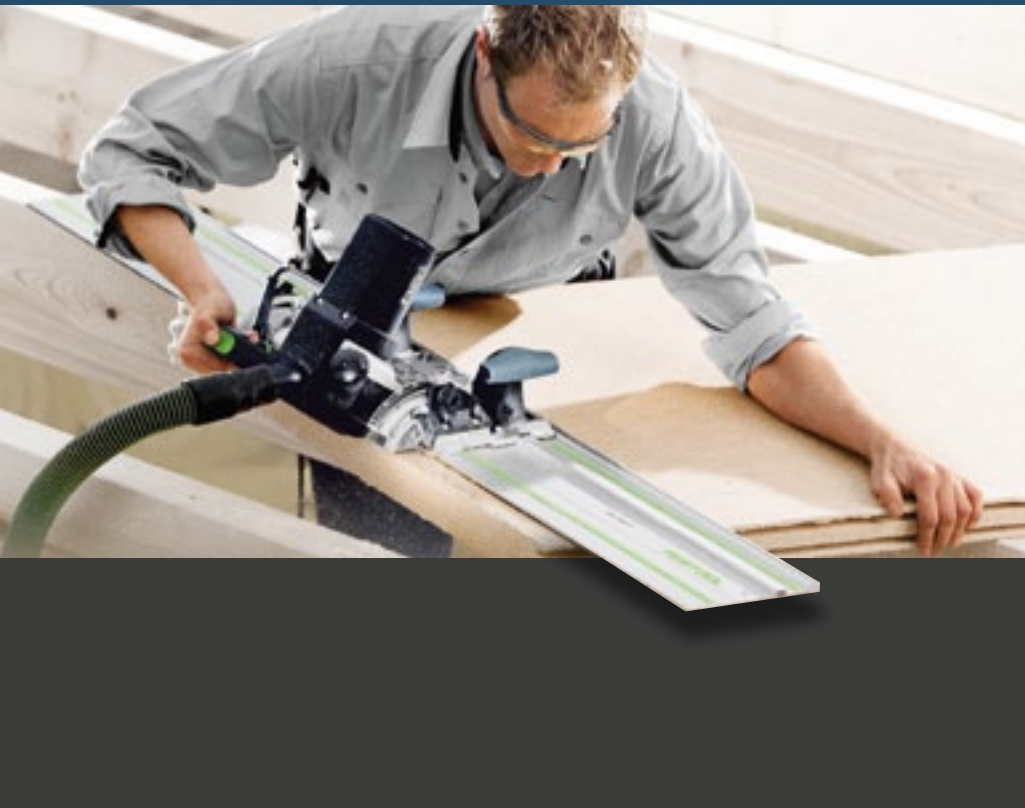


Архангельск [8182]63-90-72	Екатеринбург [343]384-55-89	Краснодар [861]203-40-90	Нижний Новгород [831]429-08-12	Рязань [4912]46-61-64	Самара [846]206-03-16	Томск [3822]98-41-53	Тула [4872]74-02-29
Астана +7[7172]727-132	Иваново [4932]77-34-06	Красноярск [391]204-63-61	Курск [3843]20-46-81	Новокузнецк [3843]20-46-81	Санкт Петербург [812]309-46-40	[3452]66-21-18	Южноуральск
Белгород [4722]40-23-64	Ижевск [3412]26-03-58	[4712]77-13-04	Липецк [4742]52-20-81	Орел [4862]44-53-42	Саратов [845]249-38-78	[8422]24-23-59	Уфа
Брянск [4832]59-03-52	Казань [843]206-01-48	Магнитогорск [3519]55-03-13	Москва [495]268-04-70	Мурманск [3532]37-68-04	Смоленск [4812]29-41-54	Сочи [347]229-48-12	Челябинск
Владивосток [423]249-28-31	Калининград [4012]72-03-81	Пермь [342]205-81-47	Пенза [8412]22-31-16	Пenza [862]225-72-31	Ставрополь [351]202-03-61	Череповец [8202]49-02-64	Ярославль [4852]69-52-93
Волгоград [844]278-03-48	Калуга [4842]92-23-67	Набережные Челны [8152]59-64-93	Ростов на Дону [863]308-18-15	Тверь [8652]20-65-13			
Вологда [8172]26-41-59	Кемерово [3842]65-04-62						
Воронеж [473]204-51-73	Киров [8332]68-02-04	[8552]20-53-41					

Единый адрес для всех регионов: fts@nt-rt.ru || www.festool.nt-rt.ru

Новые перспективы

Системные решения Festool для плотницких работ



FESTOOL

Профессиональный инструмент
для самых высоких требований



эффективный экологичный
высококачественный инновационный
технический сбалансированный
традиционный перспективный **вечный**
эффективный естественный мобильный
продуманный конструктивный качественный
современный надёжный традиционный
искусный совершенный **стильный**
креативный современный точный



Добро пожаловать в систему!











Слаженная работа

Кровельные работы | 4

Плотницкие работы | 6

Ремонт крыш | 8

Работа в сложных
условиях | 10

Фасадные работы | 12

Изготовление лестниц | 14

Сервисное обслуживание | 16

Обзор инструментов | 18



Эффективная работа под заказ, предварительная обработка в мастерской, подгонка на месте, сращивание балок, соединение деревянных деталей, отверстия под шипы, прецизионное пиление, точное фрезерование. Мощные и многофункциональные инструменты.

Festool для кровельных работ



Высокая точность в любом положении: с монтажной дисковой пилой PRECISIO CS 70 и торцовочной пилой KAPEX KS 120 пропили будут гарантированно точными.

С системой – лучше!



Компактный и лёгкий:



Снимаем пильный диск и ставим фрезу: благодаря фрезе для выборки клиновидного паза дисковая пила HK 132 E без особых проблем превращается в надёжный плотницкий фрезер.

Созданы на века

Многие электроинструменты Festool работают в течение 30 лет и более. Это далеко не случайность, а следствие их минимального износа и максимальной прочности. И хотя на подобные разработки у нас уходит немало времени, зато это экономит нашим клиентам немало денег. Благодаря сокращению расходов на ремонт и простоев из-за отказа инструмента, что в долгосрочной перспективе обеспечивает более чем значительную экономию.



Функция «Старт-Стоп»: установить шуруп, нажать, завинтить – DURADRIVE обеспечивает увеличение производительности заворачивания до 40 % на одну зарядку аккумулятора.

FESTOOL



Оптимальная подготовка, работа без электросети, при плохом освещении, в труднодоступных местах, обработка окон и дверных стыков, крепление балок, сращивание деревянных заготовок, с шурупами 8x300 мм. Надёжные и качественные изделия с долгим сроком службы и высокой производительностью.

Festool для **плотницких** работ



60 Н·м на 1-й скорости! QUADRIVE без труда завинчивает шурупы размером даже 10x300 мм.

С системой – лучше!



Точность за один заход:
распиловка с торцовочной
пилой KAPEX и погружной
пилой TS 55 R.



5 инструментов в одном: система быстрой смены инструмента FastFix делает дрель QUADRILL универсальным инструментом.



Создана для масштабных работ: QUADRILL DR 20 для заворачивания шурупов размером до 12x300 мм или сверления отверстий диаметром до 65 мм.

Лёгкий путь к успеху

Для работы на вертикальных поверхностях, над головой или одной рукой. Правой или левой. Каждый наш инструмент выгодно отличается малым весом, компактными размерами и интуитивно понятным обращением. Иными словами, обладает всеми качествами для непрерывной работы, официально подтверждёнными многочисленными наградами за превосходный дизайн.

FESTOOL



Мобильность, работа без пыли, точные результаты, изоляция стропильных конструкций, обработка изоляционных древесноволокнистых плит и экологичных материалов, чистая рабочая зона, никаких мостиков холода, точная распиловка. Лёгкие, но при этом мощные инструменты. Пылеудаляющие аппараты как неотъемлемый компонент системы.

Festool для ремонта крыш



Идеальный вариант для мобильного применения:
цепная пила UNIVERS весом всего 6,5 кг в комбинации
с шиной-направляющей.

С системой – лучше!



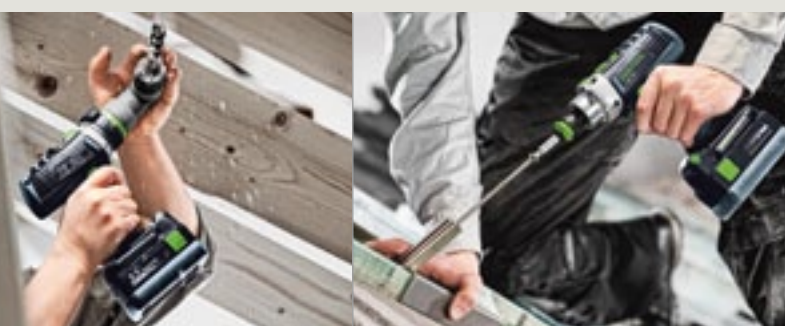
Комбинация высокой мощности и лёгкости:
цепная пила IS 330 EB –
вес всего 7 кг при глубине
реза 330 мм.



Идеальная точность: точность, лёгкость, большая глубина реза для высокоточной распиловки древесины и изоляционных материалов – это цепная пила UNIVERS.

Наш главный разработчик: **плотник**

Все решения Festool разрабатываются с учётом требований практического применения и испытываются на практике профессионалами. Что можно оптимизировать, мы узнаём из первых рук – напрямую от Вас. Мы прислушиваемся к мнению своих клиентов и совершенствуем свои инструменты вместе с ними. Благодаря этому возникают уникальные системные решения для пиления, завинчивания, сверления. И инструменты для превосходных результатов работы.



Эффективность при любом применении: 4 скорости для оптимальной настройки к любой функции и крепление FastFix для быстрой смены оснастки.

FESTOOL



Первая область применения наших инструментов: экстремальные условия

Выключить, выбросить, больше не использовать. Прежде чем Вам придут на ум подобные мысли на стройплощадке, наш контроль качества сделает это за Вас. Безо всякого снисхождения и следуя правилу: высокое качество = результат бесчисленных испытаний. Например, что будет, если наша аккумуляторная дрель-шуруповёрт упадёт? Без проблем, она «делала» это уже не один десяток раз. Следующее, казалось бы, простое испытание: включить – запустить двигатель, выключить – остановить двигатель. Что здесь особенного? А то, что мы повторяем его сотни тысяч раз без перерыва.

Для инструментов, которые «пережили» и это, есть и особый способ проверки на прочность: посещение нашей пылевой камеры. Там их ждёт многочасовое испытание с использованием особо агрессивной пыли, доставленной специально из штата Аризона (США). Здесь мы проверяем герметичность корпуса, надёжность функционирования элементов управления, а также подшипники и обмотку.

Но остаётся ещё долговечность. Тот, кто хотя бы раз уже принимал участие в марафоне, знает, насколько мучительны последние километры до финиша, которым, как кажется, нет конца. В переносе на наши изделия можем сказать, что наши специалисты абсолютно безжалостны к ним и в этой «дисциплине»: не смотря ни на что, они пилят и шлифуют инструментом на протяжении двух недель практически без перерыва. В постоянном переменном режиме работы «холостой ход – полная нагрузка» и в различных материалах – от очень твёрдого до очень мягкого. Каждое такое испытание даёт нам важные сведения о том, как можно улучшить инструмент или повысить его долговечность и безопасность.

Инструменты, которые заслуженно носят имя Festool и которые уже прошли самые жёсткие проверки прежде чем попали к Вам в руки.



Творческий подход: фасад как визитная карточка дома, алюминиевый композит, меламиновая смола, фиброцемент, деревянная обрешётка, подгонка под откос оконного проёма, аккуратное выполнение угловых стыков, резьбовые соединения, инструменты для высококачественных и безупречных результатов.

Festool для **фасадных** работ



Высокий темп, свобода движений: DURADRIVE с магазином-приставкой для завинчивания любых стандартных шурупов 25–55 мм в магазинной ленте.

С системой – лучше!



Исключительная лёгкость,
исключительная мощность:
высокая сила единичного
удара, 2,4 кг – аккумуляторный
перфоратор BHC 18.



Высокоточное ведение: алмазная отрезная система DSC-AG с шиной-направляющей.



Высокая производительность, точность, гибкость: погружная пила TS 55 R.

Лёгкость, компактность, мощность: вес всего 1,7 кг + исключительная компактность = QUADRILL.

С системой – лучше

Мы стремимся продумать каждую поставленную задачу вплоть до мелочей. Всё начинается с высокопроизводительных машинок и подходящей оснастки и заканчивается специально разработанными для конкретного инструмента расходными материалами. Разработки для конкретных применений складываются в систему, которая делает Вашу работу ещё эффективнее.

FESTOOL



Инновации, специсполнение, деревянные лестницы, лестницы на косоурах, винтовые лестницы, грубый распил, фрезерование ступеней, сверление планок, превосходное качество поверхности, системные инструменты и оснастка.

Festool для **изготовления лестниц**



С системой – лучше!



Сверлите точнее: со сверлильным приспособлением для изготовления лестниц GD D10-40 почти для всех видов лестничной тетивы.



Быстрые соединения вне мастерской: с DOMINO XL можно легко, точно и надёжно соединить заготовки даже большого размера.



Одна регулировка для серийной работы: универсальный фрезерный шаблон MFS и вертикальный фрезер OF 2200 обеспечат быструю обработку лестничных элементов.

Не только бережёт Ваше здоровье, но и радует Ваших **клиентов**

Пылеудаляющие аппараты отводят до 99,995 % пыли, образующейся при шлифовании, пиления или фрезеровании. Другими словами, то, что может попасть в Ваши лёгкие, оседает в их вместительном резервуаре-пылесборнике. И это радует Ваших клиентов. Благодаря чистому и аккуратному рабочему месту – совсем как результат Вашей работы. Это способствует росту Вашей популярности в кругу потенциальных клиентов.

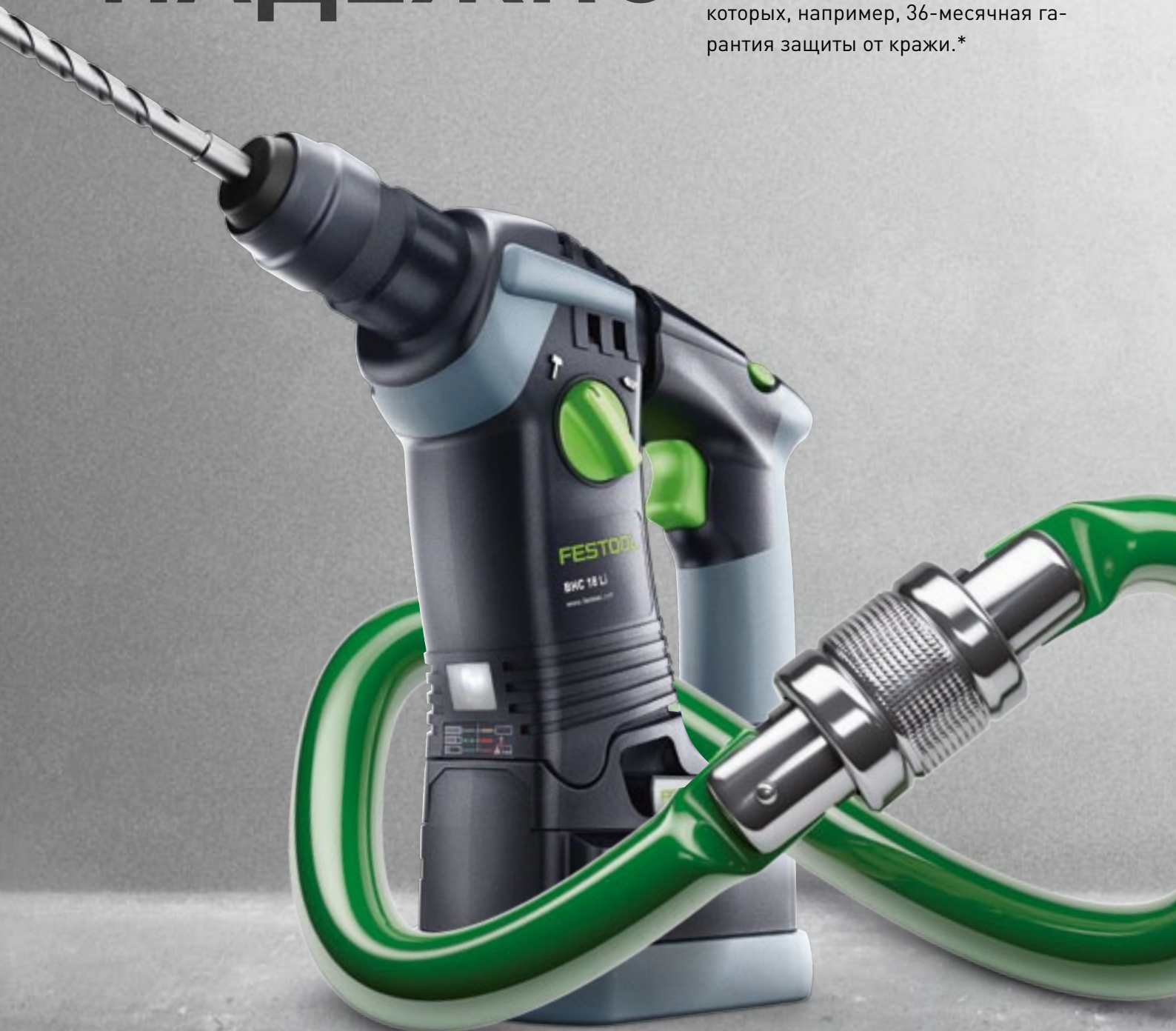
FESTOOL



ПРОСТО НАДЁЖНО

Просто надёжно и для каждого инструмента Festool: пакет услуг SERVICE all-inclusive

Каждый наш инструмент Вы приобретаете вместе с пакетом сервисных услуг «SERVICE all-inclusive», среди которых, например, 36-месячная гарантия защиты от кражи.*



SERVICE all-inclusive

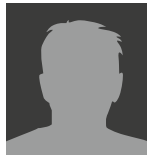


1+2 гарантия

36 месяцев защита от кражи

15 дней гарантия возврата денег

10 лет гарантия наличия запчастей



«Ещё до покупки нужных мне инструментов я знал, что получу не только превосходный рабочий инструмент, но и смогу рассчитывать на отличный сервис. Так и вышло!»

Мирко Штеффке, Берлин



«Это действительно высший класс! После сообщения о краже в Festool меня направили к ближайшему дилеру и я сразу, безо всяких проволочек получил новый инструмент взамен украденного.»

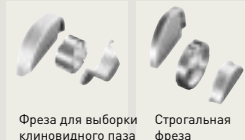
Матиас Кляйн, Кёльн

Обзор **всех** плотницких инструментов

Пиление



**Плотницкая ручная дисковая пила
HK 132**



HK 132

- ▶ Лёгкое врезание даже при косых пропилах с дист. управлением маятниковым кожухом
- ▶ Точные пропилы под углом до 60° благодаря устойчивой опоре и точной шкале
- ▶ Удобство в работе благодаря электронной системе быстрого безопасного торможения: плавный пуск, постоянное число оборотов, защита от перегрузки и контроль температуры обмотки
- ▶ Множество областей применения благодаря простому монтажу плотницкого фрезера или строгальной фрезы

Технические данные

Потребляемая мощность	2 300 Вт
Глубина реза при 0°; 90°	50–132 мм
Глубина реза при 45°/60°	85/50 мм
Угол распиловки	0–60°
Число оборотов холостого хода	2 200 об/мин
Размеры пильного диска	350 x 30/3,5 мм
Масса	18 кг



**Погружная пила
TS 55 R**

TS 55 R

- ▶ Минимальное расстояние от стены (12 мм) благодаря плоскому корпусу
- ▶ Установка угла от -1° до 47° и функция пропила с задней стороны
- ▶ Направляющий клин для безопасной работы и простой установки в имеющемсяся пропиле
- ▶ Оптимальный обзор линии разметки и пильного диска благодаря сдвижному смотровому окошку

Технические данные

Потребляемая мощность	1 200 Вт
Число оборотов холостого хода	2 000–5 200 об/мин
Диаметр пильного диска	160 мм
Диапазон угла	-1...47°
Глубина реза	0–55 мм
Глубина реза 45°	0–43 мм
Разъём пылеудаления	Ø 27/36 мм
Масса	4,5 кг



**Монтажная дисковая пила
CS 70**

PRECISIO

- ▶ Мощный электродвигатель для высокой режущей способности, в т. ч. при обработке твёрдых материалов
- ▶ Глубина реза 70 мм расширяет область применения
- ▶ Быстрая переналадка с продольного пропила на поперечный с помощью углового упора
- ▶ Рез без сколов с обеих сторон благодаря противоскольженному вкладышу

Технические данные

Потребляемая мощность	2 200 Вт
Число оборотов холостого хода	2 000–4 200 об/мин
Диаметр пильного диска	225 мм
Глубина реза 90°/45°	0–70/0–48 мм
Регулировка наклона	0°/-2°–45 x +47
Длина протяжки	320 мм
Размеры стола	690 x 500 мм
Высота стола в сложенном состоянии	375 мм
Высота стола в разложенном состоянии	900 мм
Разъём пылеудаления	Ø 27/36 мм
Масса	34,5 кг

Комплект поставки

HK 132 E: стандартный пильный диск HW W24, параллельный упор и расширитель стола, сетевой кабель 10 м, в картонной коробке

№ для заказа **769531**

Комплект поставки

TS 55 REBQ-Plus-FS: пильный диск с мелкими зубьями HW W48, шина-направляющая FS 1400/2, противоскольжный вкладыш, смотровое окошко, вспомогательный инструмент, в системе SYS 4 T-LOC

№ для заказа **561580**

Комплект поставки

CS 70 EB: универсальный диск HW W32, угловой упор, толкатель, вспомогательный инструмент, в картонной коробке

№ для заказа **561138**



Аккумуляторный маятниковый лобзик CARVEX PSC 420

CARVEX



- ▶ Максимальная производительность с литий-ионным аккумулятором
- ▶ Благодаря системе тройного направления пильного полотна и прямоугольному штоку при выполнении криволинейных пропилов отсутствует увод пилки
- ▶ Простое управление благодаря рукоятке с мягкой накладкой эргономичной формы

Технические данные

Напряжение аккумулятора	18 В
Число рабочих ходов	1 500–3 800 ходов/мин
Ступени регулировки маятникового хода	4
Глубина реза по дереву	120 мм
Глуб. реза по цветному металлу	20 мм
Глубина реза по стали [мягк.]	10 мм
Ёмкость аккумулятора	4,2 А·ч
Масса	2,4 кг



**Цепная пила
UNIVERS SSU 200**

UNIVERS

- ▶ Превосходный распил древесины и жёсткой изоляции
- ▶ Идеальный инструмент для стройплощадки: глубина реза 200 мм при массе 6,5 кг
- ▶ Прямые резы без сколов благодаря шине-направляющей
- ▶ Универсальное применение для косых пропилов до 60°

Технические данные

Потребляемая мощность	1 600 Вт
Глубина реза при 0°;90°/45°/60°	200/140/100 мм
Косые пропилы	0–60°
Число оборотов холостого хода	4 600 об/мин
Скорость резания	0,6 м/с
Положение шины пилы	0–10°
Сетевой кабель	7,5 м
Масса	6,5 кг



**Торцовочная пила
KAPEX KS 120**

KAPEX

- ▶ Система ведения диска на двух опорах с шарикоподшипниками для безупречной точности
- ▶ Двухлинейный лазер для точной разметки линии распила
- ▶ Прецизионная регулировка для настройки угла пильного диска с точностью до миллиметра
- ▶ Встроенная функция установки в специальное положение для торцевания – для глубины пропила макс. до 120 мм

Технические данные

Потребляемая мощность	1600 Вт
Число оборотов холостого хода	1 400–3 400 об/мин
Диаметр пильного диска	260 мм
Глубина пропила 90°/90°	305 x 88 мм
Глубина резания при 45°/90°	215 x 88 мм
Особая глубина пропила 90°/90°	60 x 120 мм
Круг. профиль, диаг. пропил при 45°/90°	168 мм
Угол наклона	47/47°
Размеры (Ш x Г x В)	713 x 500 x 470 мм
Разъём пылеудаления	Ø 27/36 мм
Масса	21,5 кг

Комплект поставки

PSC 420 EB-Plus Li 18: 2 пильных полотна, противосколочный вкладыш, зарядное устройство TRC 3, аккумулятор BPC 18 Li 3,0 А·ч, в системе SYS 3 T-LOC

№ для заказа **561630**

Комплект поставки

SSU 200 EB-Plus-FS: универсальная цепь SC 3/8"-91 U-39E, масло для смазки цепей 250 мл, сетевой кабель 7,5 м, шина-направляющая FS 800/2, в системе SYS 5 TL

№ для заказа **769010**

Комплект поставки

KS 120 EB: универсальный диск HW W60, малка-угломер, зажим заготовки, вспомогательный инструмент, в картонной коробке

№ для заказа **561283**

Обзор **всех** плотницких инструментов

Сверление и завинчивание



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

QUADRIVE



- ▶ FastFix для быстрой переналадки в угловую дрель или угловой шуруповёрт
- ▶ Бесщёточный электродвигатель EC-TEC для максимально долгого срока службы и исключительно высокого КПД
- ▶ 4-скоростной редуктор с частотой вращения до 3800 об/мин для быстрого и чистого сверления
- ▶ Оптимальный вариант для работ по завинчиванию шурупов и сверлению отверстий большого диаметра с высоким крутящим моментом
- ▶ Переключение на аксиальный удар для сверления в кирпичной кладке (PDC)

Технические данные

Напряжение аккумулятора	18 В
Ёмкость	4,2 А·ч
Количество скоростей	4-скор.
Число оборотов холостого хода, макс.	0–3 800 об/мин
Частота ударов	0–76 000 уд/мин (только PDC)
Крутящий момент, твёрдый/мягкий	60/40 Н·м
Диапазон зажима св. патрона	1,5–13 м
Зажимное приспособление	FastFix
Масса с CENTROTEC и аккумулятором	1,8 кг



Сетевая дрель
QUADRILL DR 18/4
Сетевая ударная дрель
QUADRILL PD 20/4

QUADRILL



- ▶ Пять инструментов в одном благодаря системе FastFix: дрель, мощный шуруповёрт, угловая дрель, угловой шуруповёрт и строительный шуруповёрт
- ▶ Универсальное применение благодаря 4-скоростному редуктору со ступенями частоты вращения от 400 до 4000 об/мин
- ▶ Исключительно практичный инструмент весом всего 1,8 кг и с укороченным на 10 см исполнением по сравнению с обычными машинками
- ▶ Переключение на аксиальный удар для сверления в кирпичной кладке (PDC)

Технические данные

Потребляемая мощность	705 Вт
Количество скоростей	4-скор.
Число оборотов холостого хода, макс.	0–4 000 об/мин
Частота ударов [только PD]	0–79 000 уд/мин
Крутящий момент, твёрдый/мягкий	50/30 Н·м
Диапазон зажима св. патрона	1,5–13 м
Зажимное приспособление	FastFix
Масса без кабеля, с CENTROTEC	1,7 кг



Аккумуляторный перфоратор
BHC 18

BHC 18



- ▶ Оптимальное соотношение веса и мощности за счёт комбинации двигателя EC-TEC и конструкции типа С
- ▶ Гашение вибраций для неутомительной работы; макс. уровень комфорта при любой работе
- ▶ Бесщёточный э/дв. EC-TEC со встро. сист. упр., долгим сроком службы и высоким КПД
- ▶ Высокоэффективный аккумулятор Li-Ion для максимально долгой работы

Технические данные

Напряжение аккумулятора	18 В
Ёмкость аккум. Li-Ion	4,2 А·ч
Число оборотов холостого хода	0–1 100 об/мин
Частота ударов	4 895 уд/мин
Ø сверления в бетоне	макс. 18 мм
Ø сверления сверильными коронками	макс. 68 мм
Макс. крутящий момент, древесина/сталь	10/25 Н·м
Зажимное приспособление	SDS-Plus
Сила единичного удара	1,8 Дж (EPTA)
Размеры (ДхШхВ)	280 x 88 x 237 мм
Масса с аккум. Li-Ion	2,4 кг

Комплект поставки

DRC 18/4 Li 4,2 Plus: зарядное устройство TCL 3, патрон CENTROTEC, держатель бит CENTROTEC, бита, быстрозажимной цанговый патрон, дополнительная рукоятка, в системе SYS 2 DF T-LOC

№ для заказа **768924**

Комплект поставки

DR 18/4 E FFP-Plus: патрон CENTROTEC, держатель бит CENTROTEC, бита, быстрозажимной цанговый патрон, дополнительная рукоятка, в системе SYS 2 DF T-LOC

№ для заказа **768934**

Комплект поставки

BHC 18 Li 4,2 Plus: зарядное устройство TCL 3, 2-й аккумулятор Li-Ion 4,2 А·ч вкл. обрезиненную рамку, дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, в системе SYS 2 T-LOC

№ для заказа **564504**



Соединение



**Дрель
QUADRILL DR 20**



**Шуруповёрт для гипсокартона
DURADRIVE DWC 18-2500**



**Пазово-дюбельный фрезер
DOMINO XL DF 700**

QUADRILL

- ▶ Высокий крутящий момент благодаря редуктору с многоступенчатым понижением
- ▶ Сменяемый без инструмента цанговый патрон и крепление биты в шпинделе
- ▶ Высокая прочность и долговечность за счёт большой зажимной шейки с усиленным приводным валом и большим подшипником шпинделя
- ▶ Прецизионный зубчатый сверлильный патрон с системой FastFix и блокировкой зажима

Технические данные

Потребляемая мощность	1 100 Вт
Число оборотов	0–650 об/мин
холостого хода	
Число оборотов [при нагрузке]	0–400 об/мин
Ø сверления (сталь/алюминий/древесина)	20/28/65 мм
Крутящий момент	98 Н·м
Диапазон зажима св. патрона	3–16 мм
Крепление св. патрона	FastFix
Ø зажимной шейки	57 мм
Масса без/с цанг. патроном	2,7/3,4 кг

DURADRIVE



- ▶ Изнасостойкий механизм отключения для точной глубины завинчивания
- ▶ Энергосберегающая функция старт/стоп, по желанию – без нажатия главного выключателя
- ▶ Долговечный, бесщёточный двигатель EC-TEC с исключительно высоким КПД и максимальной эксплуатационной надёжностью
- ▶ Быстрая установка приставки-магазина без вспомогательного инструмента

Технические данные

Напряжение аккумулятора	18 В
Ёмкость	4,2 А·ч
Число оборотов	0–2500 об/мин
холостого хода	
Крутящий момент, твёрдый/мягкий	18/7 Н·м
Зажим	1/4"
Масса с ограничителем глубины и аккумулятором	1,9 кг
Масса с приставкой-магазином и аккумулятором	2,1 кг

DOMINO XL

- ▶ Высочайшая прочность соединений на шипах размером до 14 x 140 мм
- ▶ Запатентованный и уникальный для ручных машин высокоточный принцип фрезерования
- ▶ Значительная экономия времени по сравнению со стационарным станком
- ▶ Легко и быстро регулируемые упоры для высокоточных результатов

Технические данные

Потребляемая мощность	720 Вт
Число оборотов	21 000 об/мин
холостого хода	
Ограничитель глубины фрезерования	15–70 мм
Макс. глубина фрезерования	70 мм
Шлицевая фреза DOMINO	Ø 8, 10, 12, 14 мм
Регулировка высоты фрезы	10–50 мм
Фрезерование в ус	0–90°
Разъём пылеудаления	Ø 27 мм
Масса	5,2 кг

Комплект поставки

DR 20 E FF-Plus зубчатый сверлильный патрон, дополнительная рукоятка с удлинителем, в системе SYS MAXI

№ для заказа **767991**

Комплект поставки

DWC 18-2500 Li 4,2 Set зарядное устройство TCL 3, магазин-приставка, ограничитель глубины, зажим-держатель на ремень, крючок, магнитный держатель бит, бита PH2, 1 длинная бита PZ2, 1 длинная бита PH2, 2-й аккумулятор вкл. обрезиненную рамку в системе SYS 2 T-LOC

№ для заказа **768940**

Комплект поставки

DF 700 EQ-Plus фреза DOMINO D 12, опорный угольник, 2 коробки для шипов, вспомогательный инструмент, в системе SYS 5 T-LOC

№ для заказа **574320**

Фрезерование



**Вертикальный фрезер
OF 2200**

OF 2200

- ▶ Мощное тяговое усилие даже при обработке твёрдых материалов или материалов большой толщины
- ▶ Установленные под углом 30° направляющие штанги для оптимальной передачи усилия
- ▶ Устойчивость благодаря двустороннему зажиму стоек
- ▶ Быстрый останов фрезы

Технические данные

Потребляемая мощность	2 200 Вт
Число оборотов холостого хода	10 000–22 000 об/мин
Диаметр зажимной цанги	6–12,7 мм
Ход фрезы	80 мм
Глубина фрезерования с приспособлением для точной регулировки	20 мм
Диаметр фрезы макс.	89 мм
Разъём пылеудаления	Ø 36/27 мм
Масса	7,8 кг



**Цепнодолбёжный фрезер
CM 150**

CM 150

- ▶ Оптимальное ведение благодаря боковому упору большой площади с высокоточной регулировкой
- ▶ Мощный двигатель – гарантия высокой производительности
- ▶ Простое управление за счёт компактной конструкции и небольшого веса

Технические данные

Потребляемая мощность	2 000 Вт
Глубина долбления	100/150 мм
Диапазон регул. бокового упора	0–150 мм
Частота вращения звёздочки	4 250 об/мин
Масса	8,5 кг

Строгание



**Плотницкий рубанок
PL 245 E**

PL 245 E

- ▶ Уверенная работа благодаря идеальному расположению рукоятки и длинным подошвам
- ▶ Свободный обзор заготовки благодаря ротационному продувочному устройству
- ▶ Оптимальная регулировка глубины строгания вращением дополнительной рукоятки
- ▶ Простое снятие фасок на балках благодаря клиновидному пазу в передней части подошвы
- ▶ Полное использование ширины строгания
- ▶ Плавный пуск, инерционное торможение, постоянная частота вращения и защита от перегрузки

Технические данные

Потребляемая мощность	2 300 Вт
Макс. ширина строгания	245 мм
Глубина строгания, регул.	0–3 мм
Число оборотов холостого хода	13 000 об/мин
Масса	15,7 кг

Комплект поставки

OF 2200 EB-Plus зажимная цанга Ø 12 мм, зажимная цанга Ø 8 мм, копировальное кольцо Ø 30 мм, пылеулавливатель, вспомогательный инструмент, в системе SYS 4 T-LOC

№ для заказа **574349**

Комплект поставки

CM 150/28x35x100 A режущая гарнитура 28x35x100 мм, боковой упор, ограничитель глубины, сетевой кабель 10 м, в картонной коробке

№ для заказа **769535**

Комплект поставки

PL 245 E вал ножа со стяжными планками и 2 двухсторонние триметаллические строгальные фрезы 19x1x245 мм, ключ SW 8, сетевой кабель 10 м, в картонной коробке

№ для заказа **769533**



Резка



**Алмазная отрезная система
DSC-AG 125**

DSC-AG

- ▶ Отрезная система с эффективной системой пылеудаления
- ▶ Для использования на шине-направляющей Festool для высокоточных пропилов
- ▶ Пропил можно начинать в любом месте заготовки
- ▶ Направляющий стол на вращающихся роликах для надёжного ведения по заготовке
- ▶ Идеальный обзор линии реза

Технические данные

Потребляемая мощность	1 400 Вт
Число оборотов холостого хода	11 000 об/мин
Глубина реза	27 мм
Глубина реза на шине-направляющей	23 мм
Диаметр круга	125 мм
Расстояние сбоку/спереди	32/78 мм
Разъём пылеудаления	Ø 36 мм
Масса кожуха/системы	2,2/4,1 кг

Шлифование



**Эксцентриковая шлифмашина
с редуктором ROTEX RO 150**

ROTEX

- ▶ Три инструмента в одном: для грубого/тонкого шлифования и полирования
- ▶ Эксцентрико-вращательное движение ROTEX для комфортного полирования – низкая скорость вращения вала поддерживает низкий уровень температуры, предотвращает образование пылевых облаков и разбрзгивание полируты
- ▶ Смена шлифтарелок с помощью крепления FastFix, без инструмента
- ▶ Технология MULTI-JETSTREAM для максимально эффективного пылеудаления

Технические данные

Потребляемая мощность	720 Вт
Частота вращ. при эксцентрик.-вращ. движении ROTEX	320–660 об/мин
Частота вращ. при эксцентриковом движении	3 300–6 800 об/мин
Ход эксцентрика	5 мм
Шлифтарелка FastFix	Ø 150 мм
Разъём пылеудаления	Ø 27 мм
Масса	2,3 кг

Пылеудаление



**Пылеудаляющий аппарат
CLEANTEX CTM 36 E AC HD**

CLEANTEX

- ▶ Неизменно высокая интенсивность всасывания благодаря системе автоматической очистки
- ▶ Максимально используемый объём резервуара-пылесборника на 36 л
- ▶ Исключительно прочная конструкция с большими колёсами и стальной осью
- ▶ Устройство автоматического включения с плавным пуском и задержкой отключения
- ▶ Пылеудаляющий аппарат класса M с датчиком расхода для контроля скорости пылеудаления

Технические данные

Потребляемая мощность	350–1 200 Вт
Макс. скорость пылеудаления	3 900 л/м
Разрежение	24 000 Па
Объём резервуара-пылесборника	36 л
Площадь фильтроэлемента	6 318 см ²
Мощность подключаемого инструмента, макс.	2 400 Вт
Сетевой кабель	7,5 м
Масса	15 кг

Комплект поставки

DSC-AG 125 Plus угловая шлифмашина AG 125-14 D, кожух для удаления пыли DCC-AG 125, алмазный круг ALL-D 125 Premium, в системе SYS 4 T-LOC

№ для заказа **767996**

Комплект поставки

RO 150 FEQ-Plus шлифтарелка FastFix Ø 150 мм (мягкая HT), Festool PROTECTOR, в системе SYS 3 T-LOC

№ для заказа **571805**

Комплект поставки

CTM 36 E AC HD антистатический всасывающий шланг, мешок-пылесборник SELFCLEAN, мешок для утилизации, ящик с принадлежностями, клапан-задвижка ComfortClean, допуск для класса пыли M

№ для заказа **584171**

FESTOOL

Профессиональный инструмент
для самых высоких требований

Пакет услуг «SERVICE all-inclusive»: гарантия
1+2 года, защита от кражи и многое др.



Энергосберегающие конструкции, переработка,
уменьшение количества мусора. Забота о чистоте
окружающей среды.



Архангельск [8182]63-90-72 Екатеринбург [343]384-55-89 Краснодар [861]203-40-90
Астана +7[7172]727-132 Иваново [4932]77-34-06 Красноярск [391]204-63-61 Курск
Белгород [4722]40-23-64 Ижевск [3412]26-03-58 [4712]77-13-04
Брянск [4832]59-03-52 Казань [843]206-01-48
Владивосток [423]249-28-31 Калининград [4012]72-03-81 Магнитогорск [3519]55-03-13
Волгоград [844]278-03-48 Калуга [4842]92-23-67 Москва [495]268-04-70 Мурманск
Вологда [8172]26-41-59 Кемерово [3842]65-04-62 [8152]59-64-93 Набережные Челны
Воронеж [473]204-51-73 Киров [8332]68-02-04 [8552]20-53-41

Нижний Новгород [831]429-08-12 Рязань [4912]46-61-64 Самара Томск [3822]98-41-53 Тула
Новокузнецк [3843]20-46-81 [846]206-03-16 [4872]74-02-29 Тюмень
Новосибирск [383]227-86-73 Санкт Петербург [812]309-46-40 [3452]66-21-18 Ульяновск
Орел [4862]44-53-42 Саратов [845]249-38-78 [8422]24-23-59 Уфа
Оренбург [3532]37-68-04 Смоленск [4812]29-41-54 Сочи [347]229-48-12 Челябинск
Пенза [8412]22-31-16 [862]225-72-31 Ставрополь [351]202-03-61 Череповец
Ростов на Дону [863]308-18-15 [8652]20-65-13 Тверь [8202]49-02-64 Ярославль
[4822]63-31-35 [4852]69-52-93

Единый адрес для всех регионов: fts@nt-rt.ru || www.festool.nt-rt.ru