистной фрезер RENOFIX RG 80



RENOFIX RG 80



Один инструмент для любых работ.

Зачистной фрезер RG 80 — это универсал при работе на поверхностях среднего и большого размера. Благодаря многообразию оснастки им можно удалять как твёрдые, так и мягкие материалы. С его помощью Вы быстро и просто удалите клей, краски, покрытия, штукатурку на основе синтетических смол, пористый бетон и силикатный кирпич с пола, стен и потолка.

Универсальный инструмент для обработки стен, перекрытий и полов.

- ▶ Постоянное число оборотов под нагрузкой благодаря электронике с тахогенератором
- ▶ Защита от повреждения двигателя при перегрузке благодаря контролю температуры обмотки
- ▶ Адаптация скорости под материал благодаря электронной регулировке числа оборотов
- ▶ Уверенное ведение благодаря опорной плите с плавной регулировкой глубины

Технические характеристики

| | |
|--|-----------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 1100 |
| Число оборотов холостого хода [мин ⁻¹] | 2000-5900 |
| Ø насадок [мм] | 80 |
| Резьба шпинделя | 2 x M5 |
| Ø разъема пылеудаления [мм] | 36 |
| Масса [кг] | 3,2 |

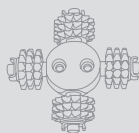


с электроникой

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|---|------------------|---------------|
| вытяжной кожух, дополнительная рукоятка VIBRASTOP, в системере SYS 3 T-LOC | | |
| RG 80 E-Plus внутренний шестигранный ключ | 595,76 703,00 | 768016 |
| RG 80 E-Set SZ режущая головка SZ-RG 80, внутренний шестигранный ключ | 676,27 798,00 | 768966 |
| RG 80 E-Set DIA HD режущая головка DIA HARD-RG 80, внутренний шестигранный ключ | 715,25 844,00 | 768967 |
| RG 80 E-Set DIA ABR режущая головка DIA ABRASIV-RG 80, внутренний шестигранный ключ | 715,25 844,00 | 768968 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 79



Пылеудаляющие аппараты на с. 102





RENOFIX RG 150

Ас в обработке больших поверхностей.

- ▶ Зачистной фрезер с идеальной скоростью вращения для обработки мягких материалов на больших поверхностях
- ▶ Надёжный и высокопроизводительный инструмент благодаря двигателю 1600 Вт
- ▶ Удобное и безопасное обращение благодаря D-образной рукоятке
- ▶ Эффективное пылеудаление и автоматическое уплотнение с помощью щётчатого фланца

Технические характеристики

| | |
|--|-----------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 1600 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 1000-2200 |
| Ø насадок (мм) | 150 |
| Резьба шпинделя | D14/M8 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 36 |
| Масса (кг) | 5,5 |



■ = с электроникой

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|------------------------------------|
| съемник, торцевой ключ, в систейнере SYS 5 T-LOC | |
| RG 150 E-Plus | 851,69 768019 1.004,99 |
| RG 150 E-Set SZ режущая головка SZ-RG 150 | 1.120,34 768984 1.322,00 |
| RG 150 E-Set DIA HD режущая головка DIA HARD-RG 150 | 1.154,24 768985 1.362,00 |
| RG 150 E-Set DIA ABR режущая головка DIA ABRASIV-RG 150 | 1.154,24 768986 1.362,00 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 80



Пылеудаляющие аппараты на с. 102



02

Универсальный инструмент для больших поверхностей.

Благодаря диаметру рабочего инструмента 150 мм и широкому выбору принадлежностей зачистной фрезер RG 150 станет для Вас идеальным помощником при обработке больших поверхностей. В комбинации с нижней направляющей обеспечивается лёгкое снятие наливных полов, покрытий и остатков клея. Эргономичная двойная рукоятка D-образной формы превосходно лежит в руках в любом рабочем положении.

Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

Алмазная шлифмашинка RENOFIX RG 130



RENOFIX RG 130



Специалист своего дела.

Алмазная шлифмашинка RG 130 — специалист по поверхностям большой площади. Отрегулированная под алмазные инструменты частота вращения повышает съём бетона, наливных полов и покрытий с твёрдых оснований. Работы близко к краю благодаря откидному сегменту. Запатентованная конструкция спирали обеспечивает превосходный результат отвода пыли.

Специалист своего дела.

- ▶ Алмазные шлифмашинки с оптимальным числом оборотов для алмазных инструментов
- ▶ Быстрый съём и эффективная работа с двигателем мощностью 1600 Вт
- ▶ Работы вплотную к стене благодаря откидному сегменту
- ▶ Точное ведение и регулировка объёма снимаемого материала с помощью направляющего круга

Технические характеристики

| | |
|--|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 1600 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 3000-7700 |
| Ø насадок (мм) | 130 |
| Резьба шпинделя | D25/M14 |
| Ø разъёма пылеудаления (мм) | 36 |
| Масса (кг) | 3,8 |



= с электроникой

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|--|------------------|---------------|
| направляющее основание, зажимной фланец, ключ под гайку шпинделя, в системнере SYS 5 T-LOC | | |
| RG 130 E-Plus | 632,20 746,00 | 768809 |
| RG 130 E-Set DIA HD алмазная чашка DIA HARD-D130 | 751,69 886,99 | 768977 |
| RG 130 E-Set DIA ABR алмазная чашка DIA ABRASIV-D130 | 751,69 886,99 | 768978 |
| RG 130 E-Set DIA TH алмазная чашка DIA THERMO-D130 | 799,15 943,00 | 768981 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 81



Пылеудаляющие аппараты
на с. 102





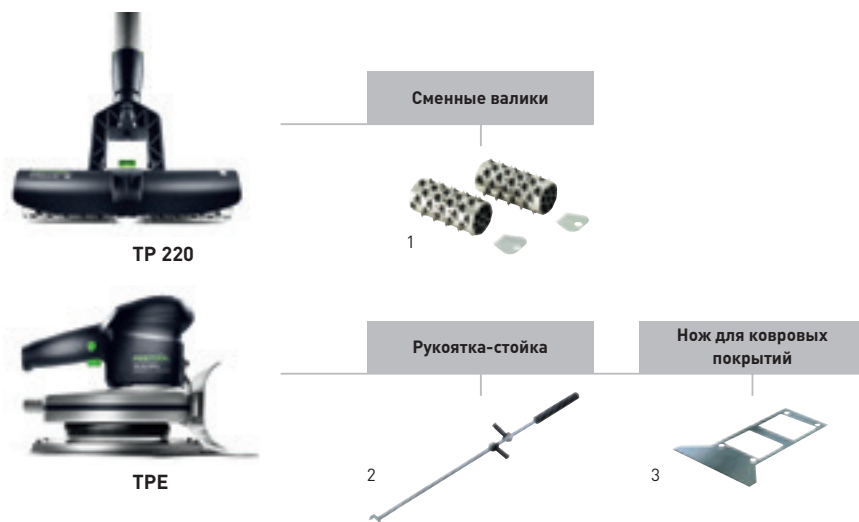
Оснастка для шлифовальной машинки LHS 225

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|---|---|--|--------------|
| 1 Шлифовальная тарелка ST-STF-D215/8-LHS 225-HT | универсальная для ровных поверхностей, устойчивая к воздействию высоких температур, для эксплуатации под нагрузкой, диаметр 215 мм, в упаковке для торговых стэндов | 73,73 87,00 | 495168 |
| Шлифовальная тарелка ST-STF-D215/8-IP-LHS 225 | для универсального применения, особенно подходит для изогнутых поверхностей, вкл. 2 промежуточные подложки, диаметр 215 мм, в упаковке для торговых стэндов | 82,17 96,96 | 496106 |
| 2 Промежуточная подложка IP-STF-D215/8/2х | для использования с шлифовальной тарелкой 496106, демпфирующий элемент между шлифовальным кругом и шлифовальной тарелкой, высота 5 мм, диаметр 215 мм, в упаковке 2 шт., в упаковке для торговых стэндов | 22,26 26,27 | 496140 |
| 3 Щеточный сегмент BS-LHS 225 | для шлифовальной машинки PLANEX, для шлифовальной тарелки PLANEX 225 EQ в качестве замены изношенного щеточного сегмента, в упаковке для торговых стэндов | 25,21 29,75 | 495166 |
| Щёточная вставка BE-LHS 225 | для шлифовальной машинки PLANEX, съемная часть щеточного сегмента для шлифовальной тарелки PLANEX, в упаковке для торговых стэндов | 36,52 43,09 | 495167 |
| 4 Шлифовальные материалы | на с. 59 | | |
| 5 Систейнер T-LOC SYS-STF D225 | с вкладышем для шлифовальных материалов Ø 225 мм, кол-во отделений 3, размер системнера SYS 4 T-LOC | 43,90 51,80 | 497691 |
| 6 Удлинитель VL-LHS 225 | для шлифовальной машинки PLANEX, быстрое удлинение PLANEX при обработке высоких потолков, длина 500 мм, в упаковке для торговых стэндов | 186,94 220,59 | 495169 |
| 7 Опорный жилет с поясом TG-LHS 225 | для шлифовальной машинки PLANEX, помощь в шлифовании потолка, дополнительная рукоятка, в системнере MAXI-SYS | 235,64 278,06 | 496911 |
| Дополнительная рукоятка ZG-LHS 225 | для PLANEX и опорного жилета с поясом, в картонной упаковке | 46,08 54,37 | 496916 |
| 8 Систейнер SYS-LHS 225 | для LHS 225, размер системнера SYS MAXI | 60,50 71,39 | 495193 |
| 9 Держатель инструмента WHR-CT 36-LHS 225 | для CT 36 PLANEX, с практичной ручкой для переноски, для хранения PLANEX, в картонной упаковке | 99,12 116,96 | 495964 |
| 10 Пылеудаляющие аппараты CT AC | см. раздел «Пылеудаление», серия CT AC, с. 101 | | |
| 11 Кабель с разъемом «plug it» H05 RN-F/4 EU PLANEX | для шлифовальной машинки PLANEX, за счёт удлинённого защитного колпачка кабеля хорошо подходит для использования с PLANEX LHS 225, напр., для шлифования поверхностей при сухой отделке, кабель с резиновой изоляцией, длина 4 м, в упаковке для торговых стэндов | 20,00 23,60 5,00 / 1 м 5,90 / 1 м | 499819 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

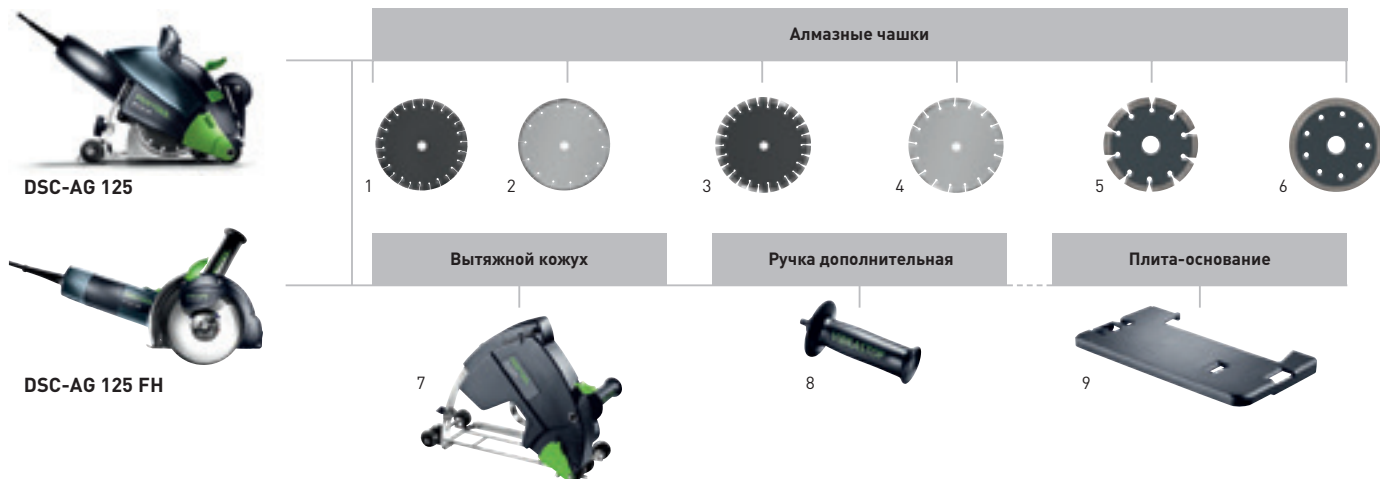
Системная оснастка



Оснастка для FAKIR TP 220 и машины для удаления ковровых покрытий TPE

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|--|--|------------------|---------------|
| 1 Сменные валики EW-TP 220 | для FAKIR TP 220, 2 валика, в упаковке для торговых стендов | 31,39 37,04 | 496111 |
| 2 Ручьятка-стойка SG-TPE/RS 1 | стойка из двух частей для работы с TPE стоя, с 2 дополнительными ручьятками и плечевой подкладкой, длина 1700 мм, в картонной упаковке | 136,51 161,08 | 486375 |
| 3 Нож для снятия коврового покрытия TM 195 | для TPE-RS 100, ширина 195 мм, в картонной упаковке | 37,39 44,12 | 486374 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.



Оснастка для алмазной отрезной системы DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH

| Наименование | Описание | БПЦ €* | № для заказа |
|--|---|------------------|--------------|
| 1 Алмазная чашка ALL-D 125 PREMIUM | для DSC-AG 125, AGP 125, WCP 32, универсальное применение, Ø 125 мм, крепление Ø 22,2 мм, в упаковке для торговых стендов | 48,08 56,73 | 769154 |
| 2 Алмазная чашка ALL-D 125 STANDARD | для DSC-AG 125, AGP 125, WCP 32, универсальное применение, Ø 125 мм, крепление Ø 22,2 мм, в картонной упаковке | 23,65 27,91 | 769156 |
| 3 Алмазная чашка C-D 125 PREMIUM | для DSC-AG 125, AGP 125, WCP 32, для бетона, Ø 125 мм, крепление Ø 22,2 мм, в картонной упаковке | 56,34 66,48 | 769158 |
| 4 Алмазная чашка C-D 125 STANDARD | для DSC-AG 125, AGP 125, WCP 32, для бетона, Ø 125 мм, крепление Ø 22,2 мм, в картонной упаковке | 31,91 37,65 | 769160 |
| 5 Алмазная чашка MJ-D125 PREMIUM | для DSC AG 125, AGP DIA 125, для обработки швов, Ø 125 мм, крепление Ø 22,2 мм, высота 6,5 мм, в картонной упаковке | 64,43 76,03 | 769087 |
| 6 Алмазная чашка TL-D125 PREMIUM | для DSC AG 125, AGP DIA 125, для раскроя керамической плитки, Ø 125 мм, крепление Ø 22,2 мм, в картонной упаковке | 31,91 37,65 | 769162 |
| 7 Вытяжной кожух DCC-AG 125 | для AG 125, AGP 125-12/14, для уменьшения пылевой нагрузки, внутренний шестигранный ключ, зажимной фланец, ключ под гайку шпинделя, Ø 125 мм, масса 2,2 кг, Ø разъема пылеудаления 36/27 мм, в картонной упаковке | 157,38 185,71 | 769075 |
| Вытяжной кожух DCC-AG 125 FH | для AG 125; AGP 125-14, для работы с угловой шлифмашиной без пыли, внутренний шестигранный ключ, Ø 125 мм, Ø разъема пылеудаления 36/27 мм, масса 0,6 кг, в картонной упаковке | 93,45 110,27 | 769953 |
| 8 Ручка дополнительная AH-M8 VIBRASTOP | для AG 125, AGP 115, AGP 125, AGP 150, VIBRASTOP, крепление M8, в упаковке для торговых стендов | 10,43 12,31 | 769620 |
| 9 Плита-основание TP-DSC-AG 125 FH | для DSC-AG 125 FH Plus; DCC-AG 125 FH, для крепления кожуха DCC-AG 125 FH на направляющем основании, размеры (ДхШхВ) 195 x 103 x 14 мм, в упаковке для торговых стендов | 13,65 16,11 | 200002 |

Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

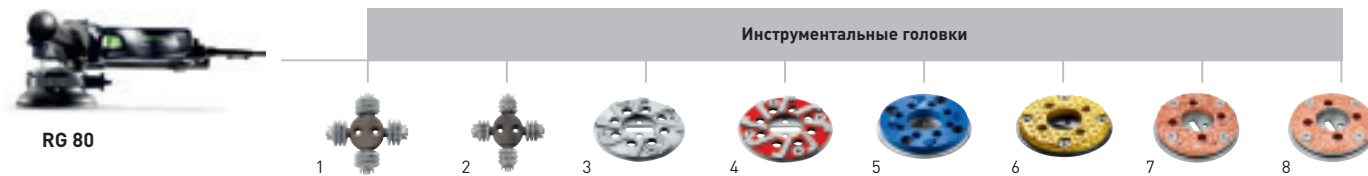
Системная оснастка



Оснастка для алмазной шлифовальной системы DSG-AG 125

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--|------------------|--------------|
| 1 Алмазная чашка DIA HARD-D130 PREMIUM | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для старого твёрдого бетона, эпоксидных покрытий на твёрдом основании, покрытий и краски на бетонных поверхностях, диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в упаковке для торговых стендов | 149,38 176,27 | 768017 |
| Алмазная чашка DIA HARD-RGP130-ST | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для старого твёрдого бетона, эпоксидных покрытий на твёрдом основании, покрытий и краски на бетонных поверхностях, диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в картонной упаковке | 75,30 88,85 | 499972 |
| 2 Алмазная чашка DIA ABRASIVE-D130 PREMIUM | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для материалов с большим содержанием песка, бесшовных полов, свежего бетона, клея на бесшовных полах, силикатного кирпича и пористого бетона, диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в упаковке для торговых стендов | 149,38 176,27 | 768018 |
| Алмазная чашка DIA ABRASIVE-RGP130-ST | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для материалов с большим содержанием песка, бесшовных полов, свежего бетона, клея на бесшовных полах, силикатного кирпича и пористого бетона, диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в картонной упаковке | 75,30 88,85 | 499973 |
| 3 Алмазная чашка DIA STONE-D130 PREMIUM | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для очень твёрдых материалов и твёрдого бетона (твёрже чем В 35), диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в упаковке для торговых стендов | 149,38 176,27 | 769166 |
| 4 Алмазная чашка DIA THERMO-D130 PREMIUM | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для удаления термоэластичных материалов, диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в упаковке для торговых стендов | 199,11 234,95 | 768023 |
| 5 Алмазная чашка DIA UNI-D130 PREMIUM | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для краски на любых материалах, диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в упаковке для торговых стендов | 149,38 176,27 | 769167 |
| 6 Вытяжной кожух DCG-AG 125 | для AG 125, AGP 125-12/14, зажимной фланец, Ø круга 125/130 мм, масса 0,4 кг, Ø разъема пылеудаления 36/27 мм, в упаковке для торговых стендов | 84,34 99,52 | 769076 |
| 7 Щеточное кольцо BC-DCG AG 125 | для DCG-AGP 125, в упаковке для торговых стендов | 18,26 21,55 | 769081 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.



Оснастка для зачистного фрезера RG 80 E

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--|------------------|---------------|
| 1 Режущая головка SZ-RG 80 | для RG 80, RGP 80, для твёрдой штукатурки, остатков клея и штукатурки на основе синтетических смол, диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 140,86 166,21 | 767982 |
| Дисковые фрезы HW-SZ 12 | 12 твердосплавных дисковых фрез «Form Spitz», запасные фрезы для SZ-RG 80, полный комплект включая распорные шайбы и зажимные элементы, в упаковке для торговых стэндов | 83,03 97,98 | 769132 |
| 2 Режущая головка FZ-RG 80 | для RG 80, RGP 80, для мягкой штукатурки и свежего бетона, остатков клея и защитных покрытий, режущая головка с 12 твердосплавными дисковыми фрезами «Form Flach», диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 140,86 166,21 | 769131 |
| Дисковые фрезы HW-FZ 12 | 12 твердосплавных дисковых фрез «Form Flach», запасные фрезы для FZ-RG 80, полный комплект включая распорные шайбы и зажимные элементы, в упаковке для торговых стэндов | 83,03 97,98 | 769133 |
| 3 Режущая головка DIA HARD-RG 80 | для RG 80, RGP 80, для старого твёрдого бетона, эпоксидных покрытий на твёрдом основании, покрытий и краски на бетонных поверхностях, режущая головка с алмазной чашкой «Hart», диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 207,81 245,22 | 767983 |
| Алмазная чашка DIA HARD-D80 | запасной круг для режущей головки DIA HARD-RG 80, диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 125,90 148,56 | 769054 |
| 4 Режущая головка DIA ABRASIVE-RG 80 | для RG 80, RGP 80, для материалов с большим содержанием песка, бесшовных полов, свежего бетона, клея на бесшовных полах, силикатного кирпича и пористого бетона, режущая головка с алмазной чашкой «Abrasive», диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 207,81 245,22 | 767984 |
| Алмазная чашка DIA ABRASIVE-D80 | запасной круг для режущей головки DIA ABRASIV-RG 80, диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 125,90 148,56 | 769055 |
| 5 Режущая головка DIA THERMO-RG 80 | для RG 80, RGP 80, для термоэластичных материалов на бетоне, бесшовных полах и т. д., режущая головка с алмазной чашкой THERMO, диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 276,50 326,27 | 769082 |
| Алмазная чашка DIA-THERMO 80 | запасной круг для режущей головки DIA THERMO-RG 80, диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 179,20 211,46 | 769084 |
| 6 Режущая головка DIA UNI-RG 80 | для RG 80, RGP 80, для удаления краски, клея с деревянных полов, режущая головка с алмазной чашкой «UNI», диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 207,81 245,22 | 769169 |
| Алмазная чашка DIA UNI-D80 | запасной круг для режущей головки DIA UNI-RG 80, диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 125,90 148,56 | 769170 |
| 7 Режущая головка HW COARSE-RG 80 | для RG 80, RGP 80, для эластичных покрытий, клея на мягкой штукатурке, штукатурки и извести на балках, толстого слоя краски и старых лакокрасочных покрытий, шерохования стеклопластика, режущая головка с твердосплавным кругом с грубой зернистой структурой, диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 124,34 146,72 | 769056 |
| Твердосплавный круг HW COARSE-D80 | запасной круг для режущей головки HW COARSE-RG 80, диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 63,04 74,39 | 769058 |
| 8 Режущая головка HW FINE-RG 80 | для RG 80, RGP 80, для эластичных покрытий, клея на мягкой штукатурке, штукатурки и извести на балках, толстого слоя краски и старых лакокрасочных покрытий, шерохования стеклопластика, режущая головка с твердосплавным кругом с тонкой зернистой структурой, диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 124,34 146,72 | 769057 |
| Твердосплавный круг HW FINE-D80 | запасной круг для режущей головки HW FINE-RG 80, диаметр 80 мм, в упаковке для торговых стэндов | 63,04 74,39 | 769059 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Ремонтно-восстановительные работы и сухая отделка

Системная оснастка



Оснастка для зачистного фрезера RG 150 E

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|---|---|------------------|---------------|
| 1 Режущая головка SZ-RG 150 | для RG 150, RGP 150, для твёрдой штукатурки, остатков клея и штукатурки на основе синтетических смол, диаметр 150 мм, в упаковке для торговых стэндов | 373,01 440,15 | 768020 |
| Дисковые фрезы HW-SZ 35 | 35 твердосплавных дисковых фрез «Form Spitz», запасные фрезы для SZ-RG 150, полный комплект с рабочими втулками, в упаковке для торговых стэндов | 201,20 237,42 | 769050 |
| 2 Режущая головка FZ-RG 150 | для RG 150, RGP 150, для мягкой штукатурки и свежего бетона, остатков клея и защитных покрытий, режущая головка с 35 твердосплавными дисковыми фрезами «Form Flach», диаметр 150 мм, в упаковке для торговых стэндов | 337,36 398,08 | 769105 |
| Дисковые фрезы HW-FZ 35 | 35 твердосплавных дисковых фрез «Form Flach», запасные фрезы для FZ-RG 150, полный комплект с рабочими втулками, в упаковке для торговых стэндов | 171,37 202,22 | 769051 |
| 3 Режущая головка DIA HARD-RG 150 | для RG 150, RGP 150, для старого твёрдого бетона, оксидных покрытий на твёрдом основании, покрытий и краски на бетонных поверхностях, режущая головка с алмазными сегментами «Hart», диаметр 150 мм, в упаковке для торговых стэндов | 428,66 505,82 | 768021 |
| Алмазная чашка DIA HARD-D150 | запасной круг для головки DIA HARD-D150, диаметр 150 мм, в упаковке для торговых стэндов | 269,81 318,38 | 769069 |
| 4 Режущая головка DIA ABRASIVE-RG 150 | для RG 150, RGP 150, для материалов с большим содержанием песка, бесшовных полов, свежего бетона, клея на бесшовных полах, силикатного кирпича и пористого бетона, режущая головка с алмазными сегментами «Abrasive», диаметр 150 мм, в упаковке для торговых стэндов | 428,66 505,82 | 768022 |
| Алмазная чашка DIA ABRASIVE-D150 | запасной круг для головки DIA ABRASIVE-D150, диаметр 150 мм, в упаковке для торговых стэндов | 269,81 318,38 | 769070 |
| 5 Режущая головка DIA THERMO-RG 150 | для RG 150, RGP 150, для термоэластичных материалов на бетоне, бесшовных полах и т. д., режущая головка с алмазной чашкой THERMO, диаметр 150 мм, в упаковке для торговых стэндов | 545,17 643,30 | 769083 |
| Алмазная чашка DIA THERMO-D150 | запасной круг для головки DIA THERMO-D150, диаметр 150 мм, в упаковке для торговых стэндов | 360,23 425,07 | 769085 |
| 6 Режущая головка DIA UNI-RG 150 | для RG 150, RGP 150, для удаления краски, клея с деревянных полов, режущая головка с алмазной чашкой «UNI», диаметр 150 мм, в упаковке для торговых стэндов | 428,66 505,82 | 769120 |
| Алмазная чашка DIA UNI-D150 | запасной круг для головки DIA UNI-D150, диаметр 150 мм, в упаковке для торговых стэндов | 269,81 318,38 | 769122 |
| 7 Штанга для ведения инструмента по полу BG-RG 150 | для RG 150, RGP 150, для удобства ведения RENOFIX 150 E на поверхностях большой площади, в картонной упаковке | 353,88 417,58 | 769109 |
| 8 Устройство балансировки BR-RG 150 | для RG 150, RGP 150, для надёжного и легкого ведения RENOFIX RG 150 E по стене, макс. нагрузка 6-8 кг, длина 2,5 м, в картонной упаковке | 206,94 244,19 | 769121 |
| 9 Щеточное кольцо BC-RG 150 | для RG 150, RGP 150, сменный запасной щёточный фланец, в упаковке для торговых стэндов | 19,13 22,57 | 769123 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.



Оснастка для алмазной шлифмашинки RENOFIX RG 130

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--|------------------|---------------|
| 1 Алмазная чашка DIA HARD-D130 PREMIUM | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для старого твёрдого бетона, эпоксидных покрытий на твёрдом основании, покрытий и краски на бетонных поверхностях, диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в упаковке для торговых стэндов | 149,38 176,27 | 768017 |
| Алмазная чашка DIA HARD-RGP130-ST | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для старого твёрдого бетона, эпоксидных покрытий на твёрдом основании, покрытий и краски на бетонных поверхностях, диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в картонной упаковке | 75,30 88,85 | 499972 |
| 2 Алмазная чашка DIA ABRASIVE-D130 PREMIUM | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для материалов с большим содержанием песка, бесшовных полов, свежего бетона, клея на бесшовных полах, силикатного кирпича и пористого бетона, диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в упаковке для торговых стэндов | 149,38 176,27 | 768018 |
| Алмазная чашка DIA ABRASIVE-RGP130-ST | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для материалов с большим содержанием песка, бесшовных полов, свежего бетона, клея на бесшовных полах, силикатного кирпича и пористого бетона, диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в картонной упаковке | 75,30 88,85 | 499973 |
| 3 Алмазная чашка DIA STONE-D130 PREMIUM | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для очень твёрдых материалов и твёрдого бетона (твёрже чем В 35), диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в упаковке для торговых стэндов | 149,38 176,27 | 769166 |
| 4 Алмазная чашка DIA THERMO-D130 PREMIUM | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для удаления термоэластичных материалов, диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в упаковке для торговых стэндов | 199,11 234,95 | 768023 |
| 5 Алмазная чашка DIA UNI-D130 PREMIUM | для RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, для краски на любых материалах, диаметр 130 мм, внутренний Ø 25/22,2 мм, в упаковке для торговых стэндов | 149,38 176,27 | 769167 |
| 6 Направляющее основание GT-RG 130 | для RG 130, RGP 130, обеспечивает возможность регулировки производительности съёма и удаления слоями определённой глубины, в упаковке для торговых стэндов | 33,91 40,01 | 769080 |
| 7 Щеточное кольцо BC-RG 130 | для RG 130, RGP 130, сменный запасной щёточный фланец, в упаковке для торговых стэндов | 22,61 26,68 | 769110 |



Перемешивание

Обзор инструментов и областей применения 84

Перемешиватели MX 1000, MX 1000/2, MX 1200, MX 1200/2, MX 1600/2 85

Перемешиватели Duo MX 1600/2 DUO 87

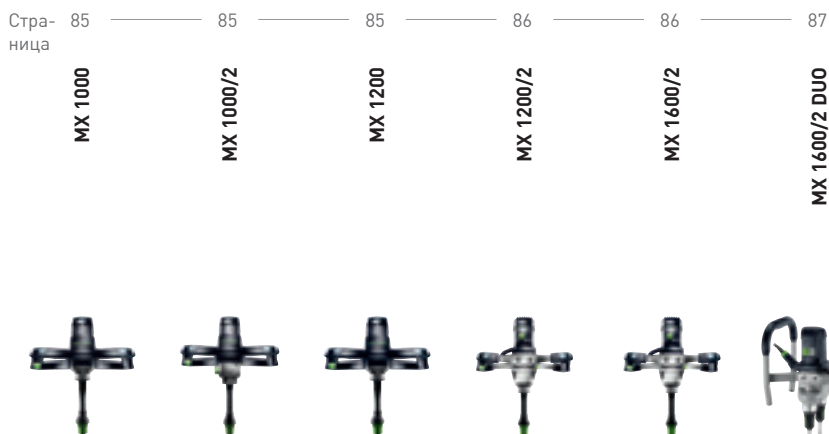
Обзор системы и оснастки 88

Система Festool

Перемешивание

Обзор инструментов и областей применения

В наших новых перемешивателях всё сделано с учётом важнейших требований повседневной работы: надёжность, долговечность, мощность и максимальная эргономичность.



Назначение

Перемешиватели

Перемешиватели Duo

Перемешивание

Жидкотекучий материал: краски, лаки, клейстер
 Вязкотекучий материал: выравнивающие и шпатлёвочные массы
 Вязкий, плотный материал: штукатурка, клей для керамической плитки, строительный раствор



Объём смешивания

до 40 л
 до 70 л
 до 90 л



● очень хорошо подходит ○ подходит

Технические характеристики

| Потребляемая мощность (Вт) | 1020 | 1020 | 1200 | 1200 | 1500 | 1500 |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------|
| Число оборотов холостого хода, 1-я скорость (мин ⁻¹) | 360-630 | 360-630 | 360-630 | 150-360 | 150-300 | 100-250 |
| Число оборотов холостого хода, 2-я скорость (мин ⁻¹) | | 582-1010 | | 320-780 | 320-650 | 130-350 |
| Резьба шпинделя | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix | FastFix |
| диаметр зажимной шейки (мм) | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 |
| Макс. диаметр насадки-мешалки (мм) | 120 | 120 | 140 | 140 | 160 | 140 |
| Масса [кг] | 4,5 | 4,9 | 4,5 | 6,2 | 6,4 | 7,9 |



MX 1000 / MX 1000/2 / MX 1200

Надёжные. Эргономичные. Мощные.

- ▶ Регулятор высоты ErgoFix с функцией быстрой смены
- ▶ Без разбрызгивания материала при включении за счёт плавного пуска
- ▶ Работа с инструментом не требует большой затраты сил благодаря эргономичному расположению рукояток с удлинённым плечом рычага
- ▶ Двигатель с электронным управлением для поддержания постоянной мощности

| Технические характеристики | MX 1000 | MX 1000/2 | MX 1200 |
|--|-------------|------------------|-------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 1020 | 1020 | 1200 |
| Число оборотов холост. хода (мин ⁻¹) | 360-630/- | 360-630/582-1010 | 360-630/- |
| Резьба шпинделя | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix |
| Диаметр зажимной шейки (мм) | 57 | 57 | 57 |
| Макс. диаметр насадки-мешалки (мм) | 120 | 120 | 140 |
| Смешиваемое количество (л) | 40 | 40 | 60 |
| Масса (кг) | 4,5 | 4,9 | 4,5 |



■ = MMC-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|---|------------------|---------------|
| адаптер ErgoFix, двухсторонний гаечный ключ, в картонной упаковке | | |
| MX 1000 E EF HS2 мешалка HS 2 120x600 M14 | 233,05 275,00 | 767999 |
| MX 1000 E EF HS3R мешалка HS 3 120x600 R M14 | 233,05 275,00 | 768001 |
| MX 1000/2 E EF HS2 мешалка HS 2 120x600 M14 | 279,66 330,00 | 768002 |
| MX 1000/2 E EF HS3R мешалка HS 3 120x600 R M14 | 279,66 330,00 | 768003 |
| MX 1200 E EF HS2 мешалка HS 2 140x600 M14 | 325,42 384,00 | 768007 |
| MX 1200 E EF HS3R мешалка HS 3 140x600 R M14 | 325,42 384,00 | 768004 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 88



03



Эргономичная поза при работе с перемешивателем.

С помощью запатентованного регулятора высоты ErgoFix Вы можете легко отрегулировать перемешиватель под свой рост — благодаря этому Вы сможете работать, не ощущая усталости, в удобной для себя позе. Адаптер ErgoFix имеет классическое крепление M14, благодаря чему можно использовать любые стандартные насадки-мешалки.

Перемешивание

Перемешиватели MX 1200/2, MX 1600/2



MX 1200/2 / MX 1600/2



Исключительно прочная конструкция.

Значительное загрязнение, сильные толчки или удары — новые перемешиватели выдержат самые тяжёлые нагрузки благодаря долговечному приводу, прочной стальной раме, защите выключателя и устойчивым резиновым ударопрочным кромкам.

Исключительная мощь для жёстких условий стройплощадки.

- ▶ Высокий крутящий момент для вязких и тяжёлых материалов, 2-скоростной редуктор
- ▶ Регулятор высоты ErgoFix с функцией быстрой смены
- ▶ Работа с инструментом не требует большой затраты сил благодаря эргономичному расположению рукояток с удлинённым плечом рычага
- ▶ Двигатель с электронным управлением для поддержания постоянной мощности

| Технические характеристики | MX 1200/2 | MX 1600/2 |
|--|-----------------|-----------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 1200 | 1500 |
| Число оборотов холост. хода (мин ⁻¹) | 150-360/320-780 | 150-300/320-650 |
| Резьба шпинделя | M14/ErgoFix | M14/ErgoFix |
| Диаметр зажимной шейки (мм) | 57 | 57 |
| Макс. диаметр насадки-мешалки (мм) | 140 | 160 |
| Смешиваемое количество (л) | 70 | 90 |
| Масса (кг) | 6,2 | 6,4 |

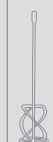


☐ = MMC-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|---|------------------|---------------|
| адаптер ErgoFix, двухсторонний гаечный ключ, в картонной упаковке | | |
| MX 1200/2 E EF HS3R мешалка HS 3 140x600 R M14 | 399,15 471,00 | 768008 |
| MX 1600/2 E EF HS3R мешалка HS 3 160x600 R M14 | 451,69 532,99 | 768009 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 88



Перемешивание

Перемешиватель MX 1600/2 DUO



MX 1600/2 DUO



Перемешиватель Duo: быстрее, легче, эффективнее.

- ▶ Более быстрый результат при меньшем усилии благодаря встречному движению мешалок
- ▶ Более интенсивное и тщательное перемешивание за счёт встречного вращения
- ▶ Быстрая смена насадки-мешалки благодаря системе FastFix
- ▶ Электронная регулировка и 2-скоростной редуктор: нужная скорость для каждого материала

Технические характеристики

| | |
|--|-----------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 1500 |
| Число оборотов холост. хода (мин ⁻¹) | 100-250/130-350 |
| Резьба шпинделя | FastFix |
| Диаметр зажимной шейки (мм) | 57 |
| Макс. диаметр насадки-мешалки (мм) | 140 |
| Расстояние между шпинделями (мм) | 110 |
| Смешиваемое количество (л) | 90 |
| Масса (кг) | 7,9 |



■ = MMC-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|-------------------------------------|--------|---------------|
| в картонной упаковке | | |
| MX 1600/2 EQ DUO DOUBLE | 622,88 | 769236 |
| 1 пара насадок, HS 3 Double 140x600 | 735,00 | |
| MX 1600/2 EQ DUO COMBI | 622,88 | 769237 |
| 1 пара насадок, HS 3 Combi 140x600 | 735,00 | |

Стационарное использование.

Перемешиватель Duo со стойкой MSP 57 является идеальной станцией перемешивания. Пока Вы работаете с уже перемешанным материалом, станция может смешивать следующую партию.

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 88



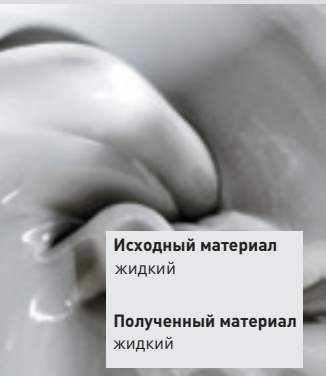
Перемешивание

Мешалки

Правильное решение любой задачи

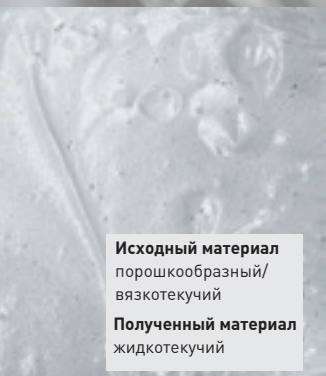


| PJ Uni | RS Мешалка с круглой лопаткой | WS Винтовая мешалка | HS3L Спиральная ме- шалка с 3 ветвями левого вращения | CS Мешалка- крестовина | HS2 Спиральная ме- шалка с 2 ветвями | HS3R Спиральная ме- шалка с 3 ветвями правого вращения |
|-----------|--|---------------------------|--|------------------------------|--|---|
|-----------|--|---------------------------|--|------------------------------|--|---|



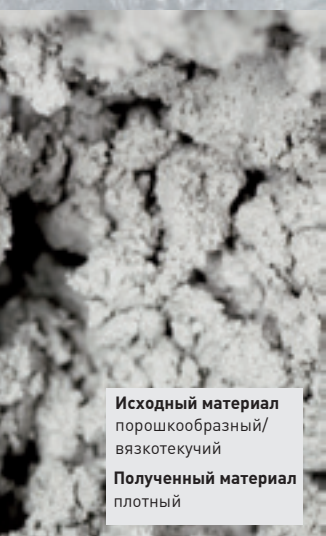
Исходный материал
жидкий

Полученный материал
жидкий



Исходный материал
порошкообразный/
вязкотекучий

Полученный материал
жидкотекучий








Исходный материал
порошкообразный/
вязкотекучий

Полученный материал
плотный

| | | | | | | |
|---|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Краски | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Дисперсии | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Клейстер | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Лаки, лазури | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Эпоксидная смола | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Шпатлевки | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Клеевой раствор | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Раствор для выравнивания | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Густая пульпа | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Битумные смеси | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Готовые штукатурки | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Штукатурка | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Клей для керамической плитки | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Раствор для заделки швов | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Строительный раствор | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Эпоксидная смола с кварцевым наполнителем | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Бетон, наливной пол | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |

очень хорошо подходит хорошо подходит

Мешалки

| | Тип | БРЦ €* 48,01 | № для заказа |
|---|---|--------------------|---------------|
|  | Projet Uni идеально подходит для органических продуктов; красок для стен и водоэмульсионных красок, готовой шпатлёвки, готовой штукатурки, клея, лаков/лазури, длина 600 мм для MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, количество материала 10-20 кг, диаметр 140 мм | PJ UNI 140x600 M14 | 769072 |
| | для MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, количество материала 15-30 кг, диаметр 160 мм | PJ UNI 160x600 M14 | 769073 |
| | для MX 1600/2, MXP 1602, количество материала 20-60 кг, диаметр 180 мм | PJ UNI 180x600 M14 | 769074 |
|  | Мешалка с круглой лопаткой для жидкотекучих материалов; красок для стен и водоэмульсионных красок, клейстера, заливочных масс, лаков, битумов, шлама | | |
| | цанговые патроны с зажимом ≥ 10 мм, количество материала - 15 кг, диаметр 85 мм, длина 400 мм | RS 2 85x400 SW 8 | 769023 |
| | цанговые патроны с зажимом ≥ 13 мм, количество материала 15-25 кг, диаметр 100 мм, длина 600 мм | RS 2 100x600 SW 10 | 769024 |
| | для MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, количество материала 15-25 кг, диаметр 100 мм, длина 600 мм | RS 2 100x600 M14 | 769020 |
|  | Винтовая мешалка для жидких материалов; красок, лаков, красок для стен и водоэмульсионных красок, клейстера, клея для керамической плитки | | |
| | цанговые патроны с зажимом ≥ 10 мм, количество материала - 5 кг, диаметр 60 мм, длина 350 мм | WS 2 60x350 SW 8 | 769033 |
| | цанговые патроны с зажимом ≥ 10 мм, количество материала 5-10 кг, диаметр 80 мм, длина 350 мм | WS 2 80x350 SW 8 | 769034 |
| | цанговые патроны с зажимом ≥ 13 мм, количество материала 10-15 кг, диаметр 100 мм, длина 600 мм | WS 2 100x600 SW 10 | 769035 |
|  | Винтовая мешалка для жидких материалов; красок, лаков, красок для стен и водоэмульсионных красок, клейстера, клея для керамической плитки, длина 600 мм | | |
| | для MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, количество материала 15-20 кг, диаметр 120 мм | WS 2 120x600 M14 | 768122 |
| | для MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, количество материала 20-30 кг, диаметр 140 мм | WS 2 140x600 M 14 | 769022 |
|  | Спиральная мешалка для жидкотекучего материала; гипсовой штукатурки, водоэмульсионных красок, лаков, красок для стен, заливочных масс, длина 600 мм | | |
| | для MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, количество материала 15-25 кг, диаметр 120 мм | HS 3 120x600 L M14 | 767921 |
| | для MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, количество материала 25-40 кг, диаметр 140 мм | HS 3 140x600 L M14 | 768138 |
| для MX 1600/2, MXP 1602, количество материала 30-60 кг, диаметр 160 мм | HS 3 160x600 L M14 | 768709 | |





03

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.


Перемешивание

Системная оснастка

Мешалки


| | Тип | БРЦ €* 2023 | № для заказа | |
|---|--|--------------------|----------------|---------------|
|  | Мешалка-крестовина длина 600 мм | | | |
| | цанговые патроны с зажимом ≥ 13 мм, количество материала 10-25 кг, диаметр 120 мм | CS 120x600 SW10 | 18,43 21,75 | 769119 |
| | для MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, количество материала 10-15 кг, диаметр 120 мм | CS 120x600 M14 | 19,74 23,29 | 769118 |
| | для MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, количество материала 20-40 кг, диаметр 140 мм | CS 140x600 M14 | 22,26 26,27 | 769117 |
| | для MX 1600/2, MXP 1602, количество материала 40-60 кг, диаметр 160 мм | CS 160x600 M14 | 24,86 29,33 | 769116 |
|  | Спиральная мешалка цанговые патроны с зажимом ≥ 10 мм, длина 400 мм | | | |
| | количество материала -8 кг, диаметр 70 мм | HS 2 70x400 SW 8 | 7,65 9,03 | 769025 |
| | количество материала 8-10 кг, диаметр 85 мм | HS 2 85x400 SW 8 | 8,17 9,64 | 769026 |
|  | Спиральная мешалка | | | |
| | цанговые патроны с зажимом ≥ 10 мм, количество материала 10-15 кг, диаметр 100 мм, длина 400 мм | HS 2 100x400 SW 8 | 10,52 12,41 | 769027 |
| | цанговые патроны с зажимом ≥ 13 мм, количество материала 15-20 кг, диаметр 120 мм, длина 600 мм | HS 2 120x600 SW 10 | 15,04 17,75 | 769028 |
| | цанговые патроны с зажимом ≥ 13 мм, количество материала 20-40 кг, диаметр 140 мм, длина 600 мм | HS 2 140x600 SW 12 | 16,08 18,97 | 769029 |
| | для MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, количество материала 15-20 кг, диаметр 120 мм, длина 600 мм | HS 2 120x600 M14 | 17,74 20,93 | 769030 |
| | для MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, количество материала 20-40 кг, диаметр 140 мм, длина 600 мм | HS 2 140x600 M14 | 19,13 22,57 | 769031 |
| | для MX 1600/2, MXP 1602, количество материала 30-60 кг, диаметр 160 мм, длина 600 мм | HS 2 160x600 M14 | 26,61 31,40 | 769032 |
|  | Спиральная мешалка длина 600 мм | | | |
| | для MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, количество материала 15-25 кг, диаметр 120 мм | HS 3 120x600 R M14 | 22,96 27,09 | 767887 |
| | для MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, количество материала 25-40 кг, диаметр 140 мм | HS 3 140x600 R M14 | 25,65 30,27 | 768708 |
| | для MX 1600/2, MXP 1602, количество материала 30-60 кг, диаметр 160 мм | HS 3 160x600 R M14 | 29,31 34,59 | 768710 |

Мешалки для MX 1600/2 EQ DUO




| | Тип | БРЦ €* 2023 | № для заказа | |
|---|---|------------------------|------------------|---------------|
|  | Мешалка для MX 1600/2 DUO, MXP 1602 DUO, для жидких и вязких материалов, нижняя часть насадки-мешалки поднимает смесь со дна ёмкости, верхняя часть насадки-мешалки направляет смесь вниз, диаметр 140 мм, длина 600 мм, в картонной упаковке | HS 3 COMBI 140x600 FF | 104,77 123,63 | 768092 |
| | Мешалка для MX 1600/2 DUO, MXP 1602 DUO, для вязких и тяжёлых материалов, две насадки (с тремя ветвями), вращающиеся в противоход, идеальное перемешивание материала, диаметр 140 мм, длина 600 мм, в картонной упаковке | HS 3 DOUBLE 140x600 FF | 104,77 123,63 | 768800 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.




Адаптер ErgoFix

| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|--|----------------------|----------------|---------------|
|  Адаптер с резьбой M14, для фиксации мешалок Festool M14 на перемешивателях ErgoFix, длина хода 80 мм | AD-EF-M14/80 ErgoFix | 10,43 12,31 | 769091 |

Адаптер и удлинитель

| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|--|-------------------|----------------|---------------|
|  Адаптер | | | |
| для установки мешалок с внутренней резьбой | MA M14-M14 | 11,31 13,35 | 769148 |
| для фиксации цангового патрона 5/8» на перемешиватель | MA M14-5/8" x 16 | 11,31 13,35 | 769149 |
| для присоединения патрона с резьбой 1/2» к перемешивателям | MA M14-1/2" x 20 | 11,31 13,35 | 769150 |
|  для установки мешалки Festool с наруж. резьбой M14 на перемешиватель (RW 1000) | MAI M14-M14 | 12,17 14,36 | 769151 |
| для дрелей с патроном 5/8» – 16 UNF, для присоединения перемешивающей насадки Festool к дрели | MAI M14-5/8" x 16 | 12,17 14,36 | 769153 |
| для дрелей с патроном 1/2» – 20 UNF, для присоединения перемешивающей насадки Festool к дрели | MAI M14-1/2" x 20 | 12,17 14,36 | 769152 |
|  для удлинения мешалок на 400 мм, резьба, 2-стор. M14 | PL 400 M14/M14 | 20,00 23,60 | 769037 |

Стойка для перемешивателя

| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|--|------------|------------------|---------------|
|  Миксерная стойка высокая прочность и надёжность благодаря оцинкованной конструкции из стали, простая транспортировка к стройплощадке благодаря складной направляющей стойке, стойка для перемешивателя с электрическим коммутатором, соединительный кабель, 4 м, крепление шпинделя 57 мм, крепление для зажимной шейки 57 мм, длина x ширина 950 x 550 мм, регулируемая высота 1000-1520 мм, макс. диаметр смесительной емкости 400 мм, масса 30 кг, в картонной упаковке | MS 57 | 819,06 966,49 | 769039 |
|  Зажимное приспособление для фиксации смесительной ёмкости на стойке для перемешивателя MS 57, с возможностью использования для ёмкостей с высотой 300–500 мм, в картонной упаковке | CL-MS | 77,38 91,31 | 769048 |
|  Кольцо-переходник для установки перемешивателей с зажимной шейкой Ø 43 мм в MS 57 | A-GD 57/43 | 11,31 13,35 | 768712 |



Пылеудаление

Обзор инструментов и областей применения 94

Компактные пылеудаляющие аппараты **CLEANTEC** CT 17, CTL MINI, CTL MIDI 96

Пылеудаляющий аппарат **CLEANTEC** CT 26/36 99

Пылеудаляющие аппараты **CLEANTEC** CT 26/36 AC, CT 36 AC PLANEX, CT 36 AC HD 100

Специальный пылеудаляющий аппарат **CLEANTEC** CTH 26/48 103

Обзор системы и оснастки 104

Система Festool



Пылеудаление

Обзор инструментов и областей применения

Компактные, но достаточно большие. Лёгкие, но при этом мощные. И на стройплощадке, и в мастерской — пылеудаляющие аппараты Festool подходят для выполнения любых задач.

Страница 96 — 97 — 98 — 99 — 99

СТ 17

CTL MINI

CTL MIDI

CTL 26/36

CTM 26/36



Назначение

Компактные пылеудаляющие аппараты
CLEANTEC

Пылеудаляющий аппарат
CLEANTEC

Область применения

Монтажные работы (низкий уровень пылеобразования, крупнодисперсная пыль)

Мастерская, промышленность

Стройплощадка, сухая отделка (высокий уровень пылеобразования, тонкодисперсная пыль)

Применение

Пылеудаление для электроинструментов

Пылеудаление для пневмоинструментов (модели LE)

Работы по уборке

Специфические особенности оснащения

Возможность модульного дооснащения 2-й розеткой/пневматическим модулем

Автоматическая система очистки фильтра AUTOCLEAN

Совместимость с ASA/EAA

Вид пыли

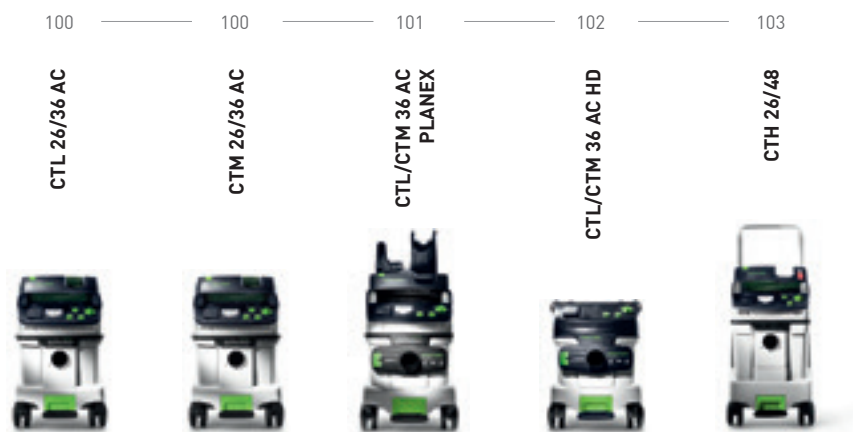
Древесная пыль

Минеральная и кварцевая пыль

Канцерогенная пыль, пыль с содержанием частицам асбеста

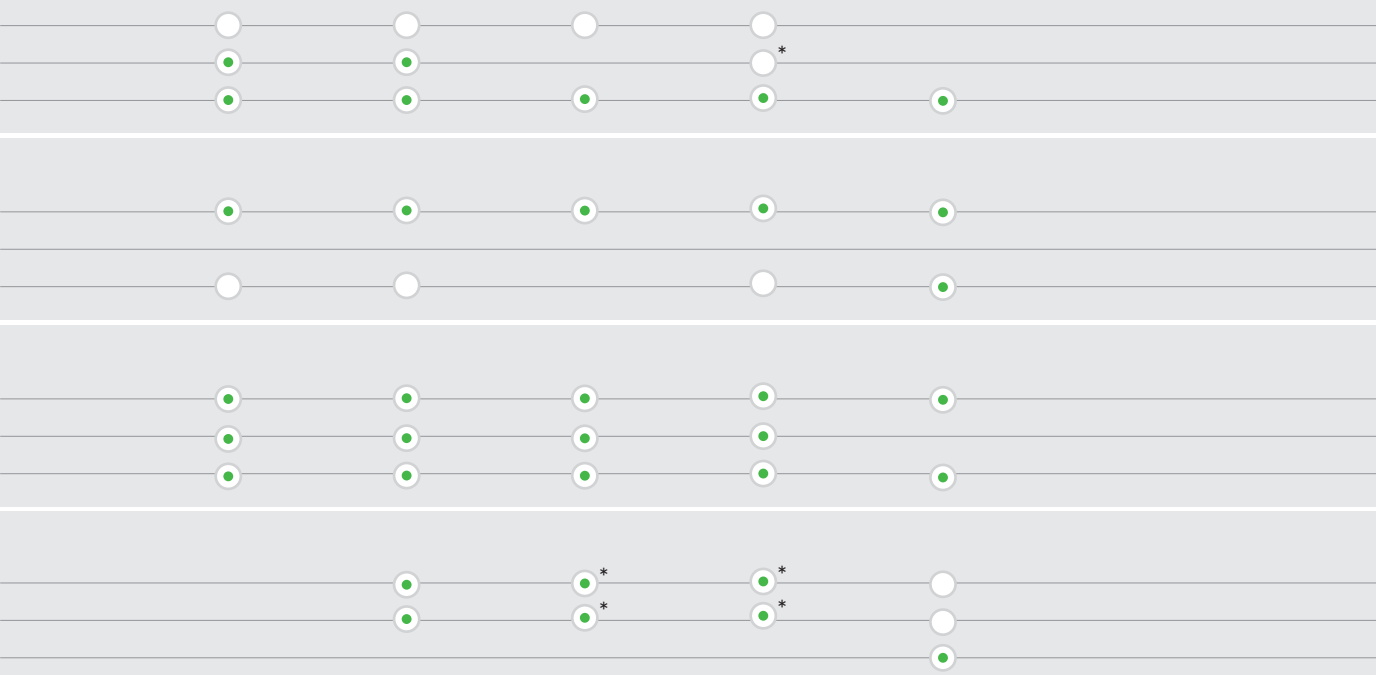
Технические характеристики

| | СТ 17 | CTL MINI | CTL MIDI | CTL 26/36 | CTM 26/36 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 400-1200 | 400-1200 | 400-1200 | 350-1200 | 350-1200 |
| Макс. объёмный расход [л/мин] | 3700 | 3700 | 3700 | 3900 | 3900 |
| Макс. разрежение [Па] | 24000 | 24000 | 24000 | 24000 | 24000 |
| Макс. объём резервуара/пылесборника [л] | 17/17 | 10/7,5 | 15/12,5 | 26/24 / 36/34 | 26/24 / 36/34 |
| Размеры (Д x Ш x В) [мм] | 445 x 380 x 485 | 430 x 330 x 420 | 430 x 330 x 470 | 630 x 365 x 540 / 630 x 365 x 596 | 630 x 365 x 540 / 630 x 365 x 596 |
| Масса [кг] | 9,4 | 8,7 | 9 | 13,9 / 14,4 | 13,9 / 14,4 |



Пылеудаляющие аппараты
CLEANTEC AUTOCLEAN

Специальный
пылеудаляющий аппарат
CLEANTEC



* только CTM



очень хорошо подходит



подходит

| Мощность | 350-1200 | 350-1200 | 350-1200 | 350-1200 | 350-1000 |
|--------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------------------|
| Мощность | 3900 | 3900 | 3900 | 3900 | 3900 |
| Объем | 24000 | 24000 | 24000 | 24000 | 24000 |
| Длина шланга | 26/24 / 36/34 | 26/24 / 36/34 | 36/34 | 36/34 | 26/24 / 48/46 |
| Размеры | 630 x 365 x 540 / 630 x 365 x 596 | 630 x 365 x 540 / 630 x 365 x 596 | 630 x 365 x 596 | 673 x 365 x 522 | 630 x 365 x 540 / 740 x 406 x 1005 |
| Вес | 14,7 / 15,2 | 14,7 / 15,2 | 15,2 | 15,2 | 13,9 / 18,8 |

Пылеудаление

Пылеудаляющий аппарат CLEANTEC CT 17



CLEANTEC CT 17



Чистая работа!

Оптимально подходит для уборки офисов, стройплощадок, гаражей и грузовых автомобилей. Также подходит для уборки воды.

Специалисты по очистке.

- ▶ Максимально используемый объем благодаря инновационной конструкции
- ▶ Мощная турбина обеспечивает высокую интенсивность всасывания и и объемный поток
- ▶ Функция продувки с клапаном-зажимом на фильтроэлементе на задней стороне корпуса
- ▶ Электронный контроль уровня при сборе жидкостей

Технические характеристики

| | |
|--|-----------------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 400-1200 |
| Макс. скорость пылеудаления [л/мин] | 3700 |
| Макс. разрежение [Па] | 24000 |
| Площадь фильтроэлемента [см ²] | 4600 |
| Сетевой кабель [м] | 5,5 |
| Макс. объем резервуара/пылесборника [л] | 17/17 |
| Размеры [ДхШхВ] (мм) | 445 x 380 x 485 |
| Мощность подключаемого инструмента, макс. [Вт] | 2400 |
| Масса [кг] | 9,4 |



■ = с электроникой

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|--|------------------|---------------|
| с всасывающим шлангом Ø 27 мм x 3,5 м с поворотными соединительными муфтам, двухслойный фильтроэлемент, в картонной упаковке | | |
| CT 17 E | 244,92 289,01 | 767992 |
| CT 17 E-Set BA | 289,83 342,00 | 768943 |
| насадки для уборки на стройке D36 BA-RS | | |
| CT 17 E-Set BU | 289,83 342,00 | 768944 |
| насадки для уборки в помещении D36 BU-RS | | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 104





CLEANTEC CTL MINI

Небольшой пылеудаляющий аппарат для монтажных работ с контейнером объёмом 10 л.

- ▶ Очень лёгкий и компактный для удобства транспортировки
- ▶ Порядок благодаря отсеку для хранения шланга и кабеля
- ▶ Высокая интенсивность всасывания благодаря компактной мощной турбине и конусному всасывающему шлангу
- ▶ Систейнеры мгновенно крепятся при помощи специального дока

Технические характеристики

| | |
|---|-----------------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 400-1200 |
| Макс. скорость пылеудаления [л/мин] | 3700 |
| Макс. разрежение [Па] | 24000 |
| Площадь фильтроэлемента [см ²] | 5000 |
| Длина сетевого кабеля с резиновой изоляцией [м] | 7,5 |
| Макс. объем резервуара/пылесборника [л] | 10/7,5 |
| Размеры (ДхШхВ) [мм] | 430 x 330 x 420 |
| Мощность подключаемого инструмента, макс. [Вт] | 2400 |
| Масса [кг] | 8,7 |



■ = с электроникой

Комплект поставки

мешок-пылесборник (установлен), всасыв. шланг Ø 27/32 x 3,5 м-AS с угловым компенсатором кручения со стороны аппарата, отсек для шланга, док для крепления систейнеров с функцией T-LOC, в картонной упаковке

| CTL MINI | БРЦ €* | № для заказа |
|----------|--------|--------------|
| | 361,02 | 584150 |
| | 426,00 | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 104



04

Идеален для работы на выезде.

При небольшой массе и компактных размерах CTL MINI легко перевозится, поэтому идеально подходит для монтажных работ. Компактный пылесос для мокрого/сухого всасывания прекрасно подойдёт для уборки малых и средних объёмов пыли и грязи. Для пыли класса L.

Пылеудаление

Пылеудаляющий аппарат CLEANTEC CTL MIDI



CLEANTEC CTL MIDI



Снаружи компактный, внутри вместительный.

CTL MIDI оптимально подходит для выполнения монтажных, сборочных или ремонтных работ. Компактный пылесос мокрого/сухого всасывания с пылесборником на 15 л прекрасно подойдёт для уборки малых и средних объёмов пыли и грязи. Для пыли класса L.

Компактный пылеудаляющий аппарат для монтажных работ с контейнером объёмом 15 л.

- ▶ Очень лёгкий и компактный для удобства транспортировки
- ▶ Порядок благодаря отсеку для хранения шланга и кабеля
- ▶ Высокая интенсивность всасывания благодаря компактной мощной турбине и конусному всасывающему шлангу
- ▶ Систейнеры мгновенно крепятся при помощи специального дока

Технические характеристики

| | |
|---|-----------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 400-1200 |
| Макс. скорость пылеудаления (л/мин) | 3700 |
| Макс. разрежение (Па) | 24000 |
| Площадь фильтроэлемента (см ²) | 5000 |
| Длина сетевого кабеля с резиновой изоляцией (м) | 7,5 |
| Макс. объем резервуара/пылесборника (л) | 15/12,5 |
| Размеры (ДхШхВ) (мм) | 430 x 330 x 470 |
| Мощность подключаемого инструмента, макс. (Вт) | 2400 |
| Масса (кг) | 9 |



= с электроникой

Комплект поставки

мешок-пылесборник (установлен), всасыв. шланг Ø 27/32 x 3,5 м-АС с угловым компенсатором кручения со стороны аппарата, отсек для шланга, док для крепления системнеров с функцией T-LOC, в картонной упаковке

| CTL MIDI | БРЦ €* | № для заказа |
|----------|--------|--------------|
| | 394,07 | 584159 |
| | 465,00 | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 104



Пылеудаление

Пылеудаляющие аппараты CLEANTEC CT 26/CT 36



CLEANTEC CT 26 / CT 36



Истинное величие идёт изнутри.

- ▶ Оптимальное использование объёма резервуара-пылесборника — объём брутто равен объёму нетто
- ▶ Быстрая готовность к выполнению любой задачи: возможность индивидуального дооснащения дополнительной розеткой или пневматическим модулем
- ▶ Постоянно высокая мощность всасывания благодаря компактной турбине высокой мощности
- ▶ С защитой от статической электризации благодаря функции «Антистатик»

| Технические характеристики | CT 26 | CT 36 |
|---|-----------------|-----------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 350-1200 | 350-1200 |
| Макс. скорость пылеудаления (л/мин) | 3900 | 3900 |
| Макс. разрежение (Па) | 24000 | 24000 |
| Площадь фильтроэлемента (см ²) | 6318 | 6318 |
| Длина сетевого кабеля с резиновой изоляцией (м) | 7,5 | 7,5 |
| Макс. объём резервуара/пылесборника (л) | 26/24 | 36/34 |
| Размеры (ДхШхВ) (мм) | 630 x 365 x 540 | 630 x 365 x 596 |
| Мощность подключаемого инструмента, макс. (Вт) | 2400 | 2400 |
| Масса (кг) | 13,9 | 14,4 |



■ = с электроникой

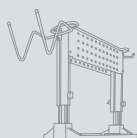
| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|--|------------------|---------------|
| мешок-пылесборник SELF-CLEAN, всасывающий шланг Ø 27 x 3,5 м-AS, отсек для шланга, док для крепления системных кабелей, отсек для кабеля, в картонной упаковке | | |
| CTL 26 E | 540,68 638,00 | 583490 |
| CTL 26 E SD со 2-й розеткой для тока длительной нагрузки | 579,66 684,00 | 584049 |
| CTL 26 E SD E/A со 2-й розеткой с автоматическим включением/выключением | 579,66 684,00 | 584050 |
| CTL 36 E | 655,93 774,00 | 583491 |
| CTM 26 E заглушка для канала всасывания | 725,42 856,00 | 583848 |
| CTM 36 E заглушка для канала всасывания | 838,14 989,01 | 584000 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 104



Рабочий центр WCR 1000
на с. 166



04

Универсал идеального размера.

Компактный, но достаточно большой. Лёгкий, но при этом мощный. И на стройплощадке, и в мастерской — благодаря продуманной форме резервуара CLEANTEC CT 26/36 имеет большую вместимость при малых габаритах.

Пылеудаление

Пылеудаляющие аппараты CLEANTEC CT 26 AC/CT 36 AC



product
design
award

2009

CLEANTEC CT 26 AC / CT 36 AC



Открытый фильтр. Полная автоматика.

- ▶ Автоматическая система очистки фильтра AUTOCLEAN с плавной регулировкой интервалов очистки
- ▶ Повышение эффективности очистки с клапаном-затворкой ComfortClean
- ▶ Постоянно высокая мощность всасывания благодаря компактной турбине высокой мощности
- ▶ С защитой от статической электризации благодаря функции «Антистатик»

Технические характеристики

| | CT 26 AC | CT 36 AC |
|---|-----------------|-----------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 350-1200 | 350-1200 |
| Макс. скорость пылеудаления (л/мин) | 3900 | 3900 |
| Макс. разрежение (Па) | 24000 | 24000 |
| Площадь фильтроэлемента (см²) | 6318 | 6318 |
| Длина сетевого кабеля с резиновой изоляцией (м) | 7,5 | 7,5 |
| Макс. объем резервуара/пылесборника (л) | 26/24 | 36/34 |
| Размеры (ДхШхВ) (мм) | 630 x 365 x 540 | 630 x 365 x 596 |
| Мощность подключаемого инструмента, макс. (Вт) | 2400 | 2400 |
| Масса (кг) | 14,7 | 15,2 |



■ = с электроникой

Средство против забивания фильтра.

У нас есть что противопоставить засорившимся фильтрам: новый CLEANTEC AC. Его система автоматической очистки обеспечивает постоянную высокую интенсивность всасывания. В любой момент может включаться мгновенная очистка.

Комплект поставки

высокоэффективный основной фильтр, мешок-пылесборник SELF CLEAN, мешок для утилизации, всасывающий шланг Ø 27 x 3,5 м-AS, отсек для шланга, док для крепления системных отсеков, отсек для кабеля, в картонной упаковке

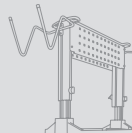
| | БРЦ €* | № для заказа |
|--|--------------------|---------------|
| CTL 26 E AC | 637,29 752,00 | 584017 |
| CTM 26 E AC заглушка для канала всасывания | 818,64 966,00 | 584032 |
| CTL 36 E AC | 754,24 890,00 | 584025 |
| CTM 36 E AC заглушка для канала всасывания | 929,66 1.097,00 | 584035 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 104



Рабочий центр WCR 1000 на с. 166





CLEANTEC CT 36 AC PLANEX



Идеально подходит для сухой отделки.

- ▶ Оптимальный пылеудаляющий аппарат для шлифмашинки PLANEX
- ▶ Автоматическая система очистки фильтра AUTOCLEAN с плавной регулировкой интервалов очистки
- ▶ Постоянно высокая мощность всасывания благодаря компактной турбине высокой мощности
- ▶ С защитой от статической электризации благодаря функции «Антистатик»

Технические характеристики

| | |
|---|-----------------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 350-1200 |
| Макс. скорость пылеудаления [л/мин] | 3900 |
| Макс. разрежение [Па] | 24000 |
| Площадь фильтроэлемента [см²] | 6318 |
| Длина сетевого кабеля с резиновой изоляцией [м] | 7,5 |
| Макс. объем резервуара/пылесборника [л] | 36/34 |
| Размеры (ДхШхВ) [мм] | 630 x 365 x 596 |
| Мощность подключаемого инструмента, макс. [Вт] | 2400 |
| Масса [кг] | 15,2 |



■ = с электроникой

Комплект поставки

БРЦ €* № для заказа

высокоэффективный основной фильтр, мешок-пылесборник SELFCLEAN, мешок для утилизации, всасывающий шланг (прочный на излом) D36x3,5-AS/LHS 225, клапан-затворка ComfortClean, отсек для шланга, держатель инструмента PLANEX, отсек для кабеля, в картонной упаковке

| | | |
|---------------------------|--------------------|---------------|
| CTL 36 E AC-PLANEX | 800,00 944,00 | 584116 |
| CTM 36 E AC-PLANEX | 974,58 1.150,00 | 584059 |

Наш вклад в сокращение рабочего времени.

Чем производительнее шлифовальная машинка, тем более мощным должен быть пылеудаляющий аппарат. Мощный CT 36 AC PLANEX оптимально подходит для исключительно высокой производительности съёма шлифмашинки PLANEX. С держателем для инструмента, всасывающим шлангом прочным на излом и серийно устанавливаемым клапаном-затворкой ComfortClean для повышения эффективности очистки фильтра. Результат: оптимальные результаты наряду с максимальной скоростью.

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 104



PLANEX LHS 225 на с. 66



Пылеудаление

Пылеудаляющий аппарат CLEANTEC CT 36 AC HD

CLEANTEC CT 36 AC HD



Эффективное решение сложных задач.

CT 36 AC HD оптимально подойдёт для удаления действительно больших объёмов пыли, возникающей, например, в ходе работ с зачистными фрезерами и алмазными шлифовальными машинками. Автоматическая система очистки выполняет регулярную очистку фильтра и поддерживает неизменно высокую интенсивность всасывания.

Строительный пылеудаляющий аппарат с системой автоматической очистки.

- ▶ Постоянно высокая интенсивность всасывания благодаря системе очистки AUTOCLEAN
- ▶ Полное использование объёма контейнера на 36 л благодаря продуманной интеграции фильтрующих элементов в головную часть пылеудаляющего аппарата
- ▶ Исключительно прочная конструкция с большими колёсами и стальной осью для использования на стройплощадке
- ▶ Оптимально подходит для использования с электроинструментами благодаря штепсельному разъёму аппарата и устройству автоматического включения с плавным пуском и задержкой отключения, а также бесступенчатому регулятору интенсивности всасывания

Технические характеристики

| | CTL 36 E AC HD | CTM 36 E AC HD |
|---|-----------------|-----------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 350-1200 | 350-1200 |
| Макс. скорость пылеудаления (л/мин) | 3900 | 3900 |
| Макс. разрежение (Па) | 24000 | 24000 |
| Площадь фильтроэлемента (см ²) | 6318 | 6318 |
| Длина сетевого кабеля с резиновой изоляцией (м) | 7,5 | 7,5 |
| Макс. объем резервуара/пылесборника (л) | 36/34 | 36/34 |
| Размеры (ДхШхВ) (мм) | 673 x 365 x 522 | 673 x 365 x 522 |
| Мощность подключаемого инструмента, макс. (Вт) | 2400 | 2400 |
| Масса (кг) | 15,2 | 15,2 |



= с электроникой

Комплект поставки

высокоэффективный основной фильтр, мешок-пылесборник SELF-CLEAN, мешок для утилизации, антистатический всасывающий шланг Ø 36/32 мм x 3,5 м AS с поворотными соединительными муфтами, клапан-затворка ComfortClean, отсек для оснастки, в картонной упаковке

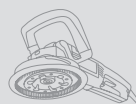
| | БРЦ €* | № для заказа |
|-----------------------|--------------------|---------------|
| CTL 36 E AC HD | 737,29 870,00 | 584167 |
| CTM 36 E AC HD | 913,56 1.078,00 | 584171 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 104



Зачистной фрезер на с. 69



Пылеудаление

Пылеудаляющие аппараты
CLEANTEC СТН 26 / СТН 48



CLEANTEC СТН 26 / СТН 48



У опасной пыли нет шансов.

- ▶ Бережёт здоровье: допуск к работе с пылью класса Н и асбестовой пылью
- ▶ Плотно закрыт благодаря двухслойному надёжному мешку-пылесборнику
- ▶ Постоянно высокая мощность всасывания благодаря компактной турбине высокой мощности
- ▶ С плавной регулировкой интенсивности всасывания и антистатической функцией

| Технические характеристики | СТН 26 | СТН 48 |
|---|-----------------|------------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 350-1000 | 350-1000 |
| Макс. скорость пылеудаления (л/мин) | 3900 | 3900 |
| Макс. разрежение (Па) | 24000 | 24000 |
| Площадь фильтроэлемента (см ²) | 6318 | 6318 |
| Длина сетевого кабеля с резиновой изоляцией (м) | 7,5 | 7,5 |
| Макс. объем резервуара/пылесборника (л) | 26/24 | 48/46 |
| Размеры (ДхШхВ) (мм) | 630 x 365 x 540 | 740 x 406 x 1005 |
| Мощность подключаемого инструмента, макс. (Вт) | 2400 | 2400 |
| Масса (кг) | 13,9 | 18,8 |



■ = с электроникой

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|---|----------------------|---------------|
| усиленный мешок-пылесборник, всасывающий шланг Ø 27 x 3,5 м-AS, отсек для шланга, док для крепления системных кабелей, отсек для кабеля, в картонной упаковке | | |
| СТН 26 E / а | 843,22 995,00 | 584139 |
| СТН 48 E / а | 1.044,92 1.233,01 | 584137 |
| рукоятка для транспортировки | | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 104



Специалист по тяжёлой работе.











Асбест, плесень, пыль минеральных волокон, свинец, кадмий, никель, цинкохромат. Много задач – одно решение. Специальный пылеудаляющий аппарат СТН Festool. Он не оставляет шансов канцерогенной и патогенной пыли. Благодаря высокой степени очистки воздуха 99,995% даже плесень, асбестовая пыль или древесина, обработанная вредными пропитками, больше не представляют угрозы для здоровья работающего.

04

Пылеудаление

Системная оснастка




Комплекты для уборки CLEANTEC

| | | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--|---------------------|------------------|---------------|
|  | Комплект насадок для уборки пазовая насадка D 36 FD-210, насадка для мебели D 36 PD, насадка кистевая D 36 SP | D 27 / D 36 D-RS | 13,92 16,43 | 492392 |
|  | Стандартный комплект для уборки патрубок изогнутый D 36 HR-K, 3 патрубков-удлинителя D 36 VR-K, 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 | 40,00 47,20 | 492389 |
|  | Профессиональный комплект для уборки патрубок изогнутый D 36 HR-M, патрубок-удлинитель из нержавеющей стали из 3 частей D 36 VR-M3x, насадка для пола с переключением D 36 TD, пазовая насадка D 36 FD-210, в картонной упаковке | D 27 / D 36 P-RS | 79,99 94,39 | 492390 |
|  | Компактный набор для уборки изогнутый патрубок D 36 HR-K, 3 удлинительных патрубка D 36 VR-K, насадка для пола из 4 элементов D 36 BD270, пазовая насадка D 36 FD, насадки для чистки мебели D 36 PD, в сисейнере | D 27/D 36 K-RS-Plus | 71,30 84,13 | 497697 |
|  | Комплект для уборки в мастерской всасывающий шланг D 36x3,5м-AS, патрубок изогнутый D 36 HR-M, 3 патрубка удлинительных D 36 VR-M, насадка для уборки ковров D 36 TD, пазовая насадка D 36 FD, насадка для чистки мебели D 36 PD, кистевая насадка D 36 SP | D 36 HW-RS-Plus | 216,50 255,47 | 497700 |
|  | Комплект для уборки в цехе всасывающий шланг D 36 x 3,5 м-AS, патрубок изогнутый D 36 HR-M, 3 удлинительных патрубка D 36 VR-M, насадка для уборки полов D 36 BD370 | D 36 WB-RS-Plus | 231,29 272,92 | 497701 |
|  | Комплект для уборки универсальный всасывающий шланг D 36x3,5м, патрубок изогнутый D 36 HR-K, 3 патрубка удлинительных D 36 VR-K, насадка для пола D 36 BD300, пазовая насадка D 36 FD, насадка для чистки мебели D 36 SP, кистевая насадка D 36 PD | D 36 UNI-RS-Plus | 142,59 168,26 | 497702 |
|  | Комплект для уборки крупного мусора всасывающий шланг Ø 50 x 2,5 м, 2 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 | 107,81 127,22 | 454770 |
|  | Комплект для уборки после ремонта патрубок изогнутый D 36 HR-M, 3 патрубка удлинительных D 36 VR-M, насадка для ковров D 36 TD, пазовая насадка D 36 FD, насадка для мебели D 36 PD, в сисейнере SYS 2 T-LOC | D 36 RS-M-Plus | 132,54 156,40 | 497698 |
|  | Комплект насадок для уборки пола патрубок изогнутый D 36 HR-M, 3 патрубка удлинительных D 36 VR-M, насадка для пола D 36 BD 370, в сисейнере SYS 2 T-LOC | D 36 BD 370 RS-Plus | 199,11 234,95 | 497699 |

Антистатический всасывающий шланг CLEANTEC

| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|---|---|--|--|
|  <p>Всасывающий шланг D 22, антистатический термостойкий до +70°C, сопротивление утечки (DIN IEC 312) < 1 МΩ/м, длина 3,5 м, в картонной упаковке</p> <p>с компенсатором кручения и присоединительной муфтой, высокая гибкость: оптимально для PS/LS/ETS/RTS/DTS/RS300/DX, диаметр 22 мм</p> | D 22x3,5m-AS | 99,99 117,99 28,57 / 1 м 33,71 / 1 м | 456745 |
| | для CTL MINI/MIDI, с 09/2013, с угловым компенсатором кручения со стороны аппарата, диаметр 27/32 мм | D 27/32x3,5m-AS | 120,86 142,61 34,53 / 1 м 40,75 / 1 м |
|  <p>Всасывающий шланг D 27, антистатический с компенсатором кручения и присоединительной муфтой, термостойкий до +70°C, сопротивление утечки (DIN IEC 312) < 1 МΩ/м, диаметр 27 мм, в картонной упаковке</p> <p>длина 3,5 м</p> | D 27x3,5m-AS | 109,56 129,28 31,30 / 1 м 36,93 / 1 м | 452878 |
| | длина 5 м | D 27x5m-AS | 140,86 166,21 28,17 / 1 м 33,24 / 1 м |
|  <p>Всасывающий шланг D 36, антистатический в картонной упаковке</p> <p>с компенсатором кручения и присоединительной муфтой, термостойкий до +70°C, сопротивление утечки (DIN IEC 312) < 1 МΩ/м, диаметр 36 мм, длина 3,5 м</p> | D 36x3,5m-AS | 139,12 164,16 39,75 / 1 м 46,91 / 1 м | 452882 |
| | для шлифовальной машинки PLANEX, термостойкий до +70°C, очень гибкий, прочный на излом всасывающий шланг, диаметр 36 мм, длина 3,5 м, сопротивление утечки (DIN IEC 312) < 1 МΩ/м | D 36x3,5-AS/KS/LHS 225 | 150,42 177,50 42,98 / 1 м 50,72 / 1 м |
|  <p>для СТ AC и VCP, термостойкий до +70°C, для зачистных фрезеров и работ по очистке, конический, сопротивление утечки (DIN IEC 312) < 1 МΩ/м, диаметр 36/32 мм, длина 3,5 м</p> | D 36/32x3,5m-AS | 124,34 146,72 35,53 / 1 м 41,93 / 1 м | 497925 |
| | для всех СТ (кроме VCP 30 E) и VCP, с муфтой для электроинструментов, с компенсатором вращения, диаметр 36/32 мм, длина 7,0 м | D 36/32x7,0 m-AS | 239,98 283,18 34,28 / 1 м 40,45 / 1 м |
|  <p>Всасывающий шланг D 50, антистатический термостойкий до +70°C, с 2 компенсаторами кручения, сопротивление утечки (DIN IEC 312) < 1 МΩ/м, диаметр 50 мм, в картонной упаковке</p> <p>длина 2,5 м</p> | D 50x2,5m-AS | 123,47 145,69 49,39 / 1 м 58,28 / 1 м | 452888 |
| | длина 4 м | D 50x4m-AS | 186,94 220,59 46,74 / 1 м 55,15 / 1 м |

Всасывающий шланг CLEANTEC с разъемом plug it D 27 и D 32

| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|--|--|--|--|
|  <p>Всасывающий шланг антистатический с разъемом plug it D 27 с разъемом plug it, антистатическое исполнение, диаметр 27 мм, длина 3,5 м, картонной упаковке</p> | plug it D 27x3,5m-AS | 145,20 171,34 41,49 / 1 м 48,96 / 1 м | 456746 |
| |  <p>Всасывающий шланг с компенсатором кручения и присоединительной муфтой, термостойкий до +70°C, специально для шлифовальных работ, сопротивление утечки (DIN IEC 312) < 1 МΩ/м, в картонной упаковке</p> <p>диаметр 27/22 мм, длина 3,5 м</p> | D27/22x3,5 AS-GQ | 171,29 202,12 48,94 / 1 м 57,75 / 1 м |
|  <p>диаметр 32/22 мм, длина 10 м</p> | | D32/22x10 AS-GQ | 321,71 379,62 32,17 / 1 м 37,96 / 1 м |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Пылеудаление





Системная оснастка

| Муфты шлангов | | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--|-----------------------------|----------------|---------------|
|  | Компенсатор кручения, антистатический* муфта шланга для присоединения к подводящему штуцеру пылеудаляющего аппарата, внешний Ø 58 мм для антистатического шланга D 27 | D 27 DAG-AS | 21,74 25,65 | 452892 |
|  | для антистатического шланга D 36 | D 36 DAG-AS | 26,08 30,77 | 452894 |
|  | Угольник для антистатического шланга D 32/27 для CTL MINI и CTL MIDI, с 09/2013 | D 32/27 DAG/90°-AS | 23,47 27,69 | 499907 |
|  | Присоединительная муфта, антистатическое исполнение для шланга D 27, для подключения пылеудаления (от электроинструмента или насадки) | D 27 DM-AS | 15,65 18,47 | 487071 |
|  | для шланга D 36, для подключения пылеудаления (от электроинструмента или насадки) | D 36 DM-AS | 19,13 22,57 | 487721 |
|  | для шлифовальной машинки PLANEX, для шланга D 36, для подключения пылеудаления (от электроинструмента или насадки) | D 36 DM-AS-LHS 225 | 20,86 24,61 | 495013 |
|  | для шланга D 36/32, для подсоединения пылеудаления (от электроинструмента или насадки) | D 36/32 DM-AS | 19,13 22,57 | 499723 |
|  | Распределитель Y-образный, антистатический для D 50/D 36/D 27, с заглушкой, для подключения двух всасывающих шлангов, при пылеудалении опасной для здоровья пылью одновременное подключение двух шлангов недопустимо | D 50 SV-AS/D 50 V | 38,25 45,14 | 452898 |
|  | Присоединительная муфта для шланга D 36, для перехода на диаметр D 27 (со стороны машинки) | RM D36/27-AS | 14,78 17,44 | 498528 |
|  | Адаптер пылеудаления для подсоединения всасывающего шланга D 50 с оснасткой D 36 | D 50/D 36 AS | 13,92 16,43 | 452897 |
|  | Адаптер с байпасом для муфты шланга D27, переходник с функцией байпаса для увел. расх. возд. у DTS/DS/RTS/RS 400 и ETS/ES 125 | AB DTS/RTS400/ ETS125-AS | 18,26 21,55 | 496112 |
|  | Заглушка для перекрытия впускного штуцера, для дооснащения всех пылеудаляющих аппаратов СТ/CTL | D 50/V | 14,78 17,44 | 452899 |
|  | Антистатическая соединительная муфта для соединения шлангов D 50 / D 36 / D 27, для соединения шлангов D 27/D 36 одну соединительную муфту заменить на компенсатор кручения D 36/D 27 | D 50/D 50 VM-AS | 17,39 20,52 | 493047 |

Патрубки, насадки

| Патрубки | | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|--|--|--------------|------------------|---------------|
|  | Патрубок для D 27/D 36 изогнутый, из нержавеющей стали | D 36 HR-M | 46,95 55,40 | 452900 |
|  | полипропилен (PP), изогнутый, с системой регулирования силы всасывания | D 36 HR-K | 20,86 24,61 | 452901 |
|  | Удлинительный патрубок для D 27/D 36, из нержавеющей стали, 3 элемента, длина 950 мм | D 36 VR-M 3x | 53,91 63,61 | 452902 |
|  | для D 27/D 36, полипропилен (PP), 3 элемента, длина 950 мм | D 36 VR-K 3x | 23,47 27,69 | 452903 |
|  | для D 50, анодированный алюминий, из 1 части, длина 1100 мм, в картонной упаковке | D 50 VR-M | 105,21 124,15 | 447599 |
|  | для D 50, пластик, из 2 частей, длина 970 мм, в картонной упаковке | D 50 VR-K 2x | 33,91 40,01 | 440412 |

Насадки для пола

| | | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--|-------------|------------------|---------------|
|  | Насадка для пола для D 27/D 36, промышленное исполнение, алюминий, с 2 роликами и 2 щеточными вставками, ширина 370 мм, в картонной упаковке | D 36 BD 370 | 133,03 156,98 | 452908 |
|  | для D 50, промышленное исполнение, алюминий, с 2 роликами и 2 щеточными вставками, ширина 450 мм, в картонной упаковке | D 50 BD 450 | 148,69 175,45 | 452910 |
|  | для D 27/D 36, пластмасса, с 2 роликами и 2 щеточными вставками, ширина 300 мм | D 36 BD 300 | 33,91 40,01 | 452907 |
|  | для D 50, пластмасса, с 2 роликами и 2 щеточными вставками, ширина 370 мм, в картонной упаковке | D 50 BD 370 | 57,39 67,72 | 452909 |
|  | для D 27/D 36, в четырех частях, пластик с 3 сменными вставками (щетина, резиновая губка, ткань), ширина 270 мм | D 36 BD 270 | 30,43 35,91 | 452906 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.


Пылеудаление

Системная оснастка

Специальные сопла/щётки и модули для модульной системы CTL/CTM/CTH 26/36/48

| Специальные насадки/щётки | | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--|-----------------|----------------|---------------|
|  | Насадка пазовая | | | |
| | для D 27/D 36, пластмасса, длина 300 мм | D 36 FD-300 | 6,96 8,21 | 452904 |
| | для D 27/D 36, пластмасса, длина 210 мм | D 36 FD-210 | 6,08 7,17 | 492391 |
|  | для D 50, длина 200 мм | D 50 FD | 20,00 23,60 | 452912 |
|  | Кистевая насадка | | | |
| | для D 27/D 36, диаметр 70 мм | D 36 SP | 10,43 12,31 | 440404 |
|  | для D 50, диаметр 85 мм | D 50 SP | 27,82 32,83 | 440419 |
|  | Насадка для мебели | D 36 PD | 7,82 9,23 | 440406 |
|  | Насадка универсальная щеточная | D 36 UBD | 14,78 17,44 | 498527 |
| | для D 27/D 36, пластмасса, с щёточным фланцем и шарнирным соединением | | | |
|  | Насадка с косым резом | D 36 SRD | 20,00 23,60 | 411810 |
| | для D 27/D 36, резина, длина 190 мм, диаметр 40 мм | | | |
|  | Насадка плоская | D 27 FDG | 52,17 61,56 | 440408 |
|  | Вкладыши для оснастки, насадок, труб | ZBA-D/R | 35,65 | 496370 |
| | для СТ 26/36/48, для устан. изогн. патрубка, удл. патрубков (из 3 частей), насадки для пола и до 4 др. насадок, в картонной упаковке | CT26/36/48 | 42,07 | |
|  | SYS-адаптер | | | |
| | для СТ 36 E HD-AC, VCP 260 E-L AC, VCP 260 E-M AC, VCP 260 E-H, VCP 480 E-L AC, VCP 480 E-M AC, в упаковке 1 шт. | | | |
| | для установки системнера на пылеудаляющий аппарат | SYS-AP-CT 36 HD | 33,91 40,01 | 768115 |
|  | для установки всасывающей трубки на пылеудаляющий аппарат | AD-A-BOX | 10,43 12,31 | 768136 |

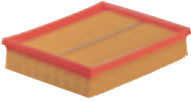
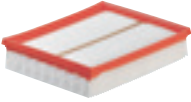
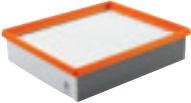


Модуль для системы соединения CTL/CTM 26/36/48

| Модуль для системы соединения CTL/CTM 26/36/48 | | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|---|---|-----------------------------|----------------|---------------|
|  | Модуль с розеткой | | | |
| | для СТ 26/36/48, в картонной упаковке | | | |
| | розетка для тока длительной нагрузки | Modul-SD CT 26/36/48 | 46,95 55,40 | 496142 |
| | розетка с автоматическим режимом включения/выключения | Modul-SD E/A CT 26/36/48 | 46,95 55,40 | 496405 |




* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Фильтры и мешки-пылесборники СТ, мешки для утилизации СТ

СТ фильтры и фильтроэлементы

| | | Тип | БРЦ €* 22,57 | № для заказа |
|--|---|------------------------------------|-----------------|---------------|
|  | Фильтрующий элемент | | | |
| | для CTL MINI/MIDI, в упаковке 1 шт. | HF-CT-MINI/MIDI | 19,13 22,57 | 456790 |
| | для СТ 26/36/48, не подходит для пылеудаляющих аппаратов с AUTOCLEAN, в упаковке 1 шт., в картонной упаковке | HF-CT 26/36/48 | 31,31 36,95 | 496170 |
|  | для СТ 26/36/48, для СТ AC и VCP, фильтрующий элемент с оптимальной эффективностью очистки, в картонной упаковке | High Performance HF CT 26/36/48 | 42,60 50,27 | 496172 |
|  | для СТН 26, СТН 48, специальный фильтр подходит для работы с пылью класса Н | HF СТН 26/48 | 68,69 81,05 | 498995 |
|  | Надежный мешок-пылесборник | | | |
| | 2-слойный, в упаковке 3 шт., в картонной упаковке | | | |
| | для СТН 26 | FIS-CTH 26/3 | 43,56 51,40 | 497541 |
| | для СТН 48 | FIS-CTH 48/3 | 48,95 57,76 | 497542 |
|  | Мешок-пылесборник SELFCLEAN | | | |
| | оптим. использ. объема пылесб. и пост. выс. мощн. всас. благодаря мешку Selfclean, в упаковке 5 шт., в картонной упаковке | | | |
| | для CTL MINI | SC FIS-CT MINI/5 | 13,65 16,11 | 498410 |
| | для CTL MIDI | SC FIS-CT MIDI/5 | 20,00 23,60 | 498411 |
| | для СТ 26 | SC FIS-CT 26/5 | 30,52 36,01 | 496187 |
| для СТ 36 | SC FIS-CT 36/5 | 33,39 39,40 | 496186 | |
| для CTL 48 | SC FIS-CT 48/5 | 36,17 42,68 | 497539 | |

Мешок для утилизации СТ

| | | Тип | БРЦ €* 31,49 | № для заказа |
|---|---|-----------------------|------------------|---------------|
|  | Мешок для утилизации | | | |
| | не подходит для стандартного исполнения СТ (без AC), в упаковке 5 шт., в картонной упаковке | | | |
| | для СТ 26 AC | ENS-CT 26 AC/5 | 26,69 31,49 | 496216 |
| | для СТ 36 AC/CTL 36 E AC HD | ENS-CT 36 AC/5 | 28,96 34,17 | 496215 |
| | для СТ/CTL/CTM 48 AC | ENS-CT 48 AC/5 | 31,39 37,04 | 497540 |
|  | Мешок-пылесборник Longlife | | | |
| | только для работы с пылью, не представляющей опасности для здоровья, из высокопрочного, долговечного, 3-слойного полиэфирного нетканого материала, в картонной упаковке | | | |
| | для CTL MINI | Longlife-FIS-CTL MINI | 59,47 70,17 | 499703 |
| | для CTL MIDI | Longlife-FIS-CTL MIDI | 85,30 100,65 | 499704 |
|  | для СТ 26 | Longlife-FIS-CT 26 | 151,29 178,52 | 496120 |
| | для СТ 36 | Longlife-FIS-CT 36 | 159,12 187,76 | 496121 |
| | для CTL 48 | Longlife-FIS-CT 48 | 167,81 198,02 | 498506 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.



Обзор инструментов и областей применения 112

Аккумуляторные дрели-шуруповёрты CXS, TXS, C 15, T 15+3, T 18+3 114

Аккумуляторный перфоратор BHC 18 117

Аккумуляторная дрель-шуруповёрт QUADRIVE, DRC 18/4,
аккумуляторная ударная дрель-шуруповёрт QUADRIVE PDC 18/4 118

Дрель QUADRILL, ударная дрель QUADRILL DR 18/4, PD 20/4 119

Аккумуляторный шуруповёрт для гипсокартона
DURADRIVE DWC 18-2500, DWC 18-4500 120

Обзор системы и оснастки 121

Система Festool

Сверление и завинчивание

Обзор инструментов и областей применения

Мощь или точная работа, даже в труднодоступных местах и при многочасовой эксплуатации, с динамичным крутящим моментом или высокой частотой вращения: работа ставит перед Вами задачи, аккумуляторные дрели-шуруповёрты Festool дают их решение.



Назначение

Аккумуляторная дрель-шуруповёрт

Завинчивание шурупов в древесину Ø до

| | | | | | |
|------|---|---|---|---|---|
| 3x15 | ● | ● | ○ | ○ | ○ |
| 4x35 | ● | ● | ● | ● | ○ |
| 5x40 | ● | ● | ● | ● | ● |
| 6x80 | ○ | ○ | ● | ● | ● |

Завинчивание шурупов в древесину Ø до

| | | | | | |
|--------|---|---|---|---|---|
| 6x120 | ○ | ○ | ● | ● | ● |
| 8x220 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 8x300 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 10x300 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

Сверление в древесине Ø до

| | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|
| 3 | ● | ● | ○ | ○ | ○ |
| 15 | ○ | ○ | ● | ● | ● |
| 35 | ○ | ○ | ● | ● | ● |
| 45 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 50 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

Сверление в камне (диаметр свёрл по камню не более)

Сверление в бетоне (диаметр свёрл по бетону не более)

Завинчивание при сухом строительстве — деревянные лаги (диаметр шурупов не более 4,2 мм)

Завинчивание при сухом строительстве — металлические профили (диаметр шурупов не более 4,2 мм)

Технические характеристики

| | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Напряжение [В] / ёмкость аккумулятора Li-Ion [А·ч] | 10,8/2,6 | 10,8/2,6 | 14,4/5,2 | 14,4/5,2 | 18/5,2 |
| Потребляемая мощность [Вт] | | | | | |
| Число оборотов холостого хода, 1-я/2-я скорость (мин ⁻¹) | 0-400/0-1200 | 0-400/0-1200 | 0-450/0-1500 | 0-450/0-1500 | 0-450/0-1500 |
| Число оборотов холостого хода, 3-я/4-я скорость (мин ⁻¹) | | | | | |
| Макс. крутящий момент, древесина/сталь [Н·м] | 10/16 | 10/16 | 25/40 | 27/40 | 30/45 |
| Ø сверления (древесина/сталь/камень) | 12/8/- | 12/8/- | 35/16/- | 35/16 | 45/16 |
| Диапазон зажима сверлильного патрона (мм) | 1-10 | 1-10 | 1,5-13 | 1,5-13 | 1,5-13 |
| Резьба шпинделя | CENTROTEC | CENTROTEC | CENTROTEC | CENTROTEC | CENTROTEC |
| Масса [кг] | 0,9 | 0,9 | 1,6 | 1,5 | 1,7 |

Сверление и завинчивание

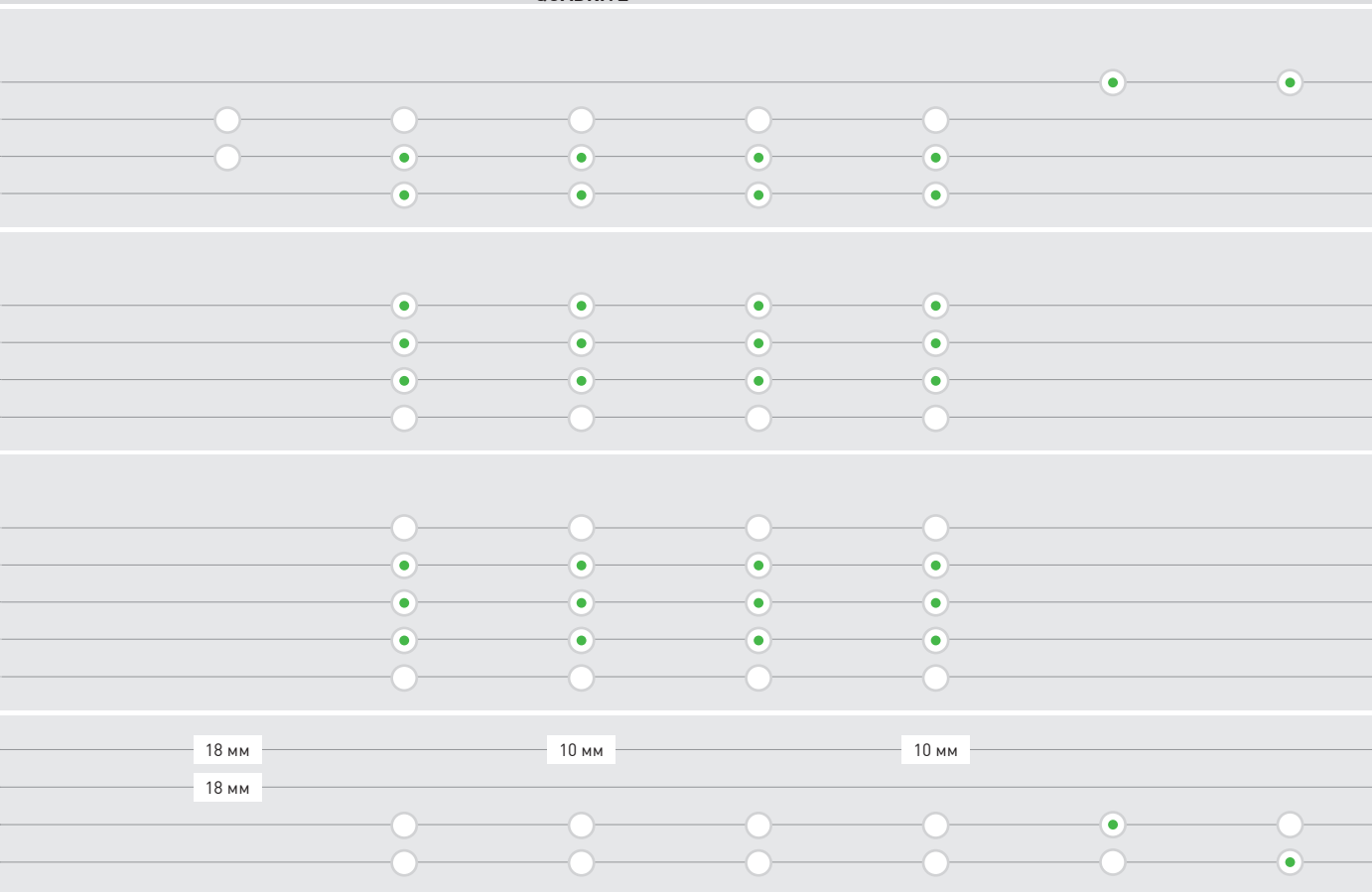
Обзор инструментов и областей применения



117 — 118 — 118 — 119 — 119 — 120 — 120

BHC 18 **DRC 18/4** **PDC 18/4** **DR 18/4** **PD 20/4** **DWC 18-2500** **DWC 18-4500**

Аккумуляторный перфоратор Аккумуляторная дрель-шуруповёрт QUADRIVE Аккумуляторная ударная дрель-шуруповёрт QUADRIVE Дрель QUADRILL Ударная дрель QUADRILL Аккумуляторный шуруповёрт для гипсокартона DURADRIVE



● очень хорошо подходит ○ подходит

| | | | | | | | |
|--|-------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------|--------|
| | 18/5,2 | 18/5,2 | 18/5,2 | 705 | 705 | 18/5,2 | 18/5,2 |
| | 0-1100/- | 0-400/0-850 0-1850/0-3800 | 0-400/0-850 0-1850/0-3800 | 0-400/0-850 0-1900/0-4000 | 0-400/0-850 0-1900/0-4000 | 0-2500 | 0-4500 |
| | 10/25 25/13/18 | 40/60 50/12/- | 40/60 50/12/10 | 30/50 50/18/- | 30/50 50/18/20 | 7/18 | 5/14 |
| | | 1,5-13 | 1,5-13 | 1,5-13 | 1,5-13 | | |
| | SDS-Plus | CENTROTEC | CENTROTEC | CENTROTEC | CENTROTEC | 1/4 | 1/4 |
| | 2,6 | 1,8 | 1,9 | 1,7 | 1,8 | 2,1 | 2,1 |

Сверление и завинчивание

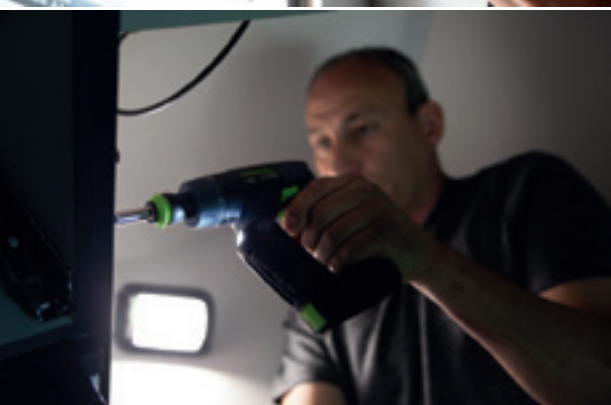
Аккумуляторные дрели-шуруповёрты CXS и TXS



2011



CXS / TXS



Не надо быть великаном, чтобы делать великое.

- ▶ Впечатляющая эргономичность и малый вес (0,9 кг) для удобства сверления и завинчивания
- ▶ Компактная и удобная форма облегчает работу даже в труднодоступных местах
- ▶ Крепление FastFix и быстрозажимной инструментальный патрон CENTROTEC
- ▶ 12-ступенчатая регулировка и отключение крутящего момента для точного завинчивания

Технические характеристики

| | CXS | TXS |
|--|--------------|--------------|
| Напряжение аккумулятора (В) | 10,8 | 10,8 |
| Скорости | 2 | 2 |
| Число оборотов холост. хода (мин ⁻¹) | 0-430/0-1300 | 0-430/0-1300 |
| Диаметр отверстия дерево/сталь | 12/8 | 12/8 |
| Регулировка крутящего момента, 1-я/2-я скорость (Нм) | 0,3-3,4 | 0,3-3,4 |
| Макс. крутящий момент др/ст (Нм) | 10/16 | 10/16 |
| Диапазон зажима патрона (мм) | 1-10 | 1-10 |
| Ёмкость литий-ионного аккумуля. (А/ч) | 2,6 | 2,6 |
| Время зарядки аккумулятора Li-Ion (мин) | 45 | 45 |
| Масса с аккумулятором Li-Ion (кг) | 0,9 | 0,9 |



■ = с электроникой

Комплект поставки

зарядное устройство MXC, быстрозажимной цанговый патрон FastFix 10 мм, 2-й аккумулятор BP-XS, 2,6 А/ч, держатель бит CENTROTEC, в кейсе SYS 1 T-LOC

| | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--------|---------------|
| CXS Li 2,6-Plus | 219,49 | 564531 |
| инструментальный патрон WH-CE CENTROTEC | 259,00 | |
| CXS Li 2,6-Set | 276,27 | 564532 |
| угловая насадка FastFix, патрон CENTROTEC, бит PZ 2 | 326,00 | |
| TXS Li 2,6-Plus | 219,49 | 564509 |
| инструментальный патрон WH-CE CENTROTEC | 259,00 | |
| TXS Li 2,6-Set | 276,27 | 564510 |
| угловая насадка FastFix, патрон CENTROTEC, бит PZ 2 | 326,00 | |

Истинная мощь.

С аккумуляторами 10,8 В CXS и TXS блестяще справятся с любыми задачами. Для контроля мощности крутящий момент точно регулируется в 12-ступенчатом режиме.

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 122



Биты и сверла на с. 125



Сверление и завинчивание

Аккумуляторная дрель-шуруповёрт С 15



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



2010

С 15

Совершенная форма.

- ▶ Современная технология двигателя EC-TEC — точное соответствие требованиям к высокопроизводительной аккумуляторной дрели-шуруповёрту
- ▶ Электронная регулировка крутящего момента и функция отключения для оптимальной мощности при любых работах
- ▶ Система быстрой смены насадок CENTROTEC и насадки FastFix ускоряют рабочие процессы
- ▶ Переключение с завинчивания на сверление без настройки установленного крутящего момента



Технические характеристики

| | |
|--|--------------|
| Напряжение аккумулятора (В) | 14,4 |
| Скорости | 2 |
| Число оборотов холост. хода (мин ⁻¹) | 0-450/0-1500 |
| Диаметр отверстия дерево/сталь | 35/16 |
| Регулировка крутящего момента, 1-я/2-я скорость (Нм) | 0,5-8/0,5-6 |
| Макс. крутящий момент др/ст (Нм) | 25/40 |
| Диапазон зажима патрона (мм) | 1,5-13 |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч) | 5,2 |
| Время зарядки аккумулятора Li-Ion (мин) | 90 |
| Масса с аккумулятором Li-Ion (кг) | 1,6 |



■ = с электроникой

Комплект поставки

зарядное устройство TCL 3, патрон CENTROTEC, держатель бит CENTROTEC, быстросъемной цанговый патрон FastFix 13 мм, бит PZ 2, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч, вставной контейнер 49 x 98 x 71 жёлтый, вставной контейнер 98 x 147 x 71 зелёный, в системе SYS 2 T-LOC

БРЦ €* № для заказа

| | | |
|---|--------|---------------|
| С 15 Li 5,2-Plus | 440,68 | 564551 |
| | 520,00 | |
| С 15 Li 5,2-Set | 540,68 | 564554 |
| угловая насадка FastFix, эксцентриковая насадка FastFix | 638,00 | |

Превосходная форма исполнения.

Превосходный дизайн и полностью измененная концепция привода неоднократно удостоивались многих престижных наград. Комбинация литий-ионных аккумуляторов и двигателя EC-TEC позволила снизить массу С 15, а также продлить срок их службы и повысить мощность. Благодаря этому аккумуляторные дрели-шуруповёрты серии С — самые мощные на сегодняшний день.

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 121



Биты и сверла на с. 125



05

Сверление и завинчивание

Аккумуляторная дрель-шуруповёрт T 15+3, T 18+3



2009

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



T 15+3 / T 18+3



Сила, умноженная на интеллект.

15 вольт или 18 вольт — пришло время изменить традиционное мышление. С аккумуляторными дрелями-шуруповёртами серии T+3, которые относятся к классу инструментов, совершенно по-новому отличающемуся согласованностью силы и интеллекта. Электронная регулировка и отключение крутящего момента. Переход с завинчивания на сверление без переключения установленного крутящего момента.

Мощный и компактный инструмент.

- ▶ Высокая эргономичность: компактный и лёгкий инструмент с оптимальным центром тяжести
- ▶ Долгий срок службы и максимальная производительность: бесщёточный двигатель EC-TEC со встроенной системой управления
- ▶ Быстрая смена оснастки благодаря системе CENTROTEC и насадкам FastFix; для всех бит предусмотрена прямая установка
- ▶ Переключение с завинчивания на сверление без настройки установленного крутящего момента

| Технические характеристики | T 15+3 | T 18+3 |
|--|--------------|--------------|
| Напряжение аккумулятора (В) | 14,4 | 18 |
| Скорости | 2 | 2 |
| Число оборотов холост. хода (мин ⁻¹) | 0-450/0-1500 | 0-450/0-1500 |
| Диаметр отверстия дерево/сталь | 35/16 | 45/16 |
| Регулировка крутящего момента, 1-я/2-я скорость (Нм) | 0,5-8/0,5-6 | 0,5-8/0,5-6 |
| Макс. крутящий момент др/ст (Нм) | 27/40 | 35/50 |
| Диапазон зажима патрона (мм) | 1,5-13 | 1,5-13 |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч) | 5,2 | 5,2 |
| Время зарядки аккумулятора Li-Ion (мин) | 90 | 90 |
| Масса с аккумулятором Li-Ion (кг) | 1,5 | 1,7 |

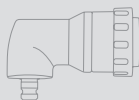


■ = с электроникой

| Комплект поставки | БРП €* | № для заказа |
|--|------------------|---------------|
| зарядное устройство TCL 3, патрон CENTROTEC, держатель бит CENTROTEC, быстрозажимной цанговый патрон FastFix 13 мм, бит PZ 2, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч, вставной контейнер 49 x 98 x 71 жёлтый, вставной контейнер 98 x 147 x 71 зелёный, в системнере SYS 2 T-LOC | | |
| T 15+3 Li 5,2-Plus | 440,68 520,00 | 564559 |
| T 15+3 Li 5,2-Set угловая насадка FastFix, эксцентриковая насадка FastFix | 540,68 638,00 | 564561 |
| T 18+3 Li 5,2-Plus | 472,88 558,00 | 564567 |
| T 18+3 Li 5,2-Set угловая насадка FastFix, эксцентриковая насадка FastFix | 572,03 675,00 | 564570 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 121



Биты и сверла на с. 125



Сверление и завинчивание Аккумуляторный перфоратор ВНС 18



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

ВНС 18



Эргономичный компактный аккумуляторный перфоратор.

- ▶ Оптимальное соотношение веса и мощности за счёт комбинации двигателя ЕС-ТЕС и конструкции в форме С
- ▶ Гашение вибраций для неустойчивой работы. Максимальный уровень комфорта при любой работе
- ▶ Бесщёточный двигатель ЕС-ТЕС с долгим сроком службы и высоким КПД
- ▶ Высокоэффективный аккумулятор Li-Ion для максимально долгой работы

Технические характеристики

| | |
|--|----------------|
| Напряжение аккумулятора (В) | 18 |
| Скорости | 1 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 0-1100 |
| Макс. частота ударов (мин ⁻¹) | 4895 |
| Макс. Ø сверления в бетоне (мм) | 18 |
| Ø сверления сверл. коронок, макс. (мм) | 68 |
| Сила единичного удара (Дж (ЕРТА)) | 1,8 |
| Размеры (ДхШхВ) (мм) | 280 x 88 x 237 |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч) | 5,2 |
| Время зарядки аккумулятора Li-Ion (мин) | 90 |
| Масса с аккумулятором Li-Ion (кг) | 2,6 |



■ = с электроникой

Комплект поставки

зарядное устройство TCL 3, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч включая обрезиненную рамку, дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, в системнере SYS 2 T-LOC

| ВНС 18 Li 5,2-Plus | БРЦ €* № для заказа |
|--------------------|---------------------|
| | 522,88 564587 |
| | 617,00 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 122



Бур на с. 125



Практичность и компактность — без компромиссов!

Благодаря отличной эргономике, компактной С-образной форме и сбалансированному распределению веса ВНС 18 идеально подходит для непрерывной работы. При массе всего 2,6 кг (без дополнительной рукоятки) он считается самым лёгким в своем классе, что особенно ценно при работе над головой. В качестве фикс-бура он идеально подходит для бурения отверстий под дюбели диаметром до 18 мм в бетоне с пневмоударом. Для бурения кафеля функция удара отключается.

Сверление и закручивание

Аккумуляторная дрель-шуруповёрт QUADRIVE DRC 18/4
и аккумуляторная ударная дрель-шуруповёрт
QUADRIVE PDC 18/4

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



QUADRIVE DRC 18/4 / PDC 18/4



Компактный инструмент с высоким крутящим моментом.

- ▶ ЕС-двигатель и литий-ионный аккумулятор для 100 % роста производительности и максимального срока службы
- ▶ 4-скоростной редуктор до 3800 об/мин для высокой производительности и чистого результата сверления
- ▶ Многофункциональное решение для закручивания шурупов и сверления отверстий большого диаметра
- ▶ Переключение на аксиальный удар для сверления в кирпичной кладке

| Технические характеристики | DRC 18/4 | PDC 18/4 |
|--|---------------|---------------|
| Напряжение аккумулятора (В) | 18 | 18 |
| Скорости | 4 | 4 |
| Число оборотов холост. хода (мин ⁻¹) | 0-400/0-850 | 0-400/0-850 |
| Част. вращ. хол. хода 3-я/4-я ск. (мин ⁻¹) | 0-1850/0-3800 | 0-1850/0-3800 |
| Макс. крутящий момент др/ст (Нм) | 40/60 | 40/60 |
| Макс. частота ударов (мин ⁻¹) | | 76000 |
| Ø сверления древес./металл (мм) | 50/12 | 50/12 |
| Диаметр отверстия в кирпичной кладке (мм) | | 10 |
| Масса с аккумулятором Li-Ion (кг) | 1,8 | 1,9 |
| Диапазон зажима патрона (мм) | 1,5-13 | 1,5-13 |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч) | 5,2 | 5,2 |



■ с электроникой

Продуманное многообразие.

Система крепления FastFix позволяет переналадить QUADRIVE DRC и PDC из дрели в угловую дрель, шуруповёрт и угловой шуруповёрт без вспомогательных инструментов. Благодаря 4-скоростному редуктору частота вращения и мощность настраиваются на любую работу: от закручивания на 1-й скорости до сверления при 3800 об/мин на 4-й скорости. На PDC возможно переключение на аксиальный удар, что превращает QUADRIVE в несетевую ударную дрель.

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|--------------------------------|
| зарядное устройство TCL 3, патрон CENTROTEC, держатель бит CENTROTEC, бит PZ 2, быстросъемный цанговый патрон FastFix 13 мм, дополнительная рукоятка, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч включая обрезающую рамку, в системе SYS 2 DF T-LOC | |
| DRC 18/4 Li 5,2-Plus | 511,02 603,00 564582 |
| DRC 18/4 Li 5,2-Set насадка угловая | 618,64 730,00 564584 |
| PDC 18/4 Li 5,2-Plus | 522,03 616,00 564576 |
| PDC 18/4 Li 5,2-Set насадка угловая | 629,66 743,00 564578 |
| PDC 18/4 Li 5,2-Set XL насадка угловая, ограничитель глубины | 672,03 793,00 564579 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 123



Биты и сверла
на с. 125



Сверление и завинчивание

Дрель QUADRILL DR 18/4
и ударная дрель QUADRILL PD 20/4



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

QUADRILL DR 18/4 / PD 20/4



Один инструмент для любых работ.

- ▶ Пять машинок в одной благодаря системе крепления FastFix: дрель, винтовёрт, угловая дрель, угловой шуруповёрт и строительный шуруповёрт
- ▶ Универсальное применение благодаря 4-скоростному редуктору с числом оборотов в диапазоне от 400 до 4000 об/мин
- ▶ Без инерционного выбега: машинка тормозит сразу после отпущания акселератора
- ▶ Исключительно практичный инструмент весом всего 1,7 кг и с укороченным на 10 см исполнением по сравнению с обычными машинками

| Технические характеристики | DR 18/4 | PD 20/4 |
|--|---------------|---------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 705 | 705 |
| Скорости | 4 | 4 |
| Число оборотов холост. хода (мин ⁻¹) | 0-400/0-850 | 0-400/0-850 |
| Част. вращ. хол. хода 3-я/4-я ск. (мин ⁻¹) | 0-1900/0-4000 | 0-1900/0-4000 |
| Макс. крутящий момент др/ст (Нм) | 30/50 | 30/50 |
| Макс. частота ударов (мин ⁻¹) | | 79000 |
| Ø сверления древес./металл (мм) | 50/18 | |
| Масса (кг) | 1,7 | 1,8 |
| Ø сверления древесина/металл/камень (мм) | | 50/18/20 |

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|--------------------------------|
| патрон CENTROTEC, держатель бит CENTROTEC, быстрозажимной сверлильный патрон, дополнительная рукоятка, в системе SYS 2 DF T-LOC | |
| DR 18/4 E FFP-Plus TX 40 | 327,97 387,00 768934 |
| DR 18/4 E FFP-Set TX 40, насадка угловая | 439,83 519,00 768935 |
| PD 20/4 E FFP-Plus бит | 338,98 400,00 768937 |
| PD 20/4 E FFP-Set бит, насадка угловая | 451,69 532,99 768938 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 123



Биты и сверла на с. 125



05

Непобедимый универсал.

Облегчите себе работу! Ведь там, где раньше потребовалось бы множество инструментов, например, для сверления в узких местах, ввинчивания больших или маленьких шурупов или завинчивания на определённую глубину, сегодня будет достаточно одного единственного инструмента — QUADRILL DR 18/4 E или PD 20/4 E с дополнительной функцией ударного сверления.

Сверление и завинчивание

Аккумуляторный шуруповёрт для гипсокартона DURADRIVE DWC 18

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



DURADRIVE DWC 18



Устанавливает новый стандарт завинчивания.

У DURADRIVE вряд ли найдётся конкурент по долговечности и выносливости. Движущая сила этого инструмента – электродвигатель EC-TEC с электронным включением/выключением – гарантирует максимально долгий срок службы и исключительно высокий КПД. У DURADRIVE есть множество интересных функций. С приставкой-магазином выполнение потолочных работ одной рукой станет пустяковым делом.

Мощность и долговечность для работ по внутренней отделке.

- ▶ Прецизионная, неизнашиваемая электронная схема отключения позволяет выдерживать точную глубину завинчивания и продлевает срок службы
- ▶ Энергосберегающая функция старт/стоп без использования главного выключателя
- ▶ Долговечный, бесщёточный EC-двигатель с большим КПД
- ▶ Неумтомительная работа благодаря малому весу и оптимальному центру тяжести

Технические характеристики

| | DWC 18-2500 | DWC 18-4500 |
|--|-------------|-------------|
| Напряжение аккумулятора (В) | 18 | 18 |
| Скорости | 1 | 1 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 0-2500 | 0-4500 |
| Макс. крутящий момент др/ст (Нм) | 7/18 | 5/14 |
| Макс. раб. длина шурупа (приставка-магазин) (мм) | 55 | 55 |
| Резьба шпинделя | 1/4" | 1/4" |
| Ёмкость литий-ионного аккумуля. (А/ч) | 5,2 | 5,2 |
| Масса с ограничителем глубины (кг) | 1,9 | 1,9 |
| | 2,1 | 2,1 |



☐ = с электроникой

Комплект поставки

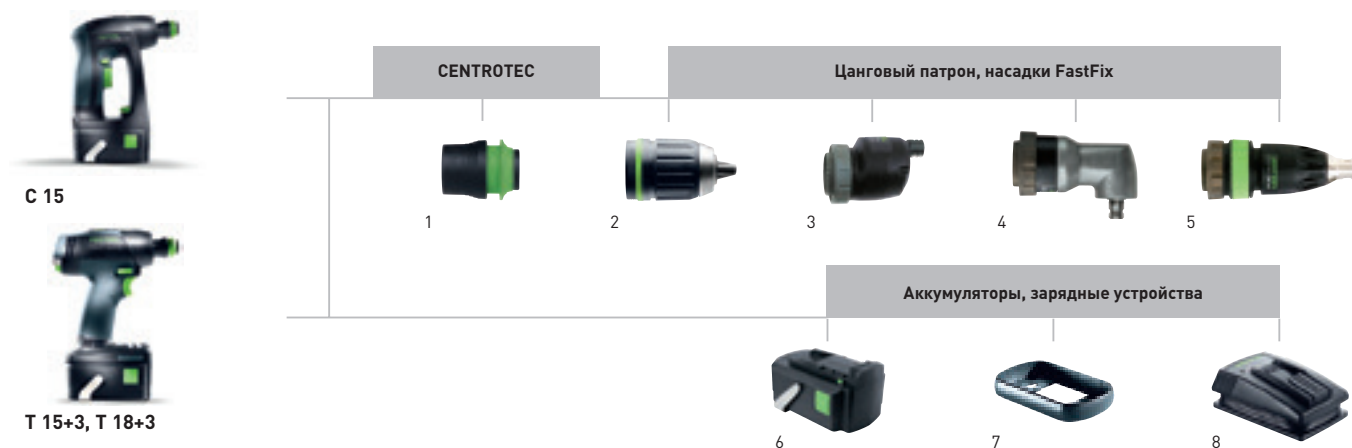
зарядное устройство TCL 3, магазин-приставка, ограничитель глубины, зажим-держатель на ремень, крючок, магнитный держатель для бит, 2 бита PZ2 удлиненные, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч включая обрезиненную рамку, в системнере SYS 2 T-LOC

| | БРЦ €* | № для заказа |
|--------------------------------|------------------|---------------|
| DWC 18-2500 5,2 Li-Plus | 588,14 694,01 | 564590 |
| DWC 18-4500 5,2 Li-Plus | 588,14 694,01 | 564592 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 124





Оснастка для аккумуляторных дрелей-шуруповёртов С 15, серии Т+3

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--|-----------------|---------------|
| 1 Инструментальный 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 | 21,74 25,65 | 492135 |
| 2 Быстрозажимной сверлильный патрон BF-FX 10 FastFix | для всех аккумуляторных дрелей-шуруповёртов и дрелей Festool (кроме DR 20/DRP 20) с креплением CENTROTEC, диапазон зажима 1-10 мм, в упаковке для торговых стэндов | 50,00 59,00 | 491350 |
| Сверлильный патрон BF-FX 10 | для аккумуляторных дрелей-шуруповёртов Festool CXS и TXS, диапазон зажима 1-10 мм, в упаковке для торговых стэндов | 50,19 59,22 | 499949 |
| 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, ударопрочный пластик, кольцо с блокировкой зажима, крепление FastFix, диапазон зажима 1,5-13 мм, в упаковке для торговых стэндов | 53,91 63,61 | 769067 |
| 3 Эксцентриковая насадка FastFix DD-ES | для всех аккумуляторных дрелей-шуруповёртов Festool серии С и Т с FastFix, кроме CXS, TXS, в упаковке для торговых стэндов | 99,12 116,96 | 490294 |
| 4 Угловая насадка FastFix DD-AS | для всех аккумуляторных дрелей-шуруповёртов Festool серии С и Т с FastFix, кроме CXS, TXS, в упаковке для торговых стэндов | 99,12 116,96 | 490293 |
| 5 Ограничитель глубины FastFix DD-DC | для всех аккумуляторных дрелей-шуруповёртов Festool серии С и Т с FastFix, кроме CXS, TXS, в упаковке для торговых стэндов | 99,12 116,96 | 493539 |
| 6 Аккумулятор ВРС 15 5.2 Ah-Li Ion | сменный аккумулятор Li-Ion для дрелей-шуруповёртов Т 15+3, С 15 Li, Т1 15 IMPACT и PSC/PSBC 420, емкость 5,2 А/ч, масса 0,580 кг, напряжение 14,4 В, в упаковке для торговых стэндов | 84,00 99,12 | 500434 |
| Аккумулятор ВРС 18 5.2 Ah-Li Ion | сменный аккумулятор Li-Ion для дрелей-шуруповёртов Т 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, ВНС 18, DWC 18 и PSC/PSBC 420, TSC 55, емкость 5,2 А/ч, масса 0,680 кг, напряжение 18 В, в упаковке для торговых стэндов | 94,50 111,51 | 500435 |
| 7 Резиновая рамка GR-ВРС 15/18 | для всех аккумуляторов ВРС 15/18, запасная рамка для аккумуляторов на DRC 18/4, PDC 18/4, ВНС 18, DWC 18-4500, DWC 18-2500, обрешеченная рамка для аккумуляторов, в упаковке для торговых стэндов | 5,22 6,16 | 769240 |
| 8 Зарядное устройство TCL 3 230-240 V | запасное заряд. устр. для аккумуляторных дрелей-шуруповёртов С 12, TDK 12, Т 12+3, С 15, TDK 15,6, Т 15+3, Т1 15, Т 18+3, ВНС 18, PS(B)C 400/420, TSC 55, DRC 18/4, PDC 18/4, DWC 18-2500 и DWC 18-4500, зарядное устройство для аккумуляторов NiCd, NiMH и Li-Ion, зарядный ток 3.0 А, входное напряжение 220-240 В, в картонной упаковке | 52,50 61,95 | 499335 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Сверление и завинчивание

Системная оснастка



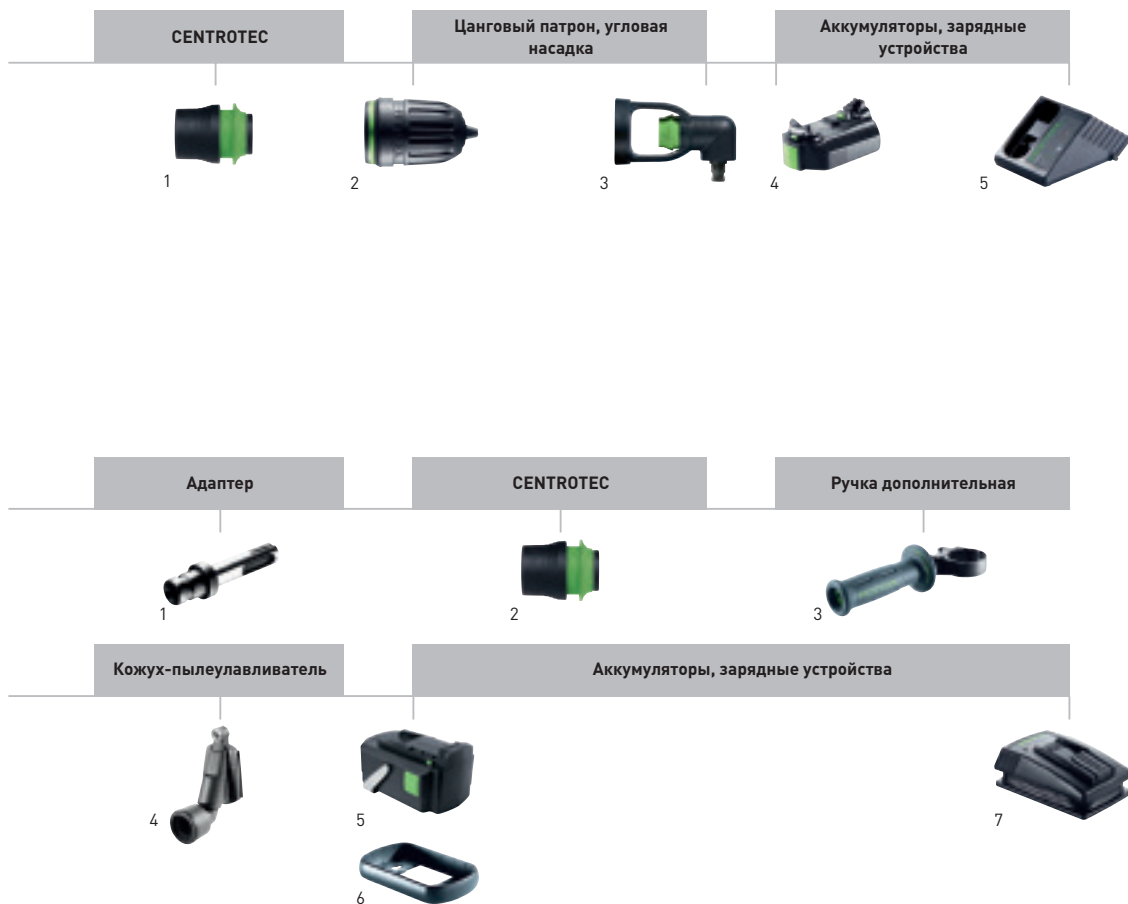
CXS



TXS



BHC 18



Оснастка для аккумуляторных дрелей-шуруповёртов CXS и TXS

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|--|--|----------------|--------------|
| 1 Инструментальный патрон WH-CE CENTROTEC | для всех аккумуляторов дрелей-шуруповёртов и дрелей Festool (кроме DR 20/DRP 20) с креплением CENTROTEC, в упаковке для торговых стэндов | 21,74 25,65 | 492135 |
| 2 Быстрозажимной сверлильный патрон BF-FX 10 FastFix | для аккумуляторной дрели-шуруповёрта CXS, TXS, диапазон зажима 1-10 мм, в упаковке для торговых стэндов | 35,59 42,00 | 499949 |
| 3 Угловая насадка XS-AS | для CXS, TXS, для работ в труднодоступных местах, в упаковке для торговых стэндов | 68,25 80,54 | 497951 |
| 4 Аккумулятор BP-XS 2.6 Ah Li-Ion | сменный аккумулятор Li-Ion для аккумуляторной дрели-шуруповёрта CXS и TXS, ёмкость 2,6 А/ч, масса 0,200 кг, напряжение 10,8 В, в упаковке для торговых стэндов | 81,90 96,64 | 500184 |
| 5 Зарядное устройство MXC | для аккумуляторной дрели-шуруповёрта CXS, для аккумулятора BP-XS, зарядный ток 2,8 А, входное напряжение 220-240 В, в картонной упаковке | 52,50 61,95 | 497495 |

Оснастка для аккумуляторного перфоратора BHC 18

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--|-----------------|--------------|
| 1 Адаптер AD SDS-plus/FastFix | для BHC 18, RHP 18, CHP 26, для крепления патрона CENTROTEC, в упаковке для торговых стэндов | 16,52 19,49 | 769068 |
| 2 Инструментальный патрон WH-CE CENTROTEC | для всех аккумуляторов дрелей-шуруповёртов и дрелей Festool (кроме DR 20/DRP 20) с креплением CENTROTEC, в упаковке для торговых стэндов | 21,74 25,65 | 492135 |
| 3 Ручка дополнительная AH-43/185 | все QUADRIVE DRC 18/4, PDC 18/4 и BHC 18, для демпфирования высоких крутящих моментов, длина 185 мм, крепление Ø 43 мм, в упаковке для торговых стэндов | 9,57 11,29 | 768615 |
| 4 Кожух-пылеулавливатель D 27-BSD | для BHC 18, PDC 18, PD 20 и пылеудаляющих аппаратов CT/CTL/CTM, манжета из никелированной стали, для любых стандартных промышленных и бытовых пылесосов, исключение: у аппаратов с автоматич. очисткой фильтра эту функцию следует отключить, переходник для универсального использования, диам. разъёма 27-32 мм, Ø сверла 0-12 мм, в упаковке для торговых стэндов | 17,39 20,52 | 500483 |
| 5 Аккумулятор BPC 18 5.2 Ah-Li Ion | сменный аккумулятор Li-Ion для дрелей-шуруповёртов T 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18 и PSC/PSBC 420, TSC 55, ёмкость 5,2 А/ч, масса 0,680 кг, напряжение 18 В, в упаковке для торговых стэндов | 94,50 111,51 | 500435 |
| 6 Резиновая рамка GR-BPC 15/18 | для всех аккумуляторов BPC 15/18, запасная рамка для аккумуляторов на DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18-4500, DWC 18-2500, обрешеченная рамка для аккумуляторов, в упаковке для торговых стэндов | 5,22 6,16 | 769240 |
| 7 Зарядное устройство TCL 3 230-240 V | запасное заряд. устр. для аккумуляторов дрелей-шуруповёртов C 12, TDK 12, T 12+3, C 15, TDK 15,6, T 15+3, T1 15, T 18+3, BHC 18, PS(B)C 400/420, TSC 55, DRC 18/4, PDC 18/4, DWC 18-2500 и DWC 18-4500, зарядное устройство для аккумуляторов NiCd, NiMH и Li-Ion, зарядный ток 3.0 А, входное напряжение 220-240 В, в картонной упаковке | 52,50 61,95 | 499335 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.



Оснастка для аккумуляторной дрели-шуруповёрта QUADRIVE DRC 18/4, аккумуляторной ударной дрели-шуруповёрта QUADRIVE PDC 18/4, дрели QUADRILL DR 18/4, ударной дрели QUADRILL PD 20/4

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|---|---|------------------|--------------|
| 1 Аккумулятор BPC 18 5.2 Ah-Li Ion | сменный аккумулятор Li-Ion для дрелей-шуруповёртов T 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18 и PSC/PSBC 420, TSC 55, ёмкость 5,2 А/ч, масса 0,680 кг, напряжение 18 В, в упаковке для торговых стэндов | 94,50 111,51 | 500435 |
| 2 Зарядное устройство TCL 3 230-240 V | запасное заряд. устр. для аккумуляторов дрелей-шуруповёртов C 12, TDK 12, T 12+3, C 15, TDK 15,6, T 15+3, T1 15, T 18+3, BHC 18, PS(B)C 400/420, TSC 55, DRC 18/4, PDC 18/4, DWC 18-2500 и DWC 18-4500, зарядное устройство для аккумуляторов NiCd, NiMH и Li-Ion, зарядный ток 3.0 А, входное напряжение 220-240 В, в картонной упаковке | 52,50 61,95 | 499335 |
| 3 Резиновая рамка GR-BPC 15/18 | для всех аккумуляторов BPC 15/18, запасная рамка для аккумуляторов на DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18-4500, DWC 18-2500, обрезиненная рамка для аккумуляторов, в упаковке для торговых стэндов | 5,22 6,16 | 769240 |
| 4 Инструментальный патрон WH-CE CENTROTEC | для всех аккумуляторов дрелей-шуруповёртов и дрелей Festool (кроме DR 20/DRP 20) с креплением CENTROTEC, в упаковке для торговых стэндов | 21,74 25,65 | 492135 |
| 5 Быстрозажимной сверлильный патрон KC 13-1/2-K-FFP | для всех аккумуляторов дрелей-шуруповёртов, аккумуляторов 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 | 53,91 63,61 | 769067 |
| Быстрозажимной сверлильный патрон KC 13-1/2-MMFP | для всех аккумуляторов дрелей-шуруповёртов, аккумуляторов ударных дрелей-шуруповёртов, дрелей (кроме DR 20/DRP 20) и ударных дрелей с креплением CENTROTEC, ударопрочн., металл. кольцо, с блокировкой зажима, крепление FastFix, диапазон зажима 1,5-13 мм, в упаковке для торговых стэндов | 62,60 73,87 | 769065 |
| 6 Угловая насадка AU-43 FFP | для DRC 18/4, PDC 18/4, DR 18/4 E, PD 20/4 E, DRP 16 ET, DRP 18-4 DEC, PDP 20-4 DEC, крепление FastFix, Диаметр зажимной шейки 43 мм, в упаковке для торговых стэндов | 151,29 178,52 | 769097 |
| 7 Адаптер AD-3/8" FF | для DRC 18/4, PDC 18/4, DR 18/4 E, PD 20/4 E, DRP 16 ET, DRP 18-4 DEC, PDP 20-4 DEC и всех шуруповёртов С+Т, для фиксации торц. ключей с 4-гр. 3/8" по DIN 3121 (шуруповёрты с э/приводом), крепление FastFix, в упаковке для торговых стэндов | 54,78 64,64 | 769064 |
| 8 Ограничитель глубины DC UNI FF | для DRC 18/4, PDC 18/4, DR 18/4 E, PD 20/4 E, DRP 16 ET, DRP 18-4 DEC, PDP 20-4 DEC и всех шуруповёртов С+Т, упорные втулки Ø 17 мм + 23 мм, бит PH 2, торцовый ключ SW 8, крепление FastFix, в упаковке для торговых стэндов | 105,21 124,15 | 769126 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Сверление и завинчивание


Обзор системы



Оснастка для аккумуляторного шуруповёрта для гипсокартона DURADRIVE DWC 18

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|--|---|------------------|---------------|
| 1 Приставка-магазин AF 55-DWC | для DWC, DWP, для шурупов в магазинной ленте длиной 25–55 мм, 1 бит PZ2 длинный, в картонной упаковке | 187,81 221,62 | 769146 |
| 2 Бит PH2-AF-55 3x | AF 55-DWP/DWC, размер PH 2, в упаковке 3 шт., в упаковке для торговых стендов | 12,61 14,88 | 769124 |
| Бит PZ2-AF-55 3x | AF 55-DWP/DWC, размер PZ 2, в упаковке 3 шт., в упаковке для торговых стендов | 12,61 14,88 | 769078 |
| 3 Держатель бит BH-DWC | для DWC, DWP, в упаковке 1 шт., в упаковке для торговых стендов | 6,43 7,59 | 769125 |
| 4 Аккумулятор BPC 18 5.2 Ah-Li Ion | сменный аккумулятор Li-Ion для дрелей-шуруповёртов T 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18 и PSC/PSBC 420, TSC 55, емкость 5,2 А/ч, масса 0,680 кг, напряжение 18 В, в упаковке для торговых стендов | 94,50 111,51 | 500435 |
| 5 Зарядное устройство TCL 3 230-240 V | запасное заряд. устр. для аккумуляторов дрелей-шуруповёртов C 12, TDK 12, T 12+3, C 15, TDK 15,6, T 15+3, T1 15, T 18+3, BHC 18, PS(B)C 400/420, TSC 55, DRC 18/4, PDC 18/4, DWC 18-2500 и DWC 18-4500, зарядное устройство для аккумуляторов NiCd, NiMH и Li-Ion, зарядный ток 3.0 А, входное напряжение 220-240 В, в картонной упаковке | 52,50 61,95 | 499335 |
| 6 Резиновая рамка GR-BPC 15/18 | для всех аккумуляторов BPC 15/18, запасная рамка для аккумуляторов на DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18-4500, DWC 18-2500, обрезиненная рамка для аккумуляторов, в упаковке для торговых стендов | 5,22 6,16 | 769240 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

| Ассортимент буров для аккумуляторного перфоратора ВНС 18 | | Тип | БРЦ €* 48,43 | № для заказа 499924 |
|---|--|---------|-----------------|------------------------|
|  | Для аккумуляторного перфоратора ВНС 18 и любых других перфораторов с патроном SDS-Plus, 1 x D 5x50, 2 x D 6x50, 1 x D 6x100, 1 x D 8x100, 1 x D 10x100, 1 x D 12x100, в упаковке 7 шт. | SDS+Set | 41,04 | |

Обзор системной оснастки CENTROTEC

| Биты и держатель бит | | Тип | БРЦ €* 16,31 | № для заказа 493260 |
|---|--|-------------------------|-----------------|------------------------|
|  | Набор бит для любых акк. дрелей-шуруповёртов Festool с FastFix, из 10 шт., магнитный держатель бит CENTROTEC BH 60 CE 2x PZ 1, 5x PZ 2, 2x PZ 3 | PZ + BH 60-CE | 13,82 | 493260 |
| | 1 TX 10, 2x TX 15, 3x TX 20, 2x TX 25, 1x TX 30 | TX + BH 60-CE | 13,82 | 493261 |
| | PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2, PZ 3, TX 15, TX 20, TX 25, SZ 0,8x55 | MIX + BH 60-CE | 13,82 | 493262 |
|  | Набор бит в картонной упаковке 8x twinbox PZ, из 10 шт., PZ 1, 3 шт., PZ 2, 4 шт., PZ 3, 3 шт. | BB-PZ/8x | 85,13 | 496930 |
| | 8x twinbox TX, из 10 шт., 1 TX 10, 2x TX 15, 3x TX 20, TX 25, 3 шт., 1x TX 30 | BB-TX/8x | 85,13 | 496931 |
| | 8x twinbox Mix, из 10 шт., PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2, PZ 3, TX 15, TX 20, TX 25, TX 30, SZ 0,8x55 | BB-MIX/8x | 85,13 | 496932 |
|  | 8 контейнеров twinBOX Impactplus, набор из 8 шт., 2 шт. PZ 2-25, 2 шт. PZ 3-25, 2x TX 20, TX 30, TX 40, в картонной упаковке | impactplus-MIX/8 | 151,20 | 498831 |
|  | Кассета со свёрлами, диаметр 3-10 мм, в упаковке 10 шт. | HSS D3-10 CE/10 | 71,99 | 495128 |
| | | | 84,95 | |
|  | для SYS TL с отсеком в крышке, 6 свёрл по камню CENTROTEC: Ø 4, 5, 2 x 6, 8, 10 мм | DB STONE CE SET TL 6x | 39,82 | 769096 |
| | | | 46,99 | |
|  | для SYS TL с отсеком в крышке, из 24 частей, по 2 стандартные биты: PH 1, PH 2, PH 3, PZ 1, PZ 2, PZ 3, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 30, TX 40, 1 быстросменный держатель бит CENTROTEC: BHS 65 CE | BITS + BHS 65 CE TL 24x | 27,39 | 769094 |
| | | | 32,32 | |
|  | Кассета со свёрлами, диаметр 1-10 мм, в упаковке 19 шт. | HSS D 1-10 Sort/19 | 43,47 | 498981 |
| | | | 51,29 | |

Оснастка для шуруповёрта для гипсокартона DWC

| | | Тип | БРЦ €* 20,52 | № для заказа 769142 |
|---|--|-----------------------|-----------------|------------------------|
|  | Быстрозакручиваемые шурупы AF 55-DWP/DWC, диаметр 3,9 мм, в картонной упаковке | | | |
| | в магазинной ленте, 1000 шт., мелкая резьба, длина 25 мм | DWS C FT 3,9x25 1000x | 17,39 | 769142 |
| | | | 20,52 | |
| | в магазинной ленте, 1000 шт., мелкая резьба, длина 35 мм | DWS C FT 3,9x35 1000x | 17,39 | 769143 |
| | | | 20,52 | |
| | в магазинной ленте, 1000 шт., крупная резьба, длина 35 мм | DWS C CT 3,9x35 1000x | 17,39 | 769144 |
| | | | 20,52 | |
| | в магазинной ленте, 1000 шт., крупная резьба, длина 45 мм | DWS C CT 3,9x45 1000x | 17,39 | 769145 |
| | | | 20,52 | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.



Система 18 Вольт

| | |
|---|---------------------------|
| Аккумуляторные лобзики CARVEX PSC 420, PSBC 420 | 132 |
| Аккумуляторная погружная пила TSC 55 | 133 |
| Аккумуляторная дрель-шуруповёрт T 18+3 | 134 |
| Аккумуляторный перфоратор BHC 18 | 135 |
| Аккумуляторная дрель-шуруповёрт QUADRIVE , аккумуляторная ударная дрель-шуруповёрт QUADRIVE PDC 18/4 | DRC 18/4, 136 PDC 18/4 |
| Аккумуляторный шуруповёрт для гипсокартона DWC 18-2500, DWC 18-4500 | 137 |

Продукт инновационного мышления.

Система Festool 18 Вольт:

Максимум мощности. Максимум выносливости. И максимум возможностей.



Комбинация из высокопроизводительных аккумуляторов 5,2 А/ч и бесщёточного электродвигателя ЕС-ТЕС. Для аккумуляторных инструментов, в которых всё нацелено на обеспечение необходимой мощности, скорости вращения и энергии единичного удара. Для инструментов, которые не подведут, которые противостоят конкурентам своим количеством ампер-часов и заменяют понятия «больше», «дальше», «быстрее» понятиями «продуманнее», «эффективнее» и «точнее». Для инструментов, которые отличаются своей динамикой, комфортом и эффективностью и при разработке которых во главу угла ставится самое важное: человек, который работает с ними.

Откройте для себя новые возможности с системой Festool 18 Вольт. При сверлении, завинчивании и пилении. Новое поколение «независимых» инструментов. Для повышения комфорта и превосходных результатов работы.



«Сердце» системы 18 Вольт:

комбинация из мощных аккумуляторов 5,2 А/ч и бесщёточного электродвигателя ЕС-ТЕС предлагает Вам все преимущества, которые Вы ждёте от аккумуляторных инструментов. Электронное управление гарантирует эффективный расход энергии для повышения КПД каждой зарядки аккумулятора. ЭБУ двигателя автоматически регулирует крутящий момент в заданном диапазоне и тем самым увеличивает срок службы. Благодаря бесщёточному исполнению повышается комфорт во время работы.

Инновационное мышление для повышения точности и срока службы:

аккумуляторная погружная пила TSC 55 с гибкой системой из двух аккумуляторов.



Инновационное мышление для повышения комфорта и неустойчивой работы:

компактный перфоратор ВНС 18 с самой оптимальной массой на единицу мощности в классе 18 Вольт.



Инновационное мышление для увеличения производительности:

шуруповёрт для гипсокартона DWC 18 с приставкой-магазином и функцией Start/Stop для серийного завинчивания шурупов.



Инновационное мышление для повышения гибкости:

аккумуляторные дрели-шуруповёрты QUADRIVE и T 18+3 с быстросменными насадками FastFix для сверления и завинчивания.



Инновационное мышление для повышения эргономичности и оптимизации работы:

семейство исключительно лёгких лобзиков CARVEX PSC 420 и PSB 420 идеально выполняет криволинейные пропилы.



Впервые: PowerSelect

Привлекательно. Справедливо. И так же индивидуально, как и Ваша работа.

Покупайте, что необходимо, и дополняйте, когда нужно. Система PowerSelect 18 В предлагает Вам все возможности для индивидуальной оснастки Ваших аккумуляторных инструментов для сверления, завинчивания и пиления. Привлекательный стартовый комплект с аккумуляторами, зарядным устройством и оснасткой. Или вариант Plus только с аккумуляторами и зарядным устройством. Или базовый вариант без аккумулятора и зарядного устройства с возможностью использования уже имеющихся аккумуляторов или последующего приобретения аккумуляторов и зарядного устройства.



НОВИНКА

PowerSelect: свобода покупать только то, что действительно нужно.
И именно тогда, когда нужно.

BASIC

Пример PowerSelect Basic PDC

Система 18 В для отделочных работ.
Базовый вариант в системнере.



ENERGY

Пример PowerSelect Energy PDC

Возможность дооснащения в любое время без переплаты. Мощные аккумуляторы ёмкостью 5,2 А/ч и зарядное устройство предлагаются в качестве докупаемого оборудования к Вашей системе 18 В.



STARTER-SET

Пример стартового комплекта PowerSelect PDC

Открываем. Подключаем. Начинаем работать.
Стартовый комплект включает 2 аккумулятора, зарядное устройство и набор необходимой оснастки* в системнере.



* В зависимости от изделия стартовый комплект предлагается в виде варианта Plus с аккумулятором и зарядным устройством или в виде полного комплекта с аккумулятором, зарядным устройством и подходящей системной оснасткой.



SERVICE
all-inclusive



ПРОСТО НАДЁЖНО

Инновационное мышление для повышения надёжности Ваших инвестиций:

ВПЕРВЫЕ с 01.01.2015: в пакет услуг «SERVICE all-inclusive» будут включены аккумуляторы и зарядные устройства.



Система 18 Вольт

Аккумуляторные лобзики CARVEX PSC 420 и PSBC 420

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



CARVEX PSC / PSBC 420



Аккумуляторная версия CARVEX — мощность как у сетевого инструмента.

- ▶ Максимальная производительность с литий-ионным аккумулятором
- ▶ Может работать с аккумуляторами для дрелей-шуруповёртов серий С и Т
- ▶ Благодаря системе тройного направления пильного полотна при выполнении криволинейных пропилов отсутствует увод пилки
- ▶ Простое управление благодаря рукоятке с мягкой накладкой эргономичной формы

| Технические характеристики | PSC 420 Li 18 | PSBC 420 Li 18 |
|--|---------------|----------------|
| Напряжение аккумулятора [В] | 18 | 18 |
| Число рабочих ходов [мин ⁻¹] | 1500-3800 | 1000-3800 |
| Ступени регул. маятн. хода | 4 | 4 |
| Глубина реза по дереву [мм] | 120 | 120 |
| Глуб. реза по цветному металлу [мм] | 20 | 20 |
| Глубина реза по стали (мягк.) [мм] | 10 | 10 |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. [А/ч] | 5,2 | 5,2 |
| Масса [кг] | 2,4 | 2,4 |



■ = MMC-электроника

Удобство и мобильность.

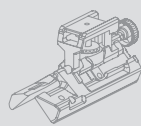
CARVEX PSC 420 и PSBC 420 повторяют любое движение. Делают это с точностью до миллиметра. Изготовленные «по руке» маятниковые лобзики отличаются исключительной лёгкостью и интуитивно понятным управлением. 3800 ходов в минуту обеспечивают потрясающую производительность при выполнении прямолинейных пропилов.

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|--------------------------------|
| 2 пильных полотна, защита от сколов, в системнере SYS 2 T-LOC | |
| PSC 420 EB Li 18-Basic без аккумулятора, без зарядного устройства | 319,49 561738 377,00 |
| PSC 420 EB Li 18-Plus зарядное устройство TCL 3, аккумулятор BPC 18 Li 5,2 А/ч | 453,39 561746 535,00 |
| PSC 420 EB Li 18-Set систейнер с оснасткой, зарядное устройство TCL 3, аккумулятор BPC 18 Li 5,2 А/ч | 636,44 561740 751,00 |
| PSBC 420 EB Li 18-Basic без аккумулятора, без зарядного устройства | 319,49 561739 377,00 |
| PSBC 420 EB Li 18-Plus зарядное устройство TCL 3, аккумулятор BPC 18 Li 5,2 А/ч | 453,39 561750 535,00 |
| PSBC 420 EB Li 18-Set систейнер с оснасткой, зарядное устройство TCL 3, аккумулятор BPC 18 Li 5,2 А/ч | 636,44 561743 751,00 |

Всю программу инструментов Festool для пиления см. на стр. 140 и далее

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 155



Пилки для лобзика
www.festool.ru





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

TSC 55



Высокая точность и мобильность.

Точная работа вместо трудоёмких доводочных операций — это аккумуляторная погружная пила TSC 55. С мощными 5200 оборотами в минуту. С гибкой системой из двух аккумуляторов для абсолютной мобильности в использовании — без кабелей и розеток.

06

Наша лучшая погружная пила теперь в аккумуляторном исполнении.

- ▶ Бесщёточный э/двигатель EC-TEC и аккумуляторы Li-Ion для максимальной производительности реза
- ▶ Универсальная концепция «2 аккумулятора»: работа с 2 аккумуляторами 18 В (36 В) для максимальной мощности или с одним аккумулятором 18 В для снижения веса
- ▶ Электродвигатель EC-TEC для оптимального качества реза и высокой производительности
- ▶ Мешок-пылесборник для чистой работы

Технические характеристики

| | |
|--|----------------|
| Напряжение аккумулятора (В) | 18/36 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 2650-3800/5200 |
| Диаметр пильного диска (мм) | 160 |
| Диапазон угла (°) | -1-47 |
| Глубина реза (мм) | 0-55 |
| Глубина реза при 45° (мм) | 0-43 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27/36 |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч) | 5,2 |
| Масса 1x18 В/2x18 В (кг) | 4,6/5,3 |



■ = MMC-электроника

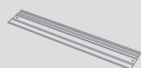
| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|--|--------|---------------|
| пильный диск HW с мелким зубом W48, мешок-пылесборник, защита от сколов, смотровое окошко, вспомогательный инструмент, в кейсе SYS 5 T-LOC | | |
| TSC 55 REB Li-Basic | 470,34 | 561737 |
| без аккумулятора, без зарядного устройства | 555,00 | |
| TSC 55 REB-Plus Li | 693,22 | 561712 |
| 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч, зарядное устройство TCL 3 | 818,00 | |
| TSC 55 REB-Plus/XL Li | 744,07 | 561716 |
| 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч, 2-е зарядное устройство TCL 3 | 878,00 | |
| TSC 55 REB-Plus-FS Li | 744,07 | 561720 |
| 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч, зарядное устройство TCL 3, шина-направляющая FS 1400/2 | 878,00 | |
| TSC 55 REB-Plus/XL-FS Li | 791,53 | 561724 |
| 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч, 2-е зарядное устройство TCL 3, шина-направляющая FS 1400/2 | 934,01 | |

Всю программу инструментов Festool для пиления см. на стр. 140 и далее

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 156

Пильные диски www.festool.ru



Система 18 Вольт

Аккумуляторная дрель-шуруповерт Т 18+3



2009

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



T 18+3



Сила, умноженная на интеллект.

- ▶ Высокая эргономичность: компактный и лёгкий инструмент с оптимальным центром тяжести
- ▶ Долгий срок службы и максимальная производительность: бесщёточный двигатель EC-TEC со встроенной системой управления
- ▶ Быстрая смена оснастки благодаря системе CENTROTEC и насадкам FastFix; для всех бит предусмотрена прямая установка
- ▶ Переключение с завинчивания на сверление без настройки установленного крутящего момента

Технические характеристики

| | |
|--|--------------|
| Напряжение аккумулятора (В) | 18 |
| Скорости | 2 |
| Число оборотов холост. хода (мин ⁻¹) | 0-450/0-1500 |
| Диаметр отверстия дерево/сталь | 45/16 |
| Регулировка крутящего момента, 1-я/2-я скорость (Нм) | 0,5-8/0,5-6 |
| Макс. крутящий момент др/ст (Нм) | 30/50 |
| Диапазон зажима патрона (мм) | 1,5-13 |
| Ёмкость литий-ионного аккумуля. (А/ч) | 5,2 |
| Время зарядки аккумулятора Li-Ion (мин) | 90 |
| Масса с аккумулятором Li-Ion (кг) | 1,7 |



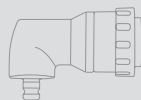
■ = с электроникой

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|---------------------|
| патрон CENTROTEC, держатель бит CENTROTEC, быстрозажимной цанговый патрон FastFix 13 мм, бит PZ 2, вставной контейнер 49 x 98 x 71 жёлтый, вставной контейнер 98 x 147 x 71 зелёный, в системнере SYS 2 T-LOC | |
| T 18+3 Li-Basic без аккумулятора, без зарядного устройства | 231,36 273,00 |
| T 18+3 Li 5,2-Plus зарядное устройство TCL 3, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч | 472,88 558,00 |
| T 18+3 Li 5,2-Set зарядное устройство TCL 3, угловая насадка FastFix, эксцентриковая насадка FastFix, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч | 572,03 675,00 |

Всю программу инструментов Festool для сверления и завинчивания см. на стр. 112 и далее

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 121



Биты и сверла на с. 125



Гибкость и мобильность.

T 18+3 поможет справиться с любой задачей без перерывов в работе. Благодаря лёгкой и компактной системе смены инструмента CENTROTEC можно быстро и очень просто поменять цанговый патрон и держатель бит.



Система 18 Вольт Аккумуляторный перфоратор ВНС 18



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

ВНС 18

Эргономичный компактный аккумуляторный перфоратор.

- ▶ Оптимальное соотношение веса и мощности за счёт комбинации двигателя ЕС-ТЕС и конструкции в форме С
- ▶ Гашение вибраций для неустойчивой работы. Максимальный уровень комфорта при любой работе
- ▶ Бесщёточный двигатель ЕС-ТЕС с долгим сроком службы и высоким КПД
- ▶ Высокоэффективный аккумулятор Li-Ion для максимально долгой работы



| Технические характеристики | |
|--|----------------|
| Напряжение аккумулятора (В) | 18 |
| Скорости | 1 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 0-1100 |
| Макс. частота ударов (мин ⁻¹) | 4895 |
| Макс. Ø сверления в бетоне (мм) | 18 |
| Ø сверления сверл. коронок, макс. (мм) | 68 |
| Сила единичного удара (Дж (ЕРТА)) | 1,8 |
| Размеры (ДхШхВ) (мм) | 280 x 88 x 237 |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч) | 5,2 |
| Время зарядки аккумулятора Li-Ion (мин) | 90 |
| Масса с аккумулятором Li-Ion (кг) | 2,6 |



■ = с электроникой

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|--------------------------------|
| дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, в системнере SYS 2 T-LOC | |
| ВНС 18 Li-Basic без аккумулятора, без зарядного устройства, 2 обрезиненные рамки для аккумуляторов | 294,92 348,01 564606 |
| ВНС 18 Li 5,2-Plus зарядное устройство TCL 3, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч включая обрезиненную рамку | 522,88 617,00 564587 |

Лёгкость и мобильность.

ВНС 18: экономия сил и неустойчивая работа. С исключительно высокой силой удара и встроенной системой гашения вибрации, которая поглощает энергию удара до её восприятия кистями рук пользователя.

06

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 122



Бур
на с. 125



Система 18 Вольт

Аккумуляторная дрель-шуруповёрт QUADRIVE DRC 18/4
и аккумуляторная ударная дрель-шуруповёрт QUADRIVE PDC 18/4

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



QUADRIVE DRC 18/4 / PDC 18/4



Компактный инструмент с высоким крутящим моментом.

- ▶ ЕС-двигатель и литий-ионный аккумулятор для 100 % роста производительности и максимального срока службы
- ▶ 4-скоростной редуктор до 3800 об/мин для высокой производительности и чистого результата сверления
- ▶ Многофункциональное решение для завинчивания шурупов и сверления отверстий большого диаметра
- ▶ Переключение на аксиальный удар для сверления в кирпичной кладке

| Технические характеристики | DRC 18/4 Li-Basic | PDC 18/4 Li-Basic |
|--|-------------------|-------------------|
| Напряжение аккумулятора (В) | 18 | 18 |
| Скорости | 4 | 4 |
| Число оборотов холост. хода (мин ⁻¹) | 0-400/0-850 | 0-400/0-850 |
| Част. вращ. хол. хода 3-я/4-я ск. (мин ⁻¹) | 0-1850/0-3800 | 0-1850/0-3800 |
| Макс. крутящий момент др/ст (Нм) | 40/60 | 40/60 |
| Макс. частота ударов (мин ⁻¹) | | 76000 |
| Ø сверления древес./металл (мм) | 50/12 | 50/12 |
| Диаметр отверстия в кирпичной кладке (мм) | | 10 |
| Масса с аккумулятором Li-Ion (кг) | 1,8 | 1,9 |
| Диапазон зажима патрона (мм) | 1,5-13 | 1,5-13 |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч) | 5,2 | 5,2 |



■ = с электроникой

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|---|------------------|---------------|
| патрон CENTROTEC, держатель бит CENTROTEC, бит PZ 2, быстрозажимной цанговый патрон FastFix 13 мм, дополнительная рукоятка, в систейнере SYS 2 DF T-LOC | | |
| DRC 18/4 Li-Basic без аккумулятора, без зарядного устройства, 2 обрезиненные рамки для аккумуляторов | 269,49 318,00 | 500782 |
| DRC 18/4 Li 5,2-Plus зарядное устройство TCL 3, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч включая обрезиненную рамку | 511,02 603,00 | 564582 |
| DRC 18/4 Li 5,2-Set зарядное устройство TCL 3, насадка угловая, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч включая обрезиненную рамку | 618,64 730,00 | 564584 |
| PDC 18/4 Li-Basic без аккумулятора, без зарядного устройства, 2 обрезиненные рамки для аккумуляторов | 280,51 331,00 | 500781 |
| PDC 18/4 Li 5,2-Plus зарядное устройство TCL 3, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч включая обрезиненную рамку | 522,03 616,00 | 564576 |
| PDC 18/4 Li 5,2-Set зарядное устройство TCL 3, насадка угловая, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч включая обрезиненную рамку | 629,66 743,00 | 564578 |

Всю программу инструментов Festool для сверления и завинчивания см. на стр. 114 и далее

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 123



Биты и сверла
на с. 125



Надёжность и мобильность.

QUADRIVE DRC и PDC долговечны и неприхотливы в эксплуатации. Благодаря надёжному 4-скоростному металлическому редуктору у Вас будет 4 режима скорости для любой задачи. Крутящий момент 60 Нм обеспечит высокопроизводительное завинчивание на 1-й скорости и точное сверление на 4-й скорости при 3800 об/мин.



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

DURADRIVE DWC 18

Мощность и долговечность для работ по внутренней отделке.

- ▶ Прецизионная, неизнашиваемая электронная схема отключения позволяет выдерживать точную глубину завинчивания и продлевает срок службы
- ▶ Энергосберегающая функция старт/стоп без использования главного выключателя
- ▶ Долговечный, бесщёточный EC-двигатель с большим КПД
- ▶ Неутомительная работа благодаря малому весу и оптимальному центру тяжести



| Технические характеристики | DWC 18-2500 | DWC 18-4500 |
|--|-------------|-------------|
| | Li-Basic | Li-Basic |
| Напряжение аккумулятора [В] | 18 | 18 |
| Скорости | 1 | 1 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 0-2500 | 0-4500 |
| Макс. крутящий момент др/ст [Нм] | 7/18 | 5/14 |
| Макс. раб. длина шурупа (приставка-магазин) [мм] | 55 | 55 |
| Резьба шпинделя | 1/4 | 1/4" |
| Ёмкость литий-ионного аккумуля. [А/ч] | 5,2 | 5,2 |
| Масса с ограничителем глубины [кг] | 1,9 | 1,9 |
| Масса с магазином [кг] | 2,1 | 2,1 |



■ = с электроникой

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|---|------------------|---------------|
| магазин-приставка, ограничитель глубины, зажим-держатель на ремешок, крючок, магнитный держатель для бит, 2 бита PZ2 удлиненные, в системнере SYS 2 T-LOC | | |
| DWC 18-2500 Li-Basic без аккумулятора, без зарядного устройства, 2 обрезанные рамки для аккумуляторов | 346,61 409,00 | 564607 |
| DWC 18-2500 5,2 Li-Plus зарядное устройство TCL 3, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч включая обрезанную рамку | 588,14 694,01 | 564590 |
| DWC 18-4500 Li-Basic без аккумулятора, без зарядного устройства, 2 обрезанные рамки для аккумуляторов | 346,61 409,00 | 564608 |
| DWC 18-4500 5,2 Li-Plus зарядное устройство TCL 3, 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч включая обрезанную рамку | 588,14 694,01 | 564592 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 124



Инновационность и мобильность.

DURADRIVE DWC 18 — это серийное завинчивание шурупов с экономией времени и высоким комфортом. Инновационная функция Stop-and-go обеспечивает увеличение производительности на одной зарядке аккумулятора на 40%.

06



Пиление

Обзор инструментов и областей применения 140, 153

Лобзики

Лобзики **TRION** PS 300, PSB 300 144

Лобзики **CARVEX** PS 420, PSB 420 145

Аккумуляторные лобзики **CARVEX** PSC 420, PSBC 420 146

Погружные пилы

Погружная пила **TS 55 R** 147

Аккумуляторная погружная пила **TSC 55** 148

Полустационарные пилы

Торцовочные пилы с протяжкой **KAPEX** KS 88, KS 120 149

Торцовочно-усовочная пила **SYMMETRIC** SYM 70 151

Монтажные дисковые пилы **PRECISIO** CS 50 152

Многофункциональный инструмент

VECTURO OS 400 154

Обзор системы и оснастки 155

Система Festool

Пиление

Обзор инструментов и областей применения

Мощные. Точные. Надёжные. Лобзики Festool просты в управлении и очень производительны. Предлагаются модели с ручкой-скобой или грибовидной рукояткой — в любом исполнении инструмент гарантирует безупречный результат.

Страница 144 — 144 — 145 — 145

PS 300

PSB 300

PS 420

PSB 420



Назначение

Лобзики
TRION

Сетевые лобзики
CARVEX

Пиление: лобзики

Автономная работа в помещениях без источников электроэнергии

Вырезы под раковину или кухонную плиту

Пригоночные работы при производстве мебели, кухня и внутренней отделке

Выпиливание окружностей и закруглений

Выпиливание пазов в соединительных планках

Поперечная распиловка

Выпиливание углублений в балках

Пропил снизу



Технические характеристики

| | | | | |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 720 | 720 | 550 | 550 |
| Напряжение аккумулятора [В] | | | | |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. [А/ч] | | | | |
| Число рабочих ходов (мин ⁻¹) | 1000-2900 | 1000-2900 | 1500-3800 | 1500-3800 |
| Ступени регул. маятн. хода | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Регулировка наклона [°] | 0-45 | 0-45 | | |
| Глубина реза по дереву [мм] | 120 | 120 | 120 | 120 |
| Глуб. реза по цветному металлу [мм] | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Глубина реза по стали (мягк.) [мм] | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Масса [кг] | 2,4 | 2,4 | 1,9 | 1,9 |

146 ————— 146

PSC 420 Li 18

PSBC 420 Li 18



Аккумуляторные лобзики
CARVEX 18 В



очень хорошо
подходит

подходит

| | | |
|--|-----------|-----------|
| | 18 | 18 |
| | 5,2 | 5,2 |
| | 1500-3800 | 1000-3800 |
| | 4 | 4 |
| | 120 | 120 |
| | 20 | 20 |
| | 10 | 10 |
| | 2,4 | 2,4 |

Пиление

Обзор инструментов и областей применения

По одной линии. Точность до миллиметра и без сколов. Нужная мощность для каждого материала, при этом лёгкие и простые в управлении. Это пилы Festool.

| | | | | | |
|----------|----------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| Страница | 147 | 148 | 149 | 150 | 151 |
| | TS 55 R | TSC 55 | KS 88 | KS 120 | SYM 70 |



Назначение

Погружные пилы Аккумуляторные погружные пилы Торцовочные пилы с протяжкой KAPEX Торцовочно-усовочная пила SYMMETRIC

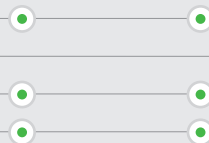
Пиление: ручные дисковые пилы

Вырезы в кухонных столешницах
Торцовка дверей
Резание древесно-стружечных плит
Распиловка наружных дверей до 75 мм



Пиление: полустационарные монтажные пилы

Пиление паркетных досок и ламината
Продольный распил досок и плит
Отпиливание кабельных коробов из пластмассы и стали
Выпиливание пазов определённой глубины



Торцевание профилей из алюминия и других металлов
Подгонка напольных и потолочных плинтусов до 120 мм
Отрезание плинтусов под углом 45°
Точная торцовка планок



Глубина реза при продольном распиле до 51 мм
Пиление под углом 0–180°
Несквозные пропилы и выпиливание пазов

Технические характеристики

| | | | | | |
|--|-----------|--------------------|-----------|-----------|-----------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 1200 | | 1600 | 1600 | 1150 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 2000-5200 | 2650-3800/5200 | 1400-3400 | 1400-3400 | 2700-5200 |
| Напряжение аккумулятора [В] | | 1 x 18/2 x 18 (36) | | | |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. [А/ч] | | 5,2 | | | |
| Ø диска [мм] | 160 | 160 | 260 | 260 | 216 |
| Глубина реза 90°/90° [мм] | | | 305 x 88 | 305 x 88 | |
| Глубина реза 45°/90° [мм] | | | 215 x 88 | 215 x 88 | |
| Глубина реза [мм] | 0-55 | 0-55 | | | |
| Глубина реза 45° [мм] | 0-43 | 0-43 | | | |
| Глубина реза 90°/45° [мм] | | | | | |
| Масса [кг] | 4,5 | 4,6/5,3 | 20,7 | 21,5 | 9,5 |
| Размеры стола [мм] | | | | | |

152 — 152

CS 50 CS 50 Set



Монтажные дисковые пилы PRECISIO

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |

очень хорошо подходит подходит

| | | |
|--|-----------|------------|
| | 1200 | 1200 |
| | 1600-4200 | 1600-4200 |
| | 190 | 190 |
| | 0-52/0-37 | 0-52/0-37 |
| | 17,4 | 41,3 |
| | 585 x 400 | 1010 x 810 |

Пиление

Маятниковые лобзики TRION PS 300 и PSB 300



TRION PS / PSB 300



Мощность и точность – неизменно.

TRION PS 300 выгодно отличается высокой производительностью и точностью. Запатентованная система тройного направления пилки с регулируемыми параллельными упорами позволяет выполнять пропилы под углом.

Проверенный инструмент для универсального применения.

- ▶ Точный рез под заданным углом благодаря запатентованной системе тройного направления пилки
- ▶ Простая и быстрая смена пилки благодаря системе FastFix
- ▶ Совместимость с другими элементами системной оснастки — в комбинации с системой CMS лобзик превращается в полустационарный инструмент

Технические характеристики

| | |
|--|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 720 |
| Число рабочих ходов (мин ⁻¹) | 1000-2900 |
| Ступени регул. маятн. хода | 4 |
| Регулировка наклона (°) | 0-45 |
| Глубина реза по дереву (мм) | 120 |
| Глуб. реза по цветному металлу (мм) | 20 |
| Глубина реза по стали (мягк.) (мм) | 10 |
| Масса (кг) | 2,4 |



■ = MMC-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|---|------------------|---------------|
| 2 пильных полотна, защита от сколов, в системнере SYS 1 T-LOC | | |
| PS 300 EQ-Plus | 279,66 330,00 | 561445 |
| PSB 300 EQ-Plus | 279,66 330,00 | 561453 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 155



Пилки для лобзика
www.festool.ru





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



CARVEX PS / PSB 420

Лёгкий. Удобный. Идеален для криволинейных пропилов.

- ▶ Благодаря системе тройного направления пильного полотна при выполнении криволинейных пропилов отсутствует увод пилки
- ▶ Простое управление благодаря рукоятке с мягкой накладкой эргономичной формы
- ▶ Двусторонний выключатель позволяет включать/выключать инструмент как правой, так и левой рукой
- ▶ Быстрая замена опорных плит, подошв и пилкок

| Технические характеристики | PS 420 | PSB 420 |
|--|-----------|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 550 | 550 |
| Число рабочих ходов (мин ⁻¹) | 1500-3800 | 1000-3800 |
| Ступени регул. маятн. хода | 4 | 4 |
| Глубина реза по дереву (мм) | 120 | 120 |
| Глуб. реза по цветному металлу (мм) | 20 | 20 |
| Глубина реза по стали (мягк.) (мм) | 10 | 10 |
| Масса (кг) | 1,9 | 1,9 |

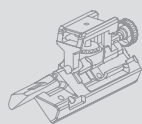


■ = MMC-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|---|------------------|---------------|
| 2 пильных полотна, защита от сколов, в системнере SYS 1 T-LOC | | |
| PS 420 EBQ-Plus | 347,46 410,00 | 561587 |
| PSB 420 EBQ-Plus | 347,46 410,00 | 561602 |
| PS 420 EBQ-Set систейнер с оснасткой | 532,20 628,00 | 561588 |
| PSB 420 EBQ-Set систейнер с оснасткой | 532,20 628,00 | 561603 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 155



Пилки для лобзика www.festool.ru



Посмотрите видеоролик об изделии



Следует только одной линии. Заданной Вами.

Тяговое усилие позволяет почувствовать мощь инструмента. Революционная технология, с которой пропилены малых радиусов выполняются так же легко, как и прямые. Совокупность исключительных свойств превращает новый CARVEX PS 420 в уникальный лобзик.

Пиление

Аккумуляторные лобзики CARVEX PSC 420 и PSBC 420



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



CARVEX PSC / PSBC 420



Аккумуляторная версия CARVEX — мощность как у сетевого инструмента.

- ▶ Максимальная производительность с литий-ионным аккумулятором
- ▶ Может работать с аккумуляторами для дрелей-шуруповёртов серий С и Т
- ▶ Благодаря системе тройного направления пильного полотна при выполнении криволинейных пропилов отсутствует увод пилки
- ▶ Простое управление благодаря рукоятке с мягкой накладкой эргономичной формы

| Технические характеристики | PSC 420 | PSBC 420 |
|--|-----------|-----------|
| Напряжение аккумулятора [В] | 18 | 18 |
| Число рабочих ходов [мин ⁻¹] | 1500-3800 | 1000-3800 |
| Ступени регул. маятн. хода | 4 | 4 |
| Глубина реза по дереву (мм) | 120 | 120 |
| Глуб. реза по цветному металлу (мм) | 20 | 20 |
| Глубина реза по стали (мягк.) (мм) | 10 | 10 |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. [А/ч] | 5,2 | 5,2 |
| Масса [кг] | 2,4 | 2,4 |



■ = MMC-электроника

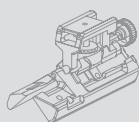
Идеальный союз силы и инновации.

Что получится если совместить мощное тяговое усилие и безупречное выполнение криволинейных резов? Настоящее чудо. Которое мы называем – CARVEX. Его инновационный аккумулятор расширяет возможности применения. Производительность столь же высока, как и у инструментов, работающих от сети, и заметно превосходит другие аккумуляторные лобзики.

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|--------------------------------|
| 2 пильных полотна, защита от сколов, в кейсе SYS 2 T-LOC | |
| PSC 420 EB Li-Basic без аккумулятора, без зарядного устройства | 319,49 377,00 561738 |
| PSBC 420 EB Li-Basic без аккумулятора, без зарядного устройства | 319,49 377,00 561739 |
| PSC 420 EB Li 18-Plus зарядное устройство TCL 3, аккумулятор BPC 18 Li 5,2 А/ч | 453,39 535,00 561746 |
| PSBC 420 EB Li 18-Plus зарядное устройство TCL 3, аккумулятор BPC 18 Li 5,2 А/ч | 453,39 535,00 561750 |
| PSC 420 EB Li 18-Set систейнер с оснасткой, зарядное устройство TCL 3, аккумулятор BPC 18 Li 5,2 А/ч | 636,44 751,00 561740 |
| PSBC 420 EB Li 18-Set систейнер с оснасткой, зарядное устройство TCL 3, аккумулятор BPC 18 Li 5,2 А/ч | 636,44 751,00 561743 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 155



Пилки для лобзика
www.festool.ru



Посмотрите видеоролик
об изделии





TS 55 R

Лучшая из всех, что мы когда-либо делали.

- ▶ Максимальная универсальность благодаря плоскому корпусу
- ▶ Ещё точнее благодаря установке угла с точками фиксации (от -1° до 47°)
- ▶ Направляющий клин для безопасной работы и простой установки в имеющемся пропиле
- ▶ Оптимальный обзор линии разметки и диска благодаря прозрачному смотровому окошку

| Технические характеристики | TS 55 REBQ | TS 55 RQ |
|--|------------|----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 1200 | |
| Потребляемая мощность (Вт) | | 1050 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 2000-5200 | |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | | 6500 |
| Диаметр пильного диска (мм) | 160 | 160 |
| Диапазон угла (°) | -1-47 | -1-47 |
| Глубина реза (мм) | 0-55 | 0-55 |
| Глубина реза при 45° (мм) | 0-43 | 0-43 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27/36 | 27/36 |
| Масса (кг) | 4,5 | 4,4 |

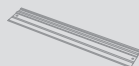


■ = ММС-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|--|--------------------------------|
| защита от сколов, смотровое окошко, вспомогательный инструмент, в системнере SYS 4 T-LOC | |
| TS 55 RQ-Plus диск пильный универсальный HM W28 | 382,20 451,00 561579 |
| TS 55 REBQ-Plus пильный диск HW с мелким зубом W48 | 479,66 566,00 561551 |
| TS 55 REBQ-Plus-FS пильный диск HW с мелким зубом W48, шина-направляющая FS 1400/2 | 533,05 629,00 561580 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 156



Пильные диски
www.festool.ru



Посмотрите видеоролик
об изделии



Точность. Плоский дизайн.

Многое из того, что сегодня является общепринятым стандартом у дисковых пил, берёт своё начало с TS 55. История успеха продолжается с внедрением множества инноваций. Ультратонкий кожух обеспечивает максимальное удобство в применении. Инновационный направляющий клин гарантирует повышенную безопасность и точность. Действительно лучшая погружная пила из всех, что мы когда-либо делали.

Пиление

Аккумуляторная погружная пила TSC 55

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



TSC 55



Превосходная пила, которую ничто не остановит — даже отсутствие электророзетки.

Новая аккумуляторная погружная пила TSC 55 разработана на основе TS 55 R. Полученный результат устанавливает новый стандарт производительности, тягового усилия и точности. И с инновационной концепцией, которая позволяет комбинировать два аккумулятора друг с другом (18 В/18 В, 18 В/15 В, 15 В/15 В) или работать только с одним аккумулятором — в зависимости от того, что Вам необходимо: полная мощность или минимальный вес инструмента.

Наша лучшая погружная пила теперь в аккумуляторном исполнении.

- ▶ Бесщёточный э/двигатель EC-TEC и аккумуляторы Li-Ion для максимальной производительности реза
- ▶ Универсальная концепция «2 аккумулятора»: работа с 2 аккумуляторами 18 В (36 В) для максимальной мощности или с одним аккумулятором 18 В для снижения веса
- ▶ Электродвигатель EC-TEC для оптимального качества реза и высокой производительности
- ▶ Мешок-пылесборник для чистой работы

Технические характеристики

| | |
|--|----------------|
| Напряжение аккумулятора (В) | 18/36 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 2650-3800/5200 |
| Диаметр пильного диска (мм) | 160 |
| Диапазон угла (°) | -1-47 |
| Глубина реза (мм) | 0-55 |
| Глубина реза при 45° (мм) | 0-43 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27/36 |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч) | 5,2 |
| Масса 1x18 В/2x18 В (кг) | 4,6/5,3 |



■ = MMC-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|---|------------------|---------------|
| пильный диск HW с мелким зубом W48, мешок-пылесборник, защита от сколов, смотровое окошко, вспомогательный инструмент, в системнере SYS 5 T-LOC | | |
| TSC 55 REB Li-Basic без аккумулятора, без зарядного устройства | 470,34 555,00 | 561737 |
| TSC 55 REB-Plus Li 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч, зарядное устройство TCL 3 | 693,22 818,00 | 561712 |
| TSC 55 REB-Plus/XL Li 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч, 2-е зарядное устройство TCL 3 | 744,07 878,00 | 561716 |
| TSC 55 REB-Plus-FS Li 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч, зарядное устройство TCL 3, шина-направляющая FS 1400/2 | 744,07 878,00 | 561720 |
| TSC 55 REB-Plus/XL-FS Li 2-й аккумулятор Li-Ion 5,2 А/ч, 2-е зарядное устройство TCL 3, шина-направляющая FS 1400/2 | 791,53 934,01 | 561724 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 156



Пильные диски www.festool.ru





KAPEX KS 88

Снижена масса, но не мощность.

- ▶ Система протяжки диска по двум направляющим на шарикоподшипниках
- ▶ Компактная и легкая тележка-трансформер для удобства транспортировки
- ▶ Продуманные элементы управления, например, удобный рычаг настройки угла поворота и быстродействующий зажим для фиксации угла наклона
- ▶ FastFix для простой и быстрой смены пильного диска и работы с учётом особенностей материала

Технические характеристики

| | |
|--|-----------------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 1600 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 1400-3400 |
| Диаметр пильного диска [мм] | 260 |
| Глубина пропила 90°/90° [мм] | 305 x 88 |
| Глубина пропила 45°/90° [мм] | 215 x 88 |
| Глуб. пропила 45°/45° (справа) [мм] | 215 x 35 |
| Диагональный пропил при 45°/90° [мм] | 168 |
| Угол наклона [°] | 47/47 |
| Размеры (Д x Ш x В) [мм] | 713 x 500 x 470 |
| Ø разъема пылеудаления [мм] | 27/36 |
| Масса [кг] | 20,7 |



■ = MMC-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|--|----------------------|---------------|
| универсальный пильный диск HW W60, зажим заготовки, вспомогательный инструмент, в картонной упаковке | | |
| KS 88 E | 927,97 1.095,00 | 561396 |
| KS 88 UG-Set | 1.547,46 1.826,00 | 561411 |
| KS 88 E, упор-удлинитель, упорная пластина, телескопич. вставка со шкалой, откидная ножка | | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 157



Пильные диски www.festool.ru



Компактная, лёгкая, непревзойдённо универсальная.

KS 88 выгодно отличается высокой производительностью пиления при ширине 88 мм и исключительно компактной, лёгкой конструкцией. Для точного выполнения работ в мастерской или на монтажной площадке.

Пиление

Торцовочная пила с протяжкой KAPEX KS 120



KAPEX KS 120



Для качественного пиления без сколов.

KS 120 выгодно отличается превосходной производительностью пиления и малым весом. Благодаря специальному положению для торцевания возможен распил планок высотой 120 мм и карнизных профилей шириной до 168 мм в том положении, в котором они будут располагаться на стене. Такие продуманные детали как двухлинейный лазер и малка-угломер гарантируют точные результаты.

Качество премиум вплоть до мелочей.

- ▶ Система протяжки диска по двум направляющим на шарикоподшипниках
- ▶ Двухлинейный лазер для точной разметки линии распила
- ▶ Прецизионная регулировка для настройки угла наклона пильного диска с точностью до миллиметра
- ▶ Функция установки в специальное положение для торцевания — для глубины пропила до 120 мм

Технические характеристики

| | |
|--|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 1600 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 1400-3400 |
| Диаметр пильного диска (мм) | 260 |
| Глубина пропила 90°/90° (мм) | 305 x 88 |
| Глубина пропила 45°/90° (мм) | 215 x 88 |
| Спец. глубина пропила 90°/90° (мм) | 60 x 120 |
| Глуб. пропила 60°/90° (справа) (мм) | 152 x 88 |
| Глуб. пропила 45°/45° (справа) (мм) | 215 x 35 |
| Диагональный пропил при 90°/90° (мм) | 168 |
| Угол скоса (°) | 50/60 |
| Высота стола (на MFT) (мм) | 900 |



■ = MMS-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* | № для заказа |
|---|----------------------|---------------|
| универсальный пильный диск HW W60, малка, зажим заготовки, вспомогательный инструмент, в картонной упаковке | | |
| KS 120 EB | 1.227,12 1.448,00 | 561283 |
| KS 120 UG-Set | 1.826,27 2.155,00 | 561415 |
| KS 120 EB, упор-удлинитель, упорная пластина, телескопич. вставка со шкалой, откидная ножка | | |
| KS 120 EB-Set | 2.011,86 2.373,99 | 561289 |
| многофункциональный стол MFT KAPEX, зажимной комплект, 2 торцовочных упора, 2 угловых упора | | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 157



Пильные диски
www.festool.ru





SYMMETRIC SYM 70



Торцовочно-усовочная пила.

- ▶ Запатентованная система симметрично передвигающихся упоров
- ▶ Простой перенос угла с помощью малки, рез под любым углом без расчетов
- ▶ Простая фиксация упоров без инструмента
- ▶ Работа с различными материалами благодаря ММС-электронике

Технические характеристики

| | |
|--|-----------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 1150 |
| Число оборотов холостого хода (мин ⁻¹) | 2700-5200 |
| Диаметр пильного диска (мм) | 216 |
| Внутренний угол (°) | 0-68 |
| Внешний угол (°) | 0-60 |
| Макс. высота заготовки (мм) | 70 |
| Макс. ширина заготовки (мм) | 80 |
| Ø разъема пылеудаления (мм) | 27/36 |
| Масса (кг) | 9,5 |



■ = ММС-электроника

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|--------------------------------|
| пильный диск HW с мелким зубом W48, малка, вспомогательный инструмент, в картонной упаковке | |
| SYM 70 E | 755,08 561160 890,99 |

От планки до планки всё легче.

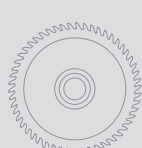
Самый простой способ получения точных результатов: измерить угол, перенести, отпилить и готово. SYMMETRIC SYM 70 позволяет значительно ускорить работу благодаря запатентованной системе симметрично передвигающихся упоров.

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 158



Пильные диски www.festool.ru



Пиление

Монтажная дисковая пила PRECISIO CS 50



design award
winner
2003

PRECISIO CS 50



Все функции под рукой.

- ▶ Смена пильных дисков без инструмента благодаря системе FastFix
- ▶ Многофункциональная рукоятка: удобное управление одной рукой
- ▶ Быстрая переналадка с торцевания на продольное пиление с помощью углового упора
- ▶ Рез без сколов с обеих сторон благодаря противоскольному вкладышу

| Технические характеристики | CS 50 EB | CS 50 EB-Set |
|--|--------------------|--------------------|
| Потребляемая мощность [Вт] | 1200 | 1200 |
| Число оборотов холостого хода [мин ⁻¹] | 1600-4200 | 1600-4200 |
| Диаметр пильного диска [мм] | 190 | 190 |
| Глубина пропила, угол 90°/45° [мм] | 0-52/0-37 | 0-52/0-37 |
| Регулировка наклона [°] | 0 [-2]° - 45 [+47] | 0 [-2]° - 45 [+47] |
| Длина протяжки [мм] | 304 | 304 |
| Размеры стола [мм] | 585 x 400 | 1010 x 810 |
| Высота стола без ножек [мм] | 316 | 316 |
| Высота стола на ножках [мм] | 900 | 900 |
| Ø разъема пылеудаления [мм] | 27/36 | 27/36 |
| Масса [кг] | 17,4 | 41,3 |



■ = MMC-электроника

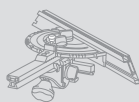
Универсальность – это просто.

При отделке помещений, изготовлении мебели и строительстве выставочного стенда PRECISIO CS 50 – отличное решение для торцевого и продольного пиления. Благодаря малой массе и большому числу современных функций, она доказывает свои преимущества при постоянной смене видов работ, например при выполнении монтажа.

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|------------------------------------|
| универсальный пильный диск HW W32, угловой упор, 3 противоскольных вкладыша, толкатель, вспомогательный инструмент, в картонной упаковке | |
| CS 50 EB-Floor | 1.005,08 1.185,99 561206 |
| CS 50 EB складные ножки, комплект шлангов для удаления пыли | 1.181,36 1.394,00 561180 |
| CS 50 EB-Set продольный упор, подвижный стол, удлинитель стола, расширитель стола, складные ножки, комплект шлангов для удаления пыли | 1.950,00 2.301,00 561199 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС
Цена с НДС 18%.

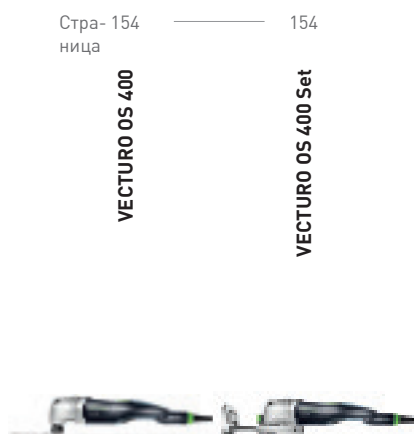
Системная оснастка на с. 159



Пильные диски www.festool.ru



Системный подход – высокая производительность, эргономичность, универсальность и оптимальное применение. С VECTURO OS 400 любые резы выполняются лучше. Он гарантирует точные вырезы по разметке, чистые пропилы благодаря регулируемому без инструмента ограничителю глубины или пропилы заподлицо вплотную к стене. Но прежде всего он гарантирует Вам исключительно важную характеристику — точность.



Назначение

Многофункциональный инструмент

Пиление

| | | |
|---|----------------------------------|----------------------------------|
| Выборка четвертей и пазов в щитовом материале | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Поперечный распил щитового материала | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Поперечный распил планок и реек | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Резка заподлицо труб из цветных металлов и пластика | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |

Подгонка ламината/паркета

| | | |
|---|----------------------------------|----------------------------------|
| Подгонка ламината/паркета | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Выборка четвертей или поперечный распил плинтусов/накладных реек и пристенных панелей | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Торцевание дверного косяка | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Обработка компенсационных швов | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |

Снятие стёкол, установленных на замазке

| | | |
|---|----------------------------------|----------------------------------|
| Снятие стёкол, установленных на замазке | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Выборка пазов в балках, брусках или щитовом материале | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Пиление по разметке | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| Выпиливание пазов определённой глубины | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |

Шабрение

| | | |
|--|-----------------------|-----------------------|
| Снятие старых покрытий, например защиты под полом, остатков клея | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
|--|-----------------------|-----------------------|

очень хорошо подходит

подходит

Технические характеристики

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Мощность [Вт] | 400 |
| Полезная мощность [Вт] | 220 |
| Частота колебаний [об/мин] | 11.000 – 18.500 |
| Амплитуда [°] | 2 |
| Длина кабеля [м] | 4 |
| Масса [кг] | 1,55 |

Пиление

VECTURO OS 400



VECTURO OS 400



Высокая точность в любом положении.

Точные вырезы по линии разметки с помощью вспомогательного установочного приспособления, пропилы на заданную глубину с регулируемым без инструмента ограничителем глубины или пропилы вплотную к стене с помощью монтируемого также без инструмента башмака: инновационная оснастка дополняет VECTURO исключительно важной характеристикой — точностью

Решающее преимущество: точность.

- ▶ Мощный двигатель 400 Вт с электронной регулировкой частоты вращения для неизменно высокой производительности
- ▶ Эргономичность: компактный корпус с обрезиненной рукояткой для оптимального хвата, удобное расположение переключателей
- ▶ Повышение точности с помощью ограничителя глубины: простая регулировка без инструмента. Точное пиление по разметке: с помощью вспомогательного установочного приспособления. Оптимально подходит для вырезов в материалах с чувствительной поверхностью
- ▶ Универсальное использование, быстрая переналадка: благодаря кабелю plug-it VECTURO сразу готов к работе. Нож и оснастка заменяются без инструмента

Технические характеристики

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Потребляемая мощность (Вт) | 400 |
| Полезная мощность (Вт) | 220 |
| Вибрация (мин ⁻¹) | 11.000-18.500 |
| Амплитуда (°) | 2 |
| Длина кабеля (м) | 4 |
| Масса (кг) | 1,55 |

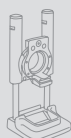


■ = с электроникой

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|--|---------------------|
| пильное полотно USB 78/32/Bi | |
| OS 400 EQ-Plus | 417,80 |
| в системере SYS 2 T-LOC | 493,00 |
| OS 400 EQ-Set | 575,42 |
| пильное полотно HSB 50/35/J, пильное полотно HSB 100/HCS, установочное приспособление OS-AH/TA Set, в системере SYS 2 T-LOC DF | 679,00 |

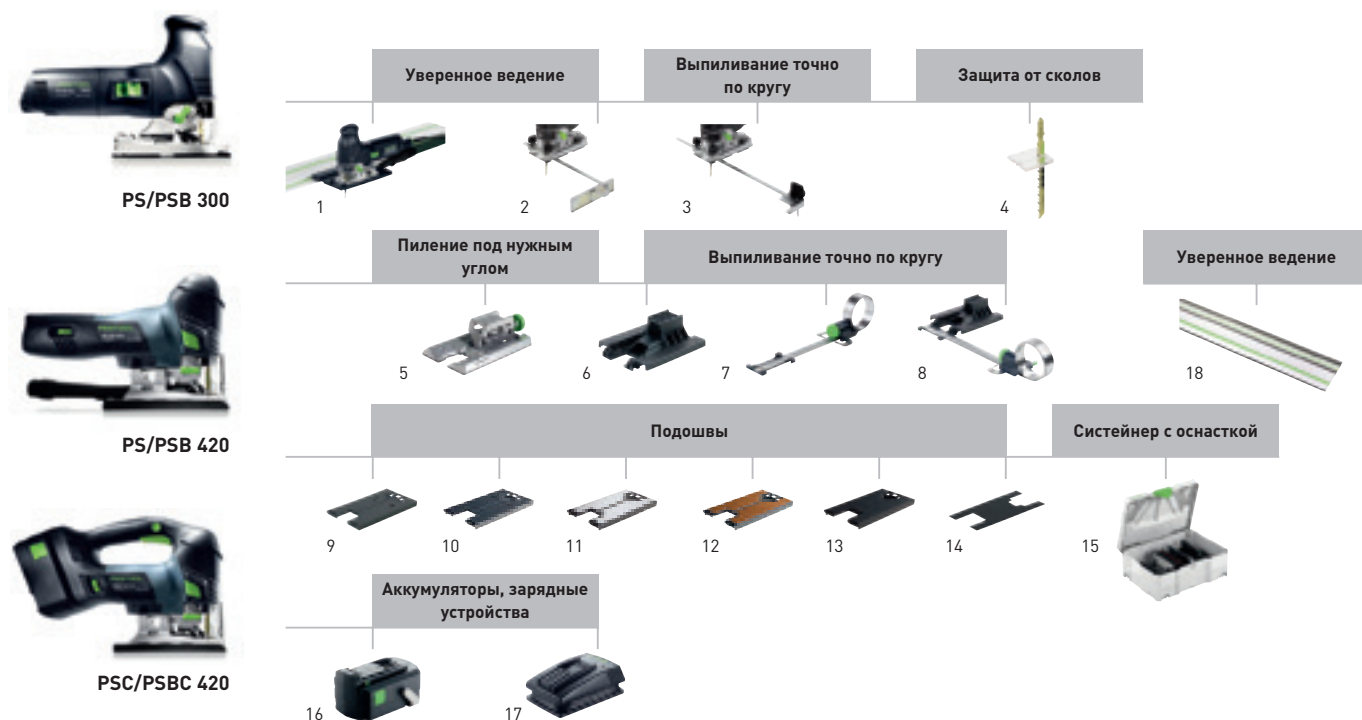
* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 160



Пильные полотна/диска см. с. 161





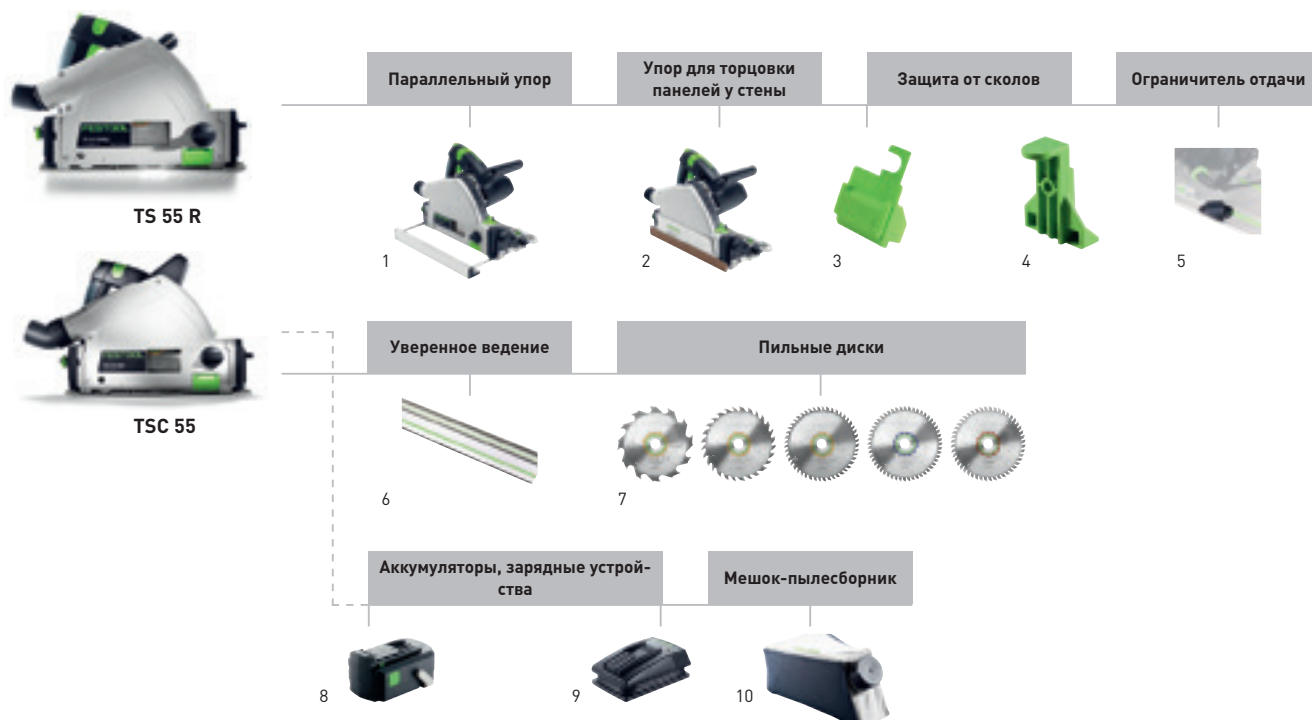
Оснастка для маятниковых лобзиков PS/PSB 300, PS/PSB 420, PSC/PSBC 420

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|---|---|------------------|--------------|
| 1 Направляющий упор FS-PS/PSB 300 | для PS 200, PS 300, PSB 300, PS 2, для применения лобзиков с системой шин-направляющих FS и FS/2, в упаковке для торговых стэндов | 13,92 16,43 | 490031 |
| 2 Параллельный упор PA-PS/PSB 300 | для PS 300, PSB 300, PS 200, PS 2, макс. ширина заготовки 200 мм, в упаковке для торговых стэндов | 25,21 29,75 | 490119 |
| 3 Циркуль KS-PS/PSB 300 | для PS 300, PSB 300, PS 200, PS 2, Ø диска 130 – 720 мм, в упаковке для торговых стэндов | 25,21 29,75 | 490118 |
| 4 Защита от сколов SP-PS/PSB 300/5 | для PS 300, PSB 300, PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, предотвращает образование сколов, в упаковке 5 шт., в упаковке для торговых стэндов | 6,08 7,17 | 490120 |
| Защита от сколов SP-PS/PSB 300/20 | для PS 300, PSB 300, PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, предотвращает образование сколов, в упаковке 20 шт., в упаковке для торговых стэндов | 11,31 13,35 | 490121 |
| 5 Опорная плита для пиления под углом WT-PS 420 | для PS 400/420, для пиления под углом от +45° до -45°, бесступенчатая установка угла, в упаковке для торговых стэндов | 111,30 131,33 | 496134 |
| 6 Плита-адаптер ADT-PS 420 | для PS 400/420, для использования PS на шине-направляющей, для установки в компактную модульную систему CMS, с циркулем KS-PS 400, в упаковке для торговых стэндов | 13,92 16,43 | 497303 |
| 7 Циркуль KS-PS 420 | для PS 400/420, Ø круга от 120 мм до 3 м, включая плиту-адаптер ADT-PS 400, в упаковке для торговых стэндов | 46,08 54,37 | 497304 |
| 8 Циркуль KS-PS 420 Set | для PS 400/420, Ø круга от 120 мм до 3 м, включая плиту-адаптер ADT-PS 420, в упаковке для торговых стэндов | 58,25 68,74 | 497443 |
| 9 Подошва LAS-PS 420 | для PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, полимерная подошва для древесины и аналогичных материалов, в упаковке для торговых стэндов | 9,57 11,29 | 497297 |
| 10 Подошва LAS-Soft-PS 420 | для PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, оптимально скользящая подошва с утолщением для древесины и аналогичных материалов, в упаковке для торговых стэндов | 9,57 11,29 | 497298 |
| 11 Подошва LAS-HGW-PS 420 | для PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, долговечная текстолитовая подошва для древесины и аналогичных материалов, в упаковке для торговых стэндов | 14,78 17,44 | 497299 |
| 12 Подошва LAS-St-PS 420 | для PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, для всех металлических материалов, в упаковке для торговых стэндов | 14,78 17,44 | 497300 |
| 13 Подошва LAS-STF-PS 420 | для PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, для деликатных поверхностей, в упаковке для торговых стэндов | 14,78 17,44 | 497301 |
| 14 Фетр защитной подошвы EF-LAS-STF-PS 420 | для PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, сменный фетр для подошвы StickFix LAS-STF-PS 420, в упаковке для торговых стэндов | 8,69 10,25 | 497444 |
| 15 Систейнер с оснасткой ZH-SYS-PS 420 | для PS 400/420, 5 противоскольных вкладышей, 3 подошвы, опорная плита для пиления под углом, плита-адаптер, циркуль, фетр StickFix, в системнере SYS 2 T-LOC | 223,46 263,68 | 497709 |
| 16 Аккумулятор BPC 15 5.2 Ah-Li Ion | сменный аккумулятор Li-Ion для дрелей-шуруповёртов T 15+3, C 15 Li, TI 15 IMPACT и PSC/PSBC 420, ёмкость 5,2 А/ч, масса 0,580 кг, напряжение 14,4 В, в упаковке для торговых стэндов | 84,00 99,12 | 500434 |
| Аккумулятор BPC 18 5.2 Ah-Li Ion | сменный аккумулятор Li-Ion для дрелей-шуруповёртов T 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18 и PSC/PSBC 420, TSC 55, ёмкость 5,2 А/ч, масса 0,680 кг, напряжение 18 В, в упаковке для торговых стэндов | 94,50 111,51 | 500435 |
| 17 Зарядное устройство TCL 3 230-240 V | запасное заряд. устр. для аккумуляторов дрелей-шуруповёртов C 12, TDK 12, T 12+3, C 15, TDK 15,6, T 15+3, TI 15, T 18+3, BHC 18, PS(B)C 400/420, TSC 55, DRC 18/4, PDC 18/4, DWC 18-2500 и DWC 18-4500, зарядное устройство для аккумуляторов NiCd, NiMH и Li-Ion, зарядный ток 3.0 А, входное напряжение 220-240 В, в картонной упаковке | 52,50 61,95 | 499335 |
| 18 Шина-направляющая | на www.festool.ru | | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Пиление

Системная оснастка



Оснастка для погружных пил TS 55 и TSC 55

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|--|---|-----------------|---------------|
| 1 Параллельный упор PA-TS 55 | для TS 55, TS 55 R, TSC 55, двусторонний параллельный упор, также может использоваться в качестве расширителя стола, макс. ширина заготовки 100 мм, в картонной упаковке | 43,47 51,29 | 491469 |
| 2 Защитная накладка ABSA-TS 55 | для TS 55, TS 55 R, TSC 55, кожух для лучшего удаления пыли, также может использоваться в качестве упора для обработки торцов потолочных конструкций близко к стене, ширина теневого стыка TS 55 15-46 мм, в картонной упаковке | 42,60 50,27 | 491750 |
| 3 Защита от сколов SP-TS 55 R/5 | для TS 55 R, TSC 55, для пропила без сколов справа от пильного диска, может использоваться как совместно с шиной-направляющей так и без нее, в упаковке 5 шт., в упаковке для торговых стэндов | 13,04 15,39 | 499011 |
| 4 Защита от сколов SP-TS 55/5 | для TS 55, TS 75, для пропила без сколов справа от пильного диска, может использоваться как совместно с шиной-направляющей так и без нее, в упаковке 5 шт., в упаковке для торговых стэндов | 13,04 15,39 | 491473 |
| 5 Ограничитель отдачи FS-RSP | для TS 55, TS 55 R, TSC 55, TS 75, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, служит в качестве заднего и переднего упора на шине-направляющей FS/2, может также использоваться в качестве ограничителя, в упаковке для торговых стэндов | 14,78 17,44 | 491582 |
| 6 Шины-направляющие | на www.festool.ru | | |
| 7 Пильные диски | на www.festool.ru | | |
| 8 Аккумулятор BPC 15 5.2 Ah-Li Ion | сменный аккумулятор Li-Ion для дрелей-шуруповёртов T 15+3, C 15 Li, TI 15 IMPACT и PSC/PSBC 420, емкость 5,2 А/ч, масса 0,580 кг, напряжение 14,4 В, в упаковке для торговых стэндов | 84,00 99,12 | 500434 |
| Аккумулятор BPC 18 5.2 Ah-Li Ion | сменный аккумулятор Li-Ion для дрелей-шуруповёртов T 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18 и PSC/PSBC 420, TSC 55, емкость 5,2 А/ч, масса 0,680 кг, напряжение 18 В, в упаковке для торговых стэндов | 94,50 111,51 | 500435 |
| 9 Зарядное устройство TCL 3 230-240 V | запасное заряд. устр. для аккумуляторов дрелей-шуруповёртов C 12, TDK 12, T 12+3, C 15, TDK 15,6, T 15+3, TI 15, T 18+3, BHC 18, PS(B)C 400/420, TSC 55, DRC 18/4, PDC 18/4, DWC 18-2500 и DWC 18-4500, зарядное устройство для аккумуляторов NiCd, NiMH и Li-Ion, зарядный ток 3.0 А, входное напряжение 220-240 В, в картонной упаковке | 52,50 61,95 | 499335 |
| 10 Мешок-пылесборник SB-TSC | для TSC 55, складывается для компактного размещения при транспортировке, с затвором, для любых древесных материалов, в упаковке для торговых стэндов | 31,31 36,95 | 500393 |

*

Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться. Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru. Цена без НДС. Цена с НДС 18%.



KS 88, KS 120

Пиление под нужным углом



1

Надёжная опора, высокоточные результаты



2



3



4



5



6

Стационарное применение, удобная транспортировка



7



8



9

Пильные диски



10

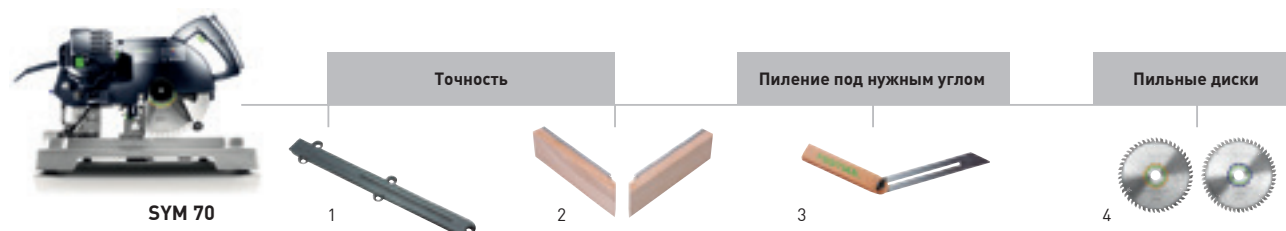
Оснастка для торцовочных пил KAPEX KS 88, KS 120

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|--------------------------------------|---|------------------|--------------|
| 1 Малка SM-KS 120 | для KS 120, малка для переноса угла на торцовочную пилу, для внутренних и внешних углов, биссектриса рассчитывается автоматически, не требуются расчеты, в упаковке для торговых стенов | 102,60 121,07 | 494370 |
| 2 Упор-удлинитель KA-UG-L | для KS 120, KS 88, измерительная шкала, упорная пластина, телескопич. вставка со шкалой, откидная ножка, длина рычага (без телеск.) 1480 мм, макс. мерная длина 2400 мм, масса 4,6 кг, в картонной упаковке | 213,03 251,38 | 497353 |
| Упор-удлинитель KA-KS-L | для KS 120, KS 88, простое вытягивание измерительной рулетки благодаря телескопическому механизму, совместимость только с угловым упором AB-KS, упорная пластина, упор, измерительная шкала, ножка, опора, общая длина 1280 – 2070 мм, длина пропила 380 – 2300 мм, в картонной упаковке | 303,45 358,07 | 495969 |
| 3 Упор-удлинитель KA-UG-R | для KS 120, KS 88, измерительная шкала, упорная пластина, телескопич. вставка со шкалой, откидная ножка, длина рычага (без телеск.) 1480 мм, макс. мерная длина 2400 мм, масса 4,6 кг, в картонной упаковке | 213,03 251,38 | 497352 |
| Упор-удлинитель KA-KS-R | для KS 120, KS 88, простое вытягивание измерительной рулетки благодаря телескопическому механизму, совместимость только с угловым упором AB-KS, упорная пластина, упор, измерительная шкала, ножка, опора, общая длина 1280 – 2070 мм, длина пропила 380 – 2300 мм, в картонной упаковке | 303,45 358,07 | 495968 |
| 4 Ограничитель упора KA-AR | для CS 50, CS 70, для фиксации заготовок на торцовочном упоре CS 70 KA, Basis KA 100/200 и KA-KS L/R, в упаковке для торговых стенов | 31,31 36,95 | 488560 |
| 5 Зажим KL-KS | для KS 120, KS 88, зажим для фиксации заготовки, устанавливается слева или справа, входит в комплект поставки KS 120, макс. высота заготовки 120 мм, в упаковке для торговых стенов | 46,08 54,37 | 494391 |
| 6 Угловой упор AB-KS | для KS 120, KS 88, упор для установки мебельных карнизов в наклонном положении, совместимость только с KA-KS, также используется для крепления торцовочного упора KA-KS, угловой упор с расширителем стола, в упаковке для торговых стенов | 63,47 74,89 | 494369 |
| 7 Стол-трансформер UG-KA-Set | для KS 120, KS 88, просто складывается для транспортировки, (торцовочный упор KA-UG-R и KA-UG-L входят в комплект поставки), транспортировочные ролики, измерительная шкала, упорная пластина, телескопич. вставка со шкалой, откидная ножка, рабочая высота 900 мм, масса 21 кг, в картонной упаковке | 638,20 753,08 | 497354 |
| Стол-трансформер UG-CAPEX | для KS 120, KS 88, просто складывается для транспортировки, транспортировочные ролики, рабочая высота 900 мм, масса 10,1 кг, в картонной упаковке | 348,67 411,43 | 497351 |
| Упор-удлинитель KA-UG-L | для KS 120, KS 88, измерительная шкала, упорная пластина, телескопич. вставка со шкалой, откидная ножка, длина рычага (без телеск.) 1480 мм, макс. мерная длина 2400 мм, масса 4,6 кг, в картонной упаковке | 213,03 251,38 | 497353 |
| Упор-удлинитель KA-UG-R | для KS 120, KS 88, измерительная шкала, упорная пластина, телескопич. вставка со шкалой, откидная ножка, длина рычага (без телеск.) 1480 мм, макс. мерная длина 2400 мм, масса 4,6 кг, в картонной упаковке | 213,03 251,38 | 497352 |
| 8 Многофункциональный стол MFT KAPEX | для использования в качестве подставки под KAPEX, требуется зажимной комплект SZ-KS для фиксации, стол с перфорированной плитой и складными ножками, размеры стола 869 x 581 мм, раб. высота/с откидн. ножками 180 мм, рабочая высота стола 790 мм, допустимая нагрузка 120 кг, масса 19 кг, в картонной упаковке | 355,93 420,00 | 495465 |
| 9 Зажимной комплект SZ-KS | для KS 120, KS 88, для закрепления KS 88/120 на многофункциональном столе, в упаковке для торговых стенов | 13,04 15,39 | 494693 |
| 10 Пильные диски | на www.festool.ru | | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Пиление

Системная оснастка

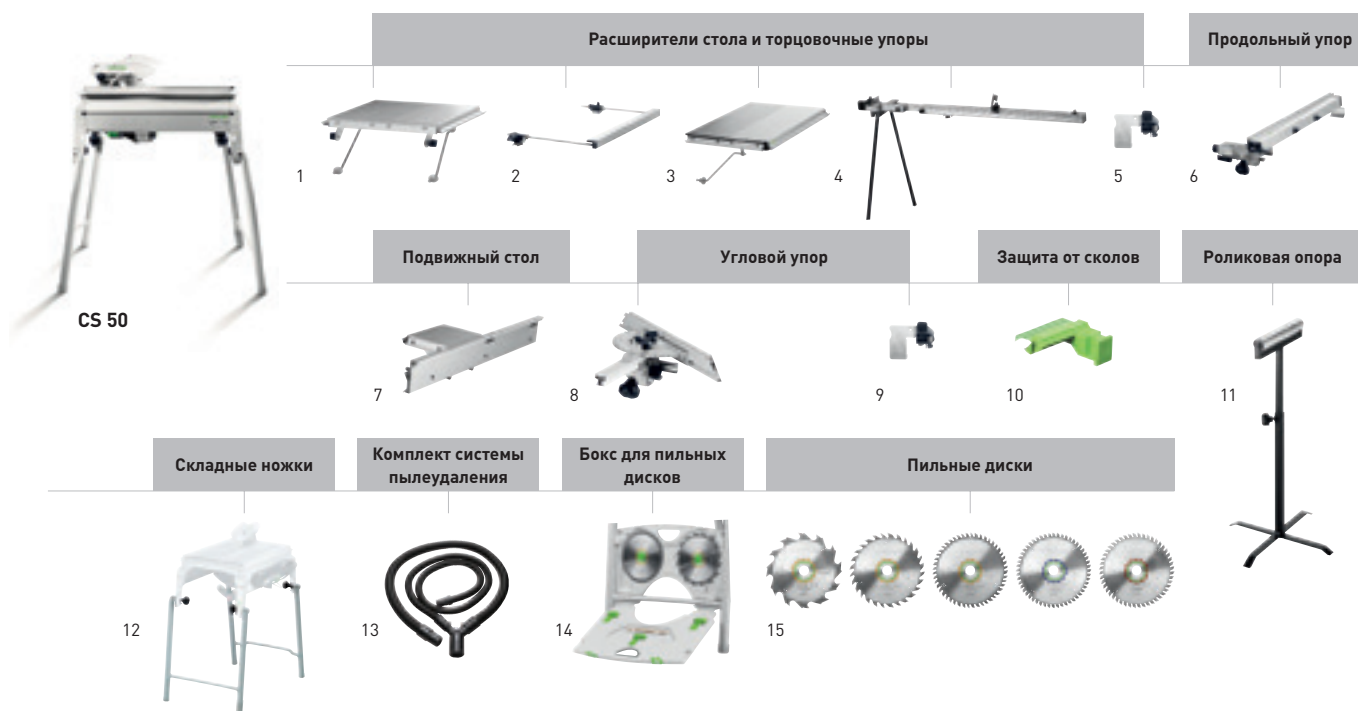


Оснастка для торцовочно-усовочной пилы SYMMETRIC SYM 70

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|-------------------------------------|--|----------------|--------------|
| 1 Вставка стола-основания TE-SYM 70 | вставка стола-основания для замены изношенной детали, для SYMMETRIC 70 E, в упаковке 3 шт., в упаковке для торговых стэндов | 13,04 15,39 | 491054 |
| 2 Упор дополнительный ZA-SYM 70 E | для SYMMETRIC 70 E, для пиления заготовок с чистой задней кромкой, в упаковке 2 шт., в картонной упаковке | 37,39 44,12 | 491886 |
| 3 Малка SM-SYM 70 | для SYMMETRIC 70 E, углы можно переносить прямо со стены/заготовки на шину-направляющую, отпадает необходимость в проведении измерений дополнительным угломером. в упаковке для торговых стэндов | 27,82 32,83 | 491053 |
| 4 Пильные диски | на www.festool.ru | | |

*

Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.



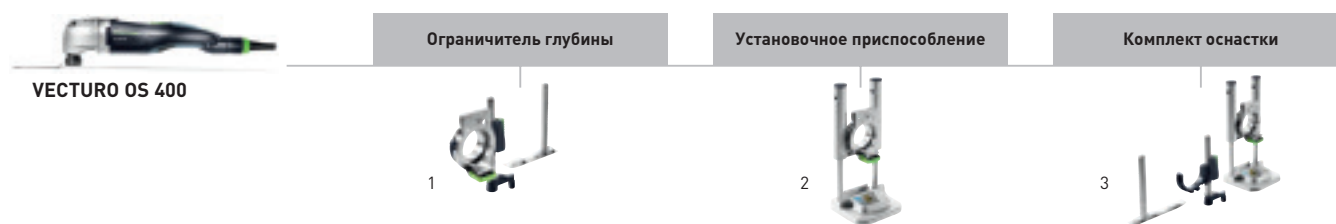
Оснастка для монтажной дисковой пилы CS 50

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--|------------------|--------------|
| 1 Удлинитель стола VL | для CS 50, CMS-GE, простой монтаж, складной, опорная поверхность 400мм, для поддержки длинных заготовок при пилении по ширине, размеры длина x ширина 375 x 454 мм, в картонной упаковке | 201,72 238,03 | 492092 |
| 2 Рамка опорная AF | для CS 50, CMS-GE, опора для установки с любой стороны, поддерживает заготовки при торцевании, увеличивает опорную поверхность на 300 мм, размеры длина x ширина 662 x 390 мм, в картонной упаковке | 86,08 101,57 | 492242 |
| 3 Расширитель стола VB | для CS 50, с юстируемой шкалой, увеличивает опорную поверхность на 410 мм, макс. ширина пропила при продольной распиловке 610 мм, размеры длина x ширина 664 x 438 мм, в картонной упаковке | 259,11 305,75 | 492090 |
| 4 Упор-удлинитель CS 70 KA | для CS 70, CS 50, съемный, с подставкой, рулеткой и ограничителем, простое вытягивание измерительной рулетки благодаря телескопическому механизму, длина 1200 – 2050 мм, в картонной упаковке | 299,97 353,96 | 488063 |
| 5 Ограничитель упора KA-AR | для CS 50, CS 70, для фиксации заготовок на торцовочном упоре CS 70 KA, Basis KA 100/200 и KA-KS L/R, в упаковке для торговых стендов | 31,31 36,95 | 488560 |
| 6 Продольный упор LA-CS 50/CMS | для CS 50, CMS-GE, с точной настройкой и зажимами с двух сторон, регулируется спереди, с поворотным упорным профилем для точного и безопасного продольного реза, в картонной упаковке | 208,68 246,24 | 492095 |
| 7 Подвижный стол ST | для CS 50, CMS-GE, максимальная ширина пропила при торцевании 830 мм, в картонной упаковке | 287,81 339,62 | 492100 |
| 8 Угловой упор WA | для CS 70, CS 50, CMS-GE, для работы с двумя упорами, в картонной упаковке | 139,99 165,19 | 488451 |
| 9 Ограничитель упора WA-AR | для CS 50, CS 70, для упора заготовки в угловой упор CS 70 WA и Basis WRA 500, в упаковке для торговых стендов | 31,31 36,95 | 491712 |
| 10 Защита от сколов CS 50 SP/10 | для CS 50, для пиления без сколов с обеих сторон, в упаковке 10 шт., в упаковке для торговых стендов | 16,52 19,49 | 492241 |
| 11 Роликовая опора RB | для любых полустан. инструм. (CS/KS/CMS), для поддержки длинных заготовок при продольном и поперечном распиле, фрезеровании и шлифовании, может использоваться вместе с CS 70 EB, CB 120, системой Basis Plus, CMS-GE, многофункциональным столом MFT 800, MFT 1080, регулируемая высота 630 – 1000 мм, в картонной упаковке | 153,90 181,60 | 488711 |
| 12 Складные ножки CS 50 KB | для CS 50, два положения регулировки по высоте, откидные ножки для расширения CS 50, в картонной упаковке | 173,03 204,18 | 492245 |
| 13 Комплект шлангов для пылеудаления CS 70 AB | для CT/CTL/CTM, применяется с Basis, CS 70, CS 50 и CMS, состоит из: всасывающего шланга D27x2,0 м, всасывающего шланга D36x1,0 м, Y-образного соединителя, (не подходит для CTL MINI/MIDI), диаметр 27/36 мм, в картонной упаковке | 87,82 103,63 | 488292 |
| 14 Бокс для пильных дисков SGA | для CS 50, CMS-GE, безопасного и удобного хранения до 4-х пильных дисков (макс. диаметр 190 мм) и 3-х противоскольных вкладышей (не входят в комплект поставки), в картонной упаковке | 41,74 49,25 | 492228 |
| 15 Пильные диски | на www.festool.ru | | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.

Пиление

Системная оснастка



Оснастка для многофункциональной машинки VECTURO OS 400

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|--|--|------------------|---------------|
| 1 Ограничитель глубины OS-TA Set | для OS 400, для погружных пропилов на определенную глубину, переходник для установки АН и ТА без инструмента, макс. глубина погружения с ограничителем глубины 56 мм, макс. глуб. погруж. с башмаком 20 мм, фиксаторы регулировки глубины 1,5 мм, масса 0,1 кг, в упаковке для торговых стендов | 53,04 62,59 | 500160 |
| 2 Комплект установочного приспособления OS-AH Set | для OS 400, обеспечивает точную установку и пиление по разметке, переходник для установки АН и ТА без инструмента, макс.глуб.погр.вспом.приспос. 60 мм, масса 0,3 кг, в упаковке для торговых стендов | 106,95 126,20 | 500161 |
| 3 Комплект оснастки OS-TA/AH Set | для OS 400, обеспечивает точную установку и пиление по разметке, а также врезное пиление на определенную глубину, Установочное приспособление, ограничитель глубины, переходник для установки АН и ТА без инструмента, макс. глубина погружения с ограничителем глубины 56 мм, макс. глуб. погруж. с башмаком 20 мм, макс.глуб.погр.вспом.приспос. 60 мм, фиксаторы регулировки глубины 1,5 мм, масса 0,47 кг, в упаковке для торговых стендов | 127,81 150,82 | 500251 |

*

Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.



| Наименование | Длина (мм) | Ширина (мм) | Тип | Ед.уп. – № для заказа | Массив древесины | Древесина с гвоздями | ДСП необр./ламинир. | Пластмассы | Замаска | Клей | Силикон | FE-AL |
|--|------------|-------------|-----|-----------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Пильное полотно по древесине | | | | | | | | | | | | |
| Оригинальное 2-рядное расположение зубьев – «японский зуб» – для высокоточных резов с чистыми кромками. Внимание: выполнение погружных пропилов с этим инструментом невозможно. | | 50 | 35 | HSB 50/35/J | 1x 500128 5x 500142 25x 500152 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| | | 50 | 45 | HSB 50/45/J | 1x 500132 5x 500146 25x 500156 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| | | 50 | 55 | HSB 50/55/J | 1x 500134 5x 500148 25x 500158 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| | | 50 | 65 | HSB 50/65/J | 1x 500131 5x 500145 25x 500155 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| Пильный диск по древесине (HCS) — оптимален в комбинации с ограничителем глубины. | | | | | | | | | | | | |
| Для длинных и прямых резов, а также вырезов в уложенном паркете или ламинате. | | - | - | HSB 100/HCS | 1x 500139 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | |
| Универсальное биметаллическое пильное полотно для погружных пропилов | | | | | | | | | | | | |
| Оснастка для внутренней отделки. Для твёрдой/мягкой древесины и любых других древесных материалов. Также подходит для полимерных материалов и гипсокартона. Высокая скорость резания. Исключительная долговечность и надёжность. | | 78 | 32 | USB 78/32/Bi | 1x 500129 5x 500143 25x 500153 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| | | 78 | 42 | USB 78/42/Bi | 1x 500133 5x 500147 25x 500157 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| | | 50 | 35 | USB 50/35/Bi | 1x 500130 5x 500144 25x 500154 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| | | 50 | 65 | USB 50/65/Bi | 1x 500135 5x 500149 25x 500159 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| Биметаллическое пильное полотно по металлу | | | | | | | | | | | | |
| Оптимально подходит для обработки алюминия и цветных металлов. С волнообразной режущей кромкой. | | 50 | 35 | MSB 50/35/Bi | 1x 500126 5x 500140 25x 500150 | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Пильный диск HSS сегм. (HCS). Сегментирован специально для обработки углов. | | | | | | | | | | | | |
| Утопленный стяжной винт для работ заподлицо. | | - | - | SSB 100/HCS | 1x 500136 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Резак специальный | | | | | | | | | | | | |
| Например для снятия стёкол, установленных на замаске. | | - | - | SSB 32 | 1x 500137 | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Шпатлёвка | | | | | | | | | | | | |
| Для удаления покрытий и отложений, напр. остатков клея или силикона. | | - | - | SSP 56,5/1 | 1x 500138 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |

- Пильные полотна по древесине
- Универсальные пильные полотна
- Пильное полотно по металлу
- Специальные пильные полотна для изготовителей окон и укладчиков полов
- подходит



Организация рабочего места

Обзор инструментов и областей применения

| | |
|--|----------|
| Вакуумный держатель CT WINGS | 164 |
| Лампа SYSLITE II | 165 |
| Рабочий центр WCR | 166 |
| Табурет подкатной многофункциональный MFH 1000 | 167 |
| Универсальный центр UCR 1000 | 167 |
| Системы хранения SYSTAINER, SORTAINER, ToolBox | 170, 171 |
| Системы транспортировки SYS-Roll, SYS-Cart | 171 |

Организация рабочего места

Вакуумный держатель CT WINGS



CT WINGS



Третья рука. Приходит на помощь в нужный момент.

- ▶ Во многих случаях, когда речь идёт о необходимости высвобождения второй руки, например, для нанесения разметки, маркировки, зажима, перехвата, это приспособление эффективно заменяет помощника
- ▶ Для неутомительной, точной и безопасной работы
- ▶ Компактное исполнение – идеальный вариант для работы на выезде
- ▶ Прекрасный образец системного подхода: в комбинации с пылеудаляющим аппаратом Festool и всасывающим шлангом диам. 27 мм

Технические характеристики

| | |
|------------------------------|---------------|
| Макс. высота при зажиме (мм) | 50 |
| Макс. нагрузка (кг) | 3 |
| Размеры (ДхШхВ) (мм) | 130 x 80 x 50 |
| Масса (кг) | 0,35 |

Комплект поставки

в упаковке для торговых стэндов

CT-W

БРЦ €* № для заказа

36,52
43,09

500312

Вакуумный держатель.

Практичное монтажное приспособление для зажима и фиксации заготовок на горизонтальных и вертикальных поверхностях. Достаточно присоединить всасывающий шланг диам. 27 мм с муфтой, включить пылеудаляющий аппарат, и вот уже заготовка будет надёжно удерживаться посредством вакуума.

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Пылеудаляющие аппараты СТ на с. 92





2012



SYSLITE II



Оптимальное освещение.

- ▶ Превосходное освещение благодаря 12 мощным светодиодам и возможности выбора яркости свечения
- ▶ 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.
- ▶ Универсальная шаровая головка с магнитным креплением/струбиной

Технические характеристики

| | |
|---|----------------|
| Осветительный прибор (Вт) | 12 x 1,5 |
| Освещённость в люксах (средн. знач. на 1 м ²) | 133 |
| Длит. свеч.(встр.акк.) 1/2 ск. (мин) | 290/110 |
| Ёмкость литий-ионного аккумулят. (А/ч) | 2,9 |
| Время зарядки аккумулятора Li Ion (мин) | 200 |
| Допуст. диапазон рабочих температур (°C) | -5/+ 55 |
| Работа с внеш. акк. Festool (В) | 12-18 |
| Отверстия для крюка (мм) | 40 |
| Размер резьбы на штативе (") | 1/4 |
| Размеры (ДхШхВ) (мм) | 80 x 100 x 150 |
| Масса (без внешн.аккумулятора) (кг) | 0,7 |

Комплект поставки

встроенный аккумулятор Li-Ion 7,2 В, переходник для зарядки от сети 230 В, переходник для зарядки от автомобильной бортовой сети, сумка для транспортировки, в упаковке для торговых стэндов

| | БРЦ €* | № для заказа |
|--|------------------|---------------|
| KAL II | 159,32 188,00 | 500721 |
| KAL II-Set | 188,98 223,00 | 499815 |
| Магнитный держатель с переходником на штатив | | |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Магнитная шаровая головка, № для заказа 499814



Универсальность.

Установка и подвешивание в 5 положениях: SYSLITE обеспечит оптимальное освещение в любом углу и возможность работы до 4 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.

Организация рабочего места

Рабочий центр WCR 1000



product
design
award

2011

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 системнеров 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 характеристики

| | |
|--|-----------|
| Длина (мм) | 1050 |
| Ширина (мм) | 362 |
| Регулируемая высота (мм) | 545-785 |
| Размер квадратных отверстий (мм) | 9,2 x 9,2 |
| Внутреннее расстояние между квадратными отверстиями (мм) | 38 |
| Масса (кг) | 10,2 |

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|--|
| Полка, полка-база, лоток для хранения, крюк для инструмента двойной, крюк универсальный двойной, 6 стандартных крючков (длина 125 мм), 2 перфорированные металлические пластины, крепление для системнера, в картонной упаковке | |
| WCR 1000 | 383,05 452,00 497471 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка на с. 168





Организация рабочего места

Многофункциональный табурет MFH 1000 и универсальный центр UCR 1000

MFH 1000 / UCR 1000

Больше порядка. Выше скорость.

- ▶ 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 характеристики | UCR 1000 | MFH 1000 |
|--|-----------|-----------------|
| Длина (мм) | 695 | |
| Размеры (ДхШхВ) (мм) | | 695 x 436 x 524 |
| Ширина (мм) | 436 | |
| Регулируемая высота (мм) | 1031-1271 | |
| Ширина рулона (мм) | 32 | 32 |
| Ролики Ø (мм) | 100 | 100 |
| Размер квадратных отверстий (мм) | 9,2 x 9,2 | 9,2 x 9,2 |
| Внутреннее расстояние между квадратными отверстиями (мм) | 38,1 | 38,1 |
| Масса (кг) | 37 | 27 |

| Комплект поставки | БРЦ €* № для заказа |
|---|----------------------|
| в картонной упаковке | |
| MFH 1000 | 316,95 498967 |
| подушка на табурет MFH 1000 SK, Монтажный комплект | 374,00 |
| UCR 1000 | 667,80 498966 |
| универсальный центр, табурет подкатной многофункциональный MFH 1000 (без подушки) | 788,00 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС.
Цена с НДС 18%.

Системная оснастка
на с. 168



Умные и мобильные «помощники».

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

Организация рабочего места

Системная оснастка



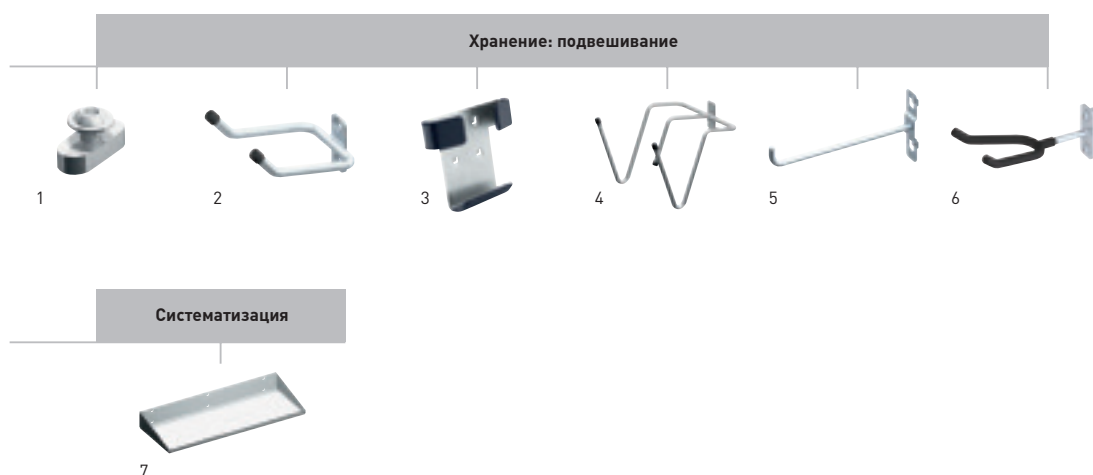
WCR 1000



UCR 1000



MFH 1000



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

| Наименование | Описание | БРЦ €* | № для заказа |
|--|---|----------------|--------------|
| 1 Установочные элементы, комплект WCR 1000 PF 2x | для WCR 1000, UCR 1000, установочные элементы, 2 шт. вкл. шурупы, в картонной упаковке | 11,31 13,35 | 497476 |
| 2 Крюк универсальный WCR 1000 UH | для WCR 1000, UCR 1000, для навешивания различных инструментов, в качестве держателя шланга, в картонной упаковке | 39,13 46,17 | 497473 |
| 3 Крюк для торгового стенда HSK LWH HSK-A | для WCR 1000, MFH 1000, UCR 1000, защитное покрытие предотвращает повреждения, не подходит для шлифка HSK-A 80x400, для подвешивания шлифков HSK-A 80x130, HSK-A 80x200 и HSK-A 115x226, размеры длина x ширина 38,1 x 38,1 мм, в упаковке для торговых стендов | 31,31 36,95 | 498968 |
| 4 Крюк для инструмента WCR 1000 WH | для WCR 1000, UCR 1000, для навешивания 2 инструментов, в качестве держателя шланга, в картонной упаковке | 54,78 64,64 | 497474 |
| 5 Крюк WCR 1000 SHQ | для WCR 1000, UCR 1000, стандартный крюк для крепления на торговом стенде, в упаковке 6 шт., в картонной упаковке | 20,00 23,60 | 497475 |
| 6 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 квадратных гайки, размеры [ДxШxВ] 148 x 76 x 60 мм, масса 0,5 кг, в картонной упаковке | 25,21 29,75 | 498361 |
| 7 Полка-база WCR 1000 AB | для WCR 1000, UCR 1000, большое основание для мелких деталей, короб со шлифовальными материалами, шурупами и т. д., в картонной упаковке | 41,74 49,25 | 497477 |

*

Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубль уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.



Хороший способ быстрой транспортировки.

Всё на своих местах и всегда под рукой. Систейнерный порт, роликовая доска и тележка для системейнеров SYS-Roll обеспечивают Вашу мобильность на рабочем месте и при выполнении монтажных работ.



Сколько системейнеров помещается в системейнерный порт? Возможности комбинирования

| Размер системейнера | SYS-PORT 500/2 | | | | | | SYS-PORT 1000/2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------------------------|---|---|---|---|---|--------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|---|
| | Количество системейнеров | | | | | | Количество системейнеров | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Варианты | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | | |
| SYS 1 T-LOC/DF* | 3 | 2 | 1 | | | | 8 | 6 | 6 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | 2 | 4 | 1 | 1 |
| SYS 2 T-LOC/DF* | | 1 | | 2 | 1 | | | 1 | | 2 | | 1 | | 1 | 2 | 3 | | 1 | 2 | 4 | | | 2 | 3 | | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | | | | | | 2 | |
| SYS 3 T-LOC/DF* | | | 1 | | 1 | | | | 1 | | | 1 | 2 | | 1 | 1 | 2 | | | 3 | | 2 | 1 | 2 | | 3 | 1 | | 1 | | 4 | 1 | 1 | | | | | | 2 | | |
| SYS 4 T-LOC/DF* | | | | | | 1 | | | | | 1 | | | 1 | | 1 | | 1 | | | 2 | | | 1 | 2 | | 1 | 1 | | | | | 2 | | | | | 1 | | | |
| SYS 5 T-LOC/DF* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| кол-во направ.** | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 8 | 7 | 7 | 7 | 6 | 6 | 6 | 5 | 6 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 3 | 4 | |

* DF = отсек в крышке ** В комплект поставки SYS-PORT 500/2 входят 3 телескопические рамки, SYS-PORT 1000/2 – 5 телескопических рамок

От инструмента до мелкой детали. От мастерской до монтажа.

| | SYSTAINER 1-5 SYS-MFT | SORTAINER | SYS-ToolBox SYS-StorageBox | MAXI- SYSTAINER | MIDI- SYSTAINER | MINI- SYSTAINER | SYS-Roll | SYS-Cart | Systainer- Port |
|--|--------------------------|-----------|-------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------|----------|--------------------|
| Систематизация/хранение | | | | | | | | | |
| Инструменты | ● 1) | ○ 2) | | ● 1) | ○ | | | | ● 3) |
| Мелкие детали | ● 1) | ● | ○ | ○ | | ● 1) | | | ● 3) |
| Шлифовальные материалы | ● 1) | ○ | ○ | ○ | | | | | ● 3) |
| Флаконы | ● 1) | ○ | ○ | ○ | | | | | ● 3) |
| Ручной инструмент | ● 1) | ● | ● | ○ | ● | ○ | | | ● 3) |
| Комбинации | | | | | | | | | |
| Систейнер разм. 1-5 | ● | ● | ● | ● | ● | | ● | ● | ● |
| Сортейнер | ● | ● | ● | ● | | | ● | ● | |
| Инструментальный ящик SYS-ToolBox I/II | ● | ● | ● | | ● | | ● | ● | |
| Макси-систейнер | ● | ● | ● | ● | | | | | |
| Миди-систейнер | ● | ○ | ○ | | ● | | | | |
| Мини-систейнер | ● | ○ | ○ | | | ● | | | |
| Тележка SYS-Roll | ● | ● | ● | | | | | | |
| Доска роликовая | ● | ● | ● | | | | | | |
| Систейнерный порт | ● | ● | ○ | | | | | | |
| Пылеудаляющие аппараты СТ | ● | ● | ● | | | | | | |
| Применение/транспортировка | | | | | | | | | |
| Мастерская | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Стройплощадка | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ○ |












● очень хорошо подходит ○ хорошо подходит ○ подходит











¹⁾ в комбинации с вкладышем ²⁾ только для Sys 3-Sort/4

³⁾ в комбинации с подходящим системейнером или сортейнером

Организация рабочего места

Системная оснастка

| Систейнер T-LOC | | Тип | БРЦ €* 38,62 | № для заказа 497563 |
|---|---|---------------|-----------------|------------------------|
|  | Систейнер T-LOC 1 защитный бейдж для визиток размеры (ДхШхВ) 396 x 296 x 105 мм, размеры с ножками (ДхШхВ) 396 x 296 x 112 мм, внутренние размеры (ДхШхВ) 383 x 273 x 75 мм, масса 1,3 кг | SYS 1 TL | 32,73 | 497563 |
|  | размеры (ДхШхВ) 396 x 296 x 157,5 мм, размеры с ножками (ДхШхВ) 396 x 296 x 164,5 мм, внутренние размеры (ДхШхВ) 383 x 267 x 127,5 мм, масса 1,5 кг | SYS 2 TL | 35,69 42,11 | 497564 |
|  | размеры (ДхШхВ) 396 x 296 x 210 мм, размеры с ножками (ДхШхВ) 396 x 296 x 217 мм, внутренние размеры (ДхШхВ) 382 x 266 x 180 мм, масса 1,8 кг | SYS 3 TL | 38,55 45,49 | 497565 |
|  | размеры (ДхШхВ) 396 x 296 x 315 мм, размеры с ножками (ДхШхВ) 396 x 296 x 322 мм, внутренние размеры (ДхШхВ) 382 x 266 x 285 мм, масса 2,1 кг | SYS 4 TL | 41,60 49,09 | 497566 |
|  | размеры (ДхШхВ) 396 x 296 x 420 мм, размеры с ножками (ДхШхВ) 396 x 296 x 427 мм, внутренние размеры (ДхШхВ) 381 x 265 x 384 мм, масса 2,7 кг | SYS 5 TL | 44,47 52,47 | 497567 |
| Макси-систейнер | | Тип | БРЦ €* 67,33 | № для заказа 490701 |
|  | Макси-систейнер стыкуются с SYS 1, SYS 2, SYS 3, SYS 4, SYS 5, сортейнером размеры (ДхШхВ) 590 x 390 x 210 мм, масса 4,0 кг | SYS MAXI | 57,06 67,33 | 490701 |
| | размеры (ДхШхВ) 590 x 390 x 157,5 мм, масса 3,0 кг | SYS MAXI 2 | 52,01 61,37 | 492582 |
| Миди-систейнер T-LOC | | Тип | БРЦ €* 55,51 | № для заказа 499621 |
|  | Миди-систейнер T-LOC стыкуется с SYS T-LOC, для удобства хранения мелких деталей, э/инструментов, ручного инвентаря и оснастки, размеры (ДхШхВ) 503 x 296 x 210 мм, масса 2,0 кг | SYS-MIDI 3 TL | 47,04 55,51 | 499621 |
| Мини-систейнер T-LOC | | Тип | БРЦ €* 12,27 | № для заказа 499622 |
|  | Мини-систейнер T-LOC для удобства хранения мелких деталей и ручного инвентаря, не стыкуется с SYS 1, SYS 2, SYS 3, SYS 4, SYS 5, сортейнером, SYS MINI classic, размеры (ДхШхВ) 265 x 171 x 71 мм, масса 0,4 кг | SYS-MINI TL | 10,40 12,27 | 499622 |
| Систейнер SYS T-LOC с отсеком в крышке | | Тип | БРЦ €* 46,62 | № для заказа 497851 |
|  | SYSTAINER T-LOC DF 1 защитный бейдж для визиток размеры (ДхШхВ) 396 x 296 x 105 мм, размеры с ножками (ДхШхВ) 396 x 296 x 112 мм, внутренние размеры (ДхШхВ) 383 x 273 x 68 мм, масса 1,5 кг | SYS 1 TL-DF | 39,51 46,62 | 497851 |
|  | размеры (ДхШхВ) 396 x 296 x 157,5 мм, размеры с ножками (ДхШхВ) 396 x 296 x 164,5 мм, внутренние размеры (ДхШхВ) 383 x 267 x 121 мм, масса 1,7 кг | SYS 2 TL-DF | 42,56 50,22 | 497852 |
|  | размеры (ДхШхВ) 396 x 296 x 210 мм, размеры с ножками (ДхШхВ) 396 x 295 x 217 мм, внутренние размеры (ДхШхВ) 382 x 266 x 173 мм, масса 2 кг | SYS 3 TL-DF | 44,66 52,70 | 498390 |



| Сортейнер | | Тип | БРЦ €* 92,11 | № для заказа 491522 |
|---|---|---------------|------------------|------------------------|
|  | Сортейнер 2 перемычки в каждом ящике, размеры (ДхШхВ) 395 x 295 x 210 мм | | | |
| | 2 маленьких выдвижных ящика, 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, 6 рамок для этикеток, 8 полосок для надписей, масса 4,0 кг | SYS 3-SORT/4 | 78,06 92,11 | 491522 |
|  | 6 средних ящиков (Д x Ш x Г) 255 x 165 x 30 мм, 6 рамок для этикеток, 8 полосок для надписей, масса 4,9 кг | SYS 3-SORT/6 | 86,74 102,35 | 491984 |
|  | 6 маленьких ящиков (Д x Ш x Г) 255 x 75 x 30 мм, 3 средних ящика (Д x Ш x Г) 255 x 165 x 30 мм, 9 рамок для этикеток, 16 полосок для надписей, масса 5,1 кг | SYS 3-SORT/9 | 86,74 102,35 | 491985 |
|  | 12 маленьких ящиков (Д x Ш x Г) 255 x 75 x 30 мм, 12 рамок для этикеток, 16 полосок для надписей, масса 5,3 кг | SYS 3-SORT/12 | 86,74 102,35 | 491986 |
| SYS-ToolBox | | Тип | БРЦ €* 30,05 | № для заказа 495024 |
|  | SYS-ToolBox для удобной транспортировки инструментов, расходных материалов или оснастки, опорная поверхность 396 x 296 мм | | | |
| | высота 150 мм, грузоподъемность 7 кг, объём 12,5 л | SYS-TB-1 | 25,47 30,05 | 495024 |
|  | высота 257 мм, грузоподъемность 14 кг, объём 20 л | SYS-TB-2 | 31,97 37,72 | 499550 |
| SYS-StorageBox | | Тип | БРЦ €* 66,88 | № для заказа 499901 |
|  | SYS-StorageBox пластмассовый контейнер без содержимого, с отдельно извлекаемыми запасными боксами, 2 бокса 60x60x71 SYS-SB, 2 бокса 60x120x71 SYS-SB, 1 бокс 180x120x71 SYS-SB, совместимы со всеми ситейнерами (кроме SYS-Mini), размеры (ДхШхВ) 396 x 296 x 167 мм, высота с ручкой 240 мм, масса 2,5 кг | SYS-SB | 56,68 66,88 | 499901 |
| Выдвижная полка для ситейнера | | Тип | БРЦ €* 137,38 | № для заказа 500767 |
|  | Выдвижная полка для любых ситейнеров (Classic и T-LOC), для сборки индивидуальной стеллажной системы, с рядами отверстий 32 мм, размеры (ДхШхВ) 425 x 376 x 57 мм, макс. нагрузка 20 кг, в картонной упаковке | | | |
| | | SYS-AZ | 24,81 29,28 | 500692 |
| | в упаковке 5 шт. | SYS-AZ-Set | 116,42 137,38 | 500767 |
| Средство для транспортировки ситейнеров | | Тип | БРЦ €* 98,39 | № для заказа 498660 |
|  | Доска роликовая для лёгкой транспортировки ситейнеров размером 1-5 и сортейнеров, 4 поворотных ролика, 2 из них фиксируются, прочные ручки, основание 360x520 мм, грузоподъемность 100 кг, ролики Ø 100 мм, масса 2,8 кг, в картонной упаковке | RB-SYS | 44,60 52,63 | 495020 |
|  | Тележка 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, грузоподъемность 100 кг, грузоподъемность 5 кг, Ø передних колёс 75 мм, Ø задних колёс 200 мм, размеры (ДхШхВ) 440 x 600 x 1100 мм, масса 6,5 кг, в картонной упаковке | SYS-Roll 100 | 83,38 98,39 | 498660 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.






Организация рабочего места

Системная оснастка


Систейнер T-LOC с вкладышами для шлифовального материала

| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|--|--|---|---------------|
| Систейнер T-LOC | | | |
|  | с вкладышем для шлифовальных материалов Ø 115 мм, кол-во отделений 5, размер системнера SYS 1 T-LOC | SYS-STF D115 35,40 41,77 | 497683 |
| | с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 125 мм, кол-во отделений 5, размер системнера SYS 1 T-LOC | SYS-STF D125 35,40 41,77 | 497685 |
| | с вкладышами для шлифовальных материалов 80x133 мм, кол-во отделений 6, размер системнера SYS 1 T-LOC | SYS-STF 80x133 35,40 41,77 | 497684 |
| | с вкладышами для шлифовального материала STF Delta 100x150 мм, кол-во отделений 5, размер системнера SYS 1 T-LOC | SYS-STF Delta 100x150 35,40 41,77 | 497686 |
| | с вкладышем для шлифовального материала Ø 90 мм и 93V, кол-во отделений 8, размер системнера SYS 1 T-LOC | SYS-STF-D77/D90/93V 34,83 41,10 | 497687 |
| | с вкладышами для шлифовального материала 115x228 мм, кол-во отделений 6, размер системнера SYS 2 T-LOC | SYS-STF 115x228 38,17 45,04 | 497688 |
| | с вкладышами для шлифовальных материалов 93x178 мм, кол-во отделений 6, размер системнера SYS 2 T-LOC | SYS-STF 93x178/93V 38,17 45,04 | 497689 |
| | с вкладышами для шлифовальных материалов диаметром 150 мм, кол-во отделений 10, размер системнера SYS 3 T-LOC | SYS-STF D150 41,22 48,64 | 497690 |
|  | с вкладышем для шлифовальных материалов Ø 225 мм, кол-во отделений 3, размер системнера SYS 4 T-LOC | SYS-STF D225 43,90 51,80 | 497691 |


Систейнер с универсальным вкладышем

| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|---|--|---------------------------------|---------------|
| Систейнер T-LOC | | | |
|  | с универсальной вставкой для мелочей, размер системнера SYS 1 T-LOC | SYS 1 UNI 35,40 41,77 | 497692 |
|  | с вставкой из губки для изготовления любых желаемых форм, размер системнера SYS 1 T-LOC | SYS 1 VARI 37,97 44,80 | 497693 |
|  | с вставкой из губки для изготовления любых желаемых форм, размер системнера SYS 2 T-LOC | SYS 2 VARI 40,84 48,19 | 497696 |
|  | со вставкой из формовой губки, для хранения электроинструментов D 8, D 12, в системнере SYS 1 T-LOC | SYS-OF D8/D12 45,90 54,16 | 497695 |
|  | с перемещаемыми пластиковыми вставками, пластмассовый контейнер без содержимого, размер системнера SYS 1 T-LOC | SYS 1 BOX 45,90 54,16 | 497694 |

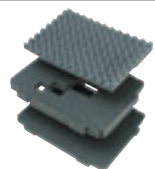
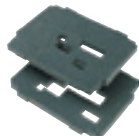
Систейнер T-LOC с вкладышем для ручного инструмента

| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|--|---------|-----------------|---------------|
|  <p>Систейнер T-LOC быстрый доступ ко всем необходимым столярю или монтажнику инструментам, благодаря их удобному размещению, комплект поставки без инструмента, деревянная вставка, предложение по оснащению, размер системнера SYS 4 T-LOC</p> | SYS-HWZ | 91,89 108,43 | 497658 |


Систейнер T-LOC SYS-MFT

| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|---|---------|----------------|---------------|
|  <p>Систейнер T-LOC совместимы со всеми системнерами (кроме SYS-MINI), простая транспортировка, 1 защитный бейдж для визиток, крышка с панелью МДФ для фиксации заготовок, размеры (ДхШхВ) 396 x 296 x 105 мм, размеры с ножками (ДхШхВ) 396 x 296 x 112 мм, внутренние размеры (ДхШхВ) 383 x 273 x 75 мм, масса 2,0 кг</p> | SYS-MFT | 40,84 48,19 | 500076 |




Вкладыш для системнера

| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|---|----------------|----------------|---------------|
|  <p>Вкладыш поролоновый для SYS 1-5 T-LOC, набор с одним утолщением (крышка), растр и холстом-основой, в упаковке 3 шт.</p> | SYS-VARI SE TL | 12,50 14,75 | 497877 |
|  <p>Комплект поролоновых вставок для SYS 1-5 T-LOC, для любых желаемых форм, вкладышей, в упаковке 2 шт.</p> | SYS-VARI RM TL | 9,83 11,60 | 497878 |



Вкладыши для системнера

| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|--|-----------------|----------------|---------------|
|  <p>Вставка для флаконов для SYS 5 T-LOC, для хранения флаконов, высота 130 мм, в картонной упаковке</p> | TZE-KT SYS 5 TL | 12,31 14,53 | 497876 |

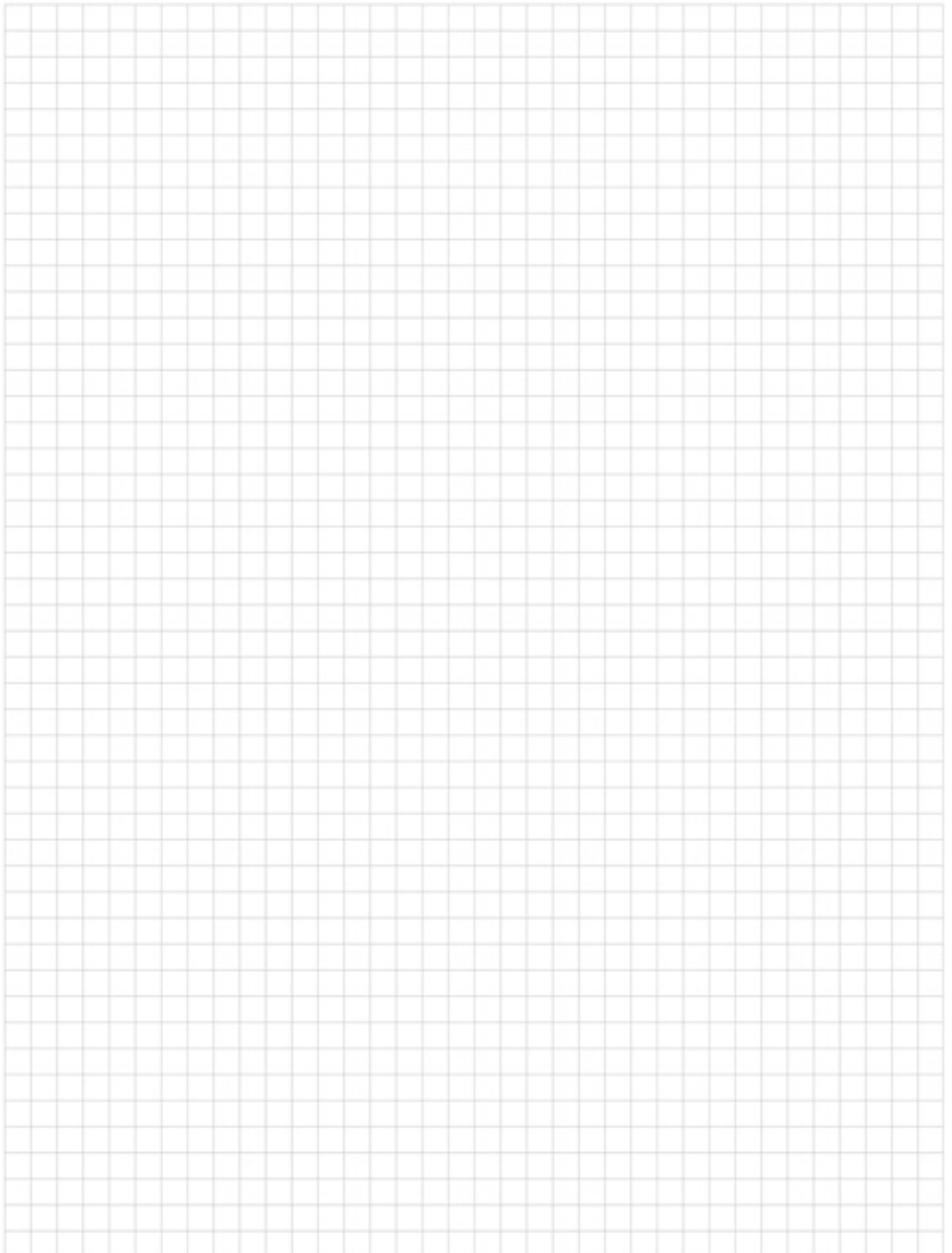
Запасные боксы для SYS-StorageBox и SYS 1 BOX

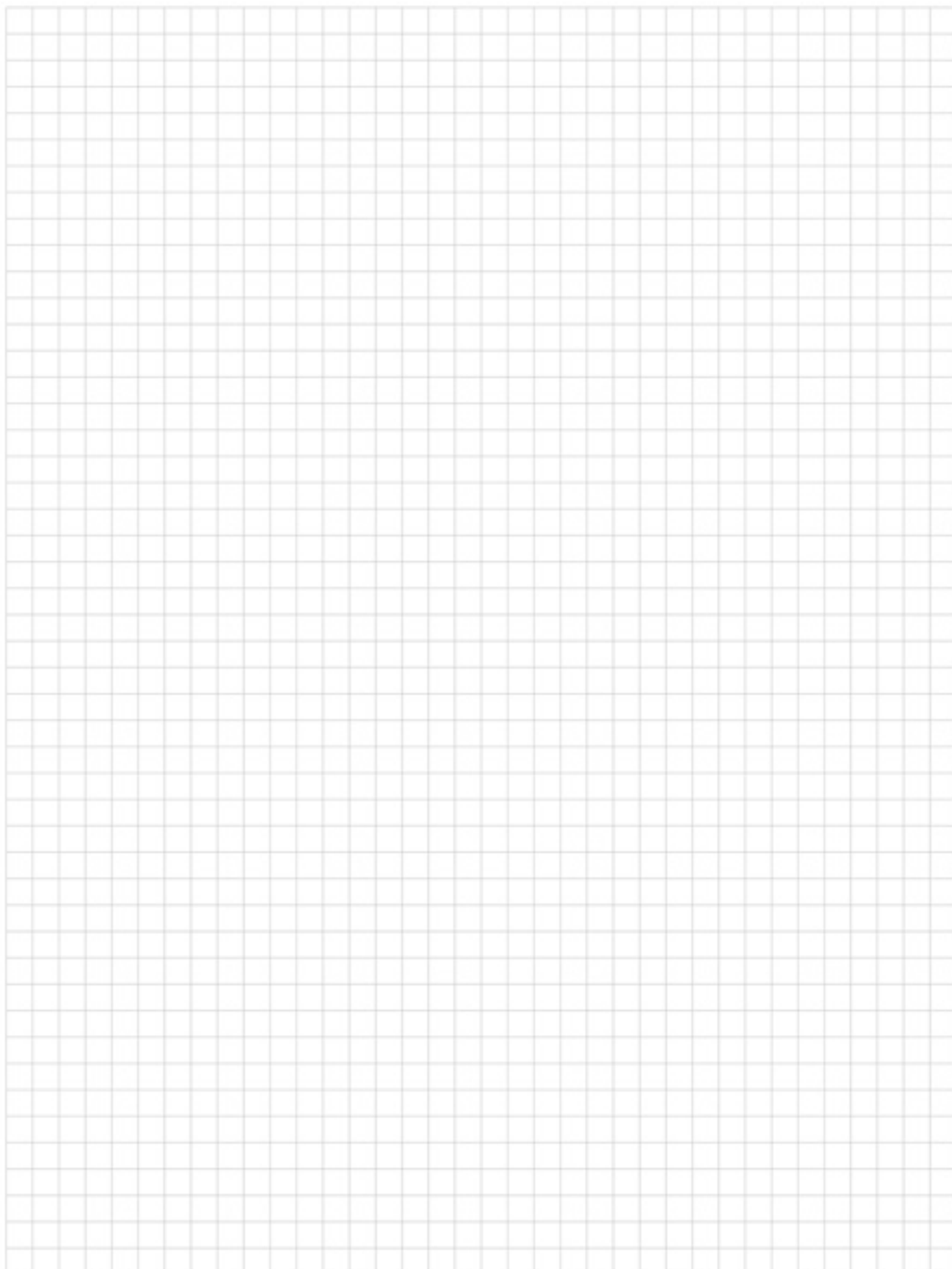
| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|---|----------------------------|--------------|---------------|
|  <p>Запасные боксы для SYS-Storage Box SYS-SB в упаковке : 6 штуки, размеры (ДхШхВ) 60 x 60 x 71 мм, в упаковке 6 шт.</p> | Box 60x60x71/6 SYS-SB | 6,20 7,32 | 500066 |
|  <p>в упаковке : 4 штуки, размеры (ДхШхВ) 60 x 120 x 71 мм, в упаковке 4 шт.</p> | Box 60x120x71/4 SYS-SB | 7,16 8,45 | 500067 |
|  <p>в упаковке : 2 штуки, размеры (ДхШхВ) 180 x 120 x 71 мм, в упаковке 2 шт.</p> | Box 180x120x71/2 SYS-SB | 7,73 9,12 | 500068 |

Прочая оснастка

| | Тип | БРЦ €* | № для заказа |
|---|-----------------------------|----------------|---------------|
|  <p>Дополнительная рукоятка для переноски SYS 1 T-LOC и SYS 2 T-LOC «на ребре»</p> | ZSG -Sys 1/2 TL / 1 | 10,78 12,72 | 497856 |
|  <p>Защитная накладка накладка для надписей SYS T-LOC, защищает поля с надписями системнера T-LOC от повреждений и влаги, в упаковке 10 шт.</p> | AB-BF SYS TL 55x85mm /10 | 2,67 3,15 | 497855 |

* Базовая рекомендованная цена изготовителя для розничной торговли. Цены дилера могут отличаться.
Курс пересчета базовых рекомендованных розничных цен в рубли уточняйте на сайте www.festool.ru.
Цена без НДС. Цена с НДС 18%.





Общие указания по работе с каталогом:

1. 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.
2. 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.
3. 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.
4. 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.
5. Все иллюстрации имеют общий характер, и иногда на них могут быть представлены компоненты или детали, которые не входят в комплект серийной поставки соответствующих инструментов. С вопросами обращайтесь в представительство компании Festool.
6. Безопасность: все представленные в данном каталоге электро- и пневмоинструменты – в зависимости от их типа – соответствуют нормативам IEC или EN в отношении техники безопасности (IEC/EN 61 029, IEC/EN 60 745, IEC/EN 6 0335, EN ISO 11 148, IEC/CISPR/EN 55 014, IEC/EN 61 000).
7. Соответствие нормам ЕС: все представленные в данном каталоге электро- и пневмоинструменты отвечают действующим европейским стандартам безопасности (директиве по электрическим машинам 2006/42/EG, директиве по низковольтному оборудованию 2006/95/EG, директиве по электромагнитной совместимости 2004/108/EG, директиве об ограничении применения опасных веществ в электрических и электронных приборах 2011/65/EU).
8. Сертификация ISO: все указанные в данном каталоге электро- и пневмоинструменты изготавливаются в наших производственных помещениях, сертифицированных по DIN EN ISO 9001.
9. Изоляция: представленные в данном каталоге электроинструменты имеют защитную изоляцию.
10. 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.

Особенности продукции



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



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



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



Реверс
для завинчивания и отвинчивания шурупов



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



Пылеотвод
в серийное оснащение инструментов Festool входит разъем пылеудаления (Ø 27/36/50 мм)



Лобзик с точным направлением
износостойкие твёрдосплавные упоры точно направляют пилку по линии реза для точного результата



Двухлинейный лазер
две лазерные линии для простого и точного прикладывания заготовки к разметке справа и слева



Серийный адаптер
серийный разъем для пылеудаляющих аппаратов



AUTOCLEAN
автоматическая система очистки фильтра AUTOCLEAN с плавной регулировкой интервалов очистки



Электроника
регулируемая частота вращения для работы с учётом особенностей материала



Паз на плите-основании
для надёжной фиксации с помощью струбин, а также для предотвращения случайного соскальзывания заготовки



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



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



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



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



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



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



Li Ion
оснащение мощным литий-ионным аккумулятором



StickFix
современный принцип фиксирования шлифовальных материалов без использования зажимов или клея



Электронный контроль
электронный контроль температуры обмотки предотвращает повреждение двигателя



SDS-plus
резьба шпинделя для ускорения смены рабочего инструмента



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



Функция Start/Stop
автоматический режим даже без главного выключателя



Защитный кожух
защищает шлифтарелку и материал при работе вплотную к кромке



Принцип реактивного потока MULTI-JETSTREAM
шлифование с встроенной системой пылеудаления, с использованием запатентованной технологии MULTI-JETSTREAM



Адаптер ErgoFix
для крепления мешалки M14



Защита от сколов
запатентованный противоскольный вкладыш для двусторонней защиты кромки материала



Отключение ударного механизма
обеспечивает ручное выключение режима сверления с ударом при сверлении в древесине или хрупких материалах



Ограничение пускового тока
для подключения инструментов к сети с бытовыми автоматическими выключателями



Система шин-направляющих
запатентованная система шин-направляющих для точного ведения пыльных дисков и фрез



Предохранительная муфта
механическая муфта трения предотвращает внезапную блокировку или перегрев инструмента



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



Кабель с разъемом plug it
съёмный, заменяемый сетевой кабель с быстроразъёмным соединением



Быстрое торможение
для безопасной работы при строгании, пилении и фрезеровании

FESTOOL

Профессиональный инструмент
для самых высоких требований

Центральный офис в Российской Федерации

ООО «ТТС Тултехник Системс»

МО,142400 Ногинский р-он,

г. Ногинск, 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,

г. Ногинск, территория «Ногинск-Технопарк», д.13

Тел.: +7 (495) 580 7372

Факс: +7 (495) 641 2372

E-mail: service@festool.ru

www.festool.ru

№ для заказа 0 64339 RUS/rus



Каталог продукции для отделочных работ

По состоянию на 01/2015, заменяет все предыдущие каталоги.

Изменения и ошибки не исключены. Все изображения носят общий характер.

Рекомендованная цена изготовителя. Цены действительны с 01.01.2015.

Цены дилера могут отличаться.