



# ЭЛЕКТРО- ИНСТРУМЕНТЫ 2024

Ручной электроинструмент  
Станки и силовое оборудование



Official Tool Expert





## POWER X-CHANGE

<b>Аккумуляторная система POWER X-CHANGE</b>	<b>7</b>
Дрели-шуруповёрты аккумуляторные	12
Дрели-шуруповёрты ударные аккумуляторные	13
Угловая дрель аккумуляторная	15
Шуруповёрт по гипсокартону аккумуляторный	16
Гайковерты ударные аккумуляторные	17
Дрель ударная аккумуляторная	17
Перфораторы с D-образной ручкой аккумуля.	18
Миксеры строительные аккумуляторные	18
Машины углошлифовальные аккумуляторные	19
Фрезер ламельный аккумуляторный	20
Рубанок аккумуляторный	21
Лобзики аккумуляторные	21
Циркулярные пилы аккумуляторные	22
Мини-пила циркулярная аккумуляторная	22
Пилы сабельные аккумуляторные	23
Пила торцовочная аккумуляторная с протяжкой	24
Пилы торцовочные аккумуляторные	25
Пила настольная аккумуляторная	25
Пилы ленточные аккумуляторные	26
Мультифункциональный инструмент аккумуляторный	27
Шлифмашина ленточная аккумуляторная	28
Вибрационная шлифмашина аккумуляторная	28
Вибрационные шлифмашина аккумуляторные	29
Дельташлифовальная машина аккумуляторная	29
Шлифмашина орбитальная (эксцентриковая) аккумуля.	30
Шлифмашина гравировальная аккумуляторная	30
Шлифовально-полировальная машина аккумуля.	31

Машина для полировки автомобиля аккумуляторная	31
Краскопульты аккумуляторные	32
Пистолет для герметика аккумуляторный	32
Степлер / Нейлер аккумуляторный	33
USB-адаптеры для аккумуляторов	33
Радио аккумуляторное	34
Колонка акустическая аккумуляторная	34
Фонари аккумуляторные	35
Вентилятор аккумуляторный	36
Воздуходувка аккумуляторная	36
Пистолет клеевой аккумуляторный	36
Фен технический аккумуляторный	36
Пылесосы для влажной и сухой уборки аккумуля.	37
Вертикальный аккумуляторный пылесос	39
Пылесосы ручные аккумуляторные	40
Пылесос для золы аккумуляторный	40
Швабра аккумуляторная	41
Подметальная машина аккумуляторная	42
Очиститель окон аккумуляторный	43
Минимойка аккумуляторная	44
Трос сантехнический аккумуляторный	45
Кофемашина аккумуляторная	45
Компрессор гибридный аккумуляторный 6-в-1	46
Компрессоры 3-в-1 аккумуляторные	47
Компрессоры аккумуляторные	47
Автомобильный компрессор аккумуляторный	48
Насос воздушный аккумуляторный	49
Плиткорез аккумуляторный	49



## POWER X-CHANGE PROFESSIONAL

<b>Einhell Professional</b>	<b>50</b>
Дрели-шуруповёрты ударные аккумуляторные	52
Дрели-шуруповёрты аккумуляторные	58
Гайковерты ударные аккумуляторные	60
Гайковерты ударные аккумуляторные	61
Перфораторы аккумуляторные	62
Перфоратор с D-образной ручкой аккумуляторный	64
Миксер строительный аккумуляторный	65
Машины углошлифовальные аккумуляторные	66
Штроборез аккумуляторный	70
Фрезер аккумуляторный	70
Фрезеры аккумуляторные	71

Фрезер ручной аккумуляторный	71
Рубанок аккумуляторный	72
Лобзик аккумуляторный	73
Циркулярная пила аккумуляторная	74
Пила сабельная аккумуляторная	75
Мультифункциональный инструмент аккумуляторный	76
Машина шлифовальная для стен и потолка аккумуля.	77
Шлифмашина ленточная аккумуляторная	78
Шлифмашина эксцентриковая аккумуляторная	79
Степлеры аккумуляторные / Нейлеры аккумуляторные	80
Фонари аккумуляторные	81
Пылесос для влажной и сухой уборки аккумуляторный	82



## POWER X-CHANGE АКЦЕССУАРЫ

Кейсы системы E-Case	83
Power X-Change Аксессуары – Кейсы // Сумки	86
Power X-Change Аксессуары – Аккумуляторы // Twin Packs // Зарядные устройства // Стартовые наборы	87

Руководство по выбору аккумулятора	93
Таблица времени зарядки аккумулятора	98
Партнеры Power X-Change	99



## PROFESSIONAL

Отбойный молоток	100
------------------	-----

Настольная циркулярная пила	101
-----------------------------	-----





## РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ

<b>Завинчивание</b>	<b>103</b>
Дрель-шуруповёрт ударная аккумуляторная 12 В	103
Дрель-шуруповёрты аккумуляторные 12 В	103
Отвертки аккумуляторные 3.6 В	104
Шуруповёрт по гипсокартону	105
<b>Сверление + смешивание</b>	<b>106</b>
Дрели ударные	106
Перфораторы 2 кг	108
Перфораторы 5 кг	109
Отбойные молотки	111
Миксеры строительные	112
<b>Резка</b>	<b>113</b>
Углошлифовальные машины 230 мм	113
Углошлифовальные машины 125 мм	113
Углошлифовальные машины 115 мм	114
<b>Фрезерование + строгание</b>	<b>115</b>
Штроборезы	115
Фрезер ламельный	116
Фрезеры ручные	116
Рубанки	117
<b>Пиление</b>	<b>118</b>
Лобзики	118
Циркулярные пилы	119
Пила циркулярная погружная	120
Мини-пила циркулярная	120
Сабельные пилы	121
Мультифункциональные инструменты	121

<b>Шлифовка / Шлифование</b>	<b>122</b>
Шлифовально-гравировальный инструмент аккумуля.	122
Шлифовально-гравировальный инструмент	122
Шлифмашина ленточная	123
Плоскошлифовальные машины	123
Шлифмашины ленточные	124
Дельташлифовальная машина	124
Шлифмашины multifunctional	125
Шлифмашины вращательно-орбитальные	125
Машины шлифовальные для стен и потолка	126
<b>Электрические системы распыления краски</b>	<b>127</b>
Краскопульты электрические (полустационарные)	127
/ Краскопульты электрические	127
<b>Другие электроинструменты</b>	<b>128</b>
Клеевой пистолет электрический	128
Клеевой пистолет аккумуляторный	128
Степлер электрический	128
Степлер аккумуляторный	128
Фены технические	129
<b>Лазерная + детекторная технология</b>	<b>130</b>
Лазерные нивелиры	130
Лазерные дальномеры	132
Лазерный уровень	133
Цифровой детектор	133



## СТАНКИ И СИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

<b>Деревообработка</b>	<b>135</b>
Торцовочные пилы с протяжкой	135
Торцовочная пила	137
Торцовочные пилы с верхним столом	137
Настольные циркулярные пилы со станиной	138
Пилы настольные	140
Пилы ленточные	141
Станок лобзиковый	142
Рейсмусно-фуговальные станки	142
Токарный деревообрабатывающий станок	143
Стружкоотсос	143
<b>Системы очистки</b>	<b>144</b>
Пылесосы строительные для влажной и сухой уборки	144
Пылесосы для золы	149
Мойки высокого давления	150
<b>Технологии сжатого воздуха</b>	<b>151</b>
Бесшумные компрессоры	151
Компрессор с клиноременным приводом	153
Компрессоры масляные	154
Компрессоры безмасляные	155
Пневматические инструменты + Аксессуары	156
<b>Стационарное шлифование</b>	<b>161</b>
Точильные станки	161
Заточной станок	162
Заточно-точильный станок	162
Комбинированные шлифовальные станки	163

<b>Металлообработка</b>	<b>163</b>
Пила монтажная	163
<b>Стационарное сверление</b>	<b>164</b>
Станки настольные сверлильные	164
<b>Резка камня и плитки</b>	<b>166</b>
Камнерезы	166
Плиткорезы	167
<b>Подъемное оборудование</b>	<b>168</b>
Электрические тали	168
Цепные тали	169
Балка для тельфера	169
Лебедки ручные	170
Ручные тросовые лебедки	170
<b>Оборудование для мастерских</b>	<b>171</b>
Ручные тележки для поддонов	171
Верстак	171
Тележки для инструментов и оборудования	171
<b>Генерация энергии</b>	<b>172</b>
Инверторные генераторы	172
Электрические генераторы	174



## АКСЕССУАРЫ

<b>Аксессуары</b>	<b>176</b>
Аксессуары – Оснастка и аксессуары	176
Аксессуары – Станки и силовое оборудование	187

# EINHELL - ОФИЦИАЛЬНЫЙ HOME & GARDEN ЭКСПЕРТ FC BAYERN!

## МЫ ПАРТНЕРЫ. EINHELL И FC BAYERN MUNCHEN.

Мы искали партнера, для которого производительность и выносливость так же важны, как и для нас. Того, кто ценит силу, гибкость и последовательно добивается своих целей. Мы нашли то, что искали: с августа 2021 года компания **Einhell** является **золотым партнером FC «BAYERN»**, а также **экспертом по Home & Garden технике**. С нашими инструментами из аккумуляторной платформы Power X-Change мы реализуем захватывающие проекты как на тренировочных площадках, так и на стадионе Allianz Arena, чтобы игроки могли максимально выложиться на поле.

## ПАРТНЕРСТВО. НА РАВНЫХ.

Вдохновлять людей, выкладываясь на все 100% каждый день. Работать в эффективной и производительной команде, которой по силам любые вызовы. Убеждать технологиями и компетентностью. Einhell и FC BAYERN объединяет не только любовь к своему дому в сердце Баварии, но и, что особенно важно, общие ценности и схожее мышление. Будучи официальными экспертами FC BAYERN, мы обеспечиваем возможность бесперебойного проведения матчей и тренировок. Мощный помощник встречает немецкого рекордсмена. Миссия? Обеспечение следующего уровня

## БЛАГОДАРЯ EINHELL ЭТО ВОЗМОЖНО. ДВА НОВИЧКА В FC BAYERN.

Андреас Кройсс, председатель правления Einhell Germany AG, отмечает, что партнерство с FC BAYERN предполагает работу на различных уровнях. «Благодаря продуктам Power X-Change в нашей FC Bayern Munich Special Edition сердца многих садоводов-любителей и профессионалов среди болельщиков FC BAYERN забились немного быстрее».

В магазине болельщиков FC BAYERN вы найдете аккумуляторную газонокосилку напряжением 36 В в дизайне FC BAYERN. Она приводится в действие бесщеточным электродвигателем и оснащена 6-уровневой центральной регулировкой высоты скашивания, откидной панелью с длинной ручкой для регулировки высоты до 3 уровней и корзиной для сбора травы с индикатором уровня заполнения.

Также в FC Bayern Munich Special Edition доступна мощная беспроводная ударная дрель-шуруповерт TP-CD 18/50 Li-i Brushless, которая благодаря своему бесщеточному двигателю отличается большей мощностью и продолжительностью работы. Как ударная дрель-шуруповерт, так и газонокосилка поставляются с двумя батарейными блоками. Все аккумуляторы/зарядные устройства и изделия линейки Power X-Change совместимы друг с другом.

Для получения дополнительной информации о продукции серии FC Bayern Munich Special Edition посетите сайт [www.einhell.de](http://www.einhell.de)



*„Бавария — это глобальный футбольный бренд с четкой стратегией и сильной волей к успеху. Мы также придерживаемся этого требования в Einhell. Партнерство с рекордсменами и чемпионами подчеркивает наше стремление занять лидирующие позиции на всех рынках, на которых мы уже работаем и будем работать в будущем.“*

Андреас Кройсс,  
Генеральный директор Einhell Germany AG



**Einhell**  
Official Home & Garden Expert







CORDLESS EXCELLENCE.

POWER X-CHANGE

ДВА ПАРТНЕРА. ОДНА МИССИЯ.  
МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ.



EINHELL ГОРДИТСЯ БЫТЬ ПАРТНЕРОМ  
КОМАНДЫ F1 MERCEDES-AMG PETRONAS

Official Tool Expert



AMG  
PETRONAS  
FORMULA ONE TEAM



## ГАРАНТИИ EINHELL.

Мы разрабатываем продукты таким образом, чтобы в любой задаче для вас не было ничего невозможного. Наши приоритеты – это функциональность, безопасность и качество. Это не просто слова, это наша официальная гарантия.

### ■ Гарантия на продукцию Einhell 1 год





**АККУМУЛЯТОРНОЕ СОВЕРШЕНСТВО.  
ДОКАЗЫВАЕМ. СНОВА И СНОВА.**



*“Мы невероятно гордимся тем, что регулярно получаем наивысшие оценки в сравнительных испытаниях с нашими сильнейшими конкурентами, тем самым защищая наш статус эксперта в сфере беспроводных устройств с перезаряжаемыми батареями”.*

Андреас Кройсс, Генеральный директор Einhell Germany AG

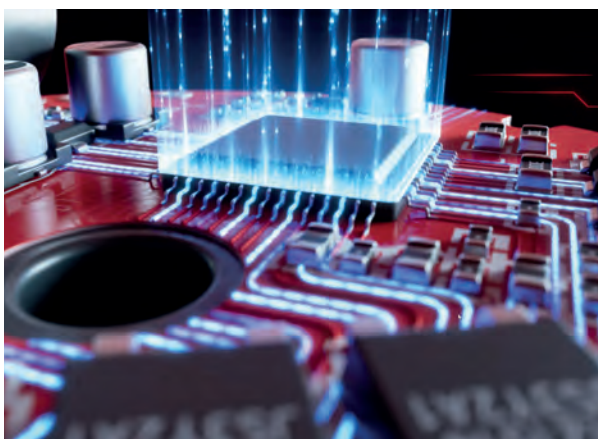
## **ПРЕИМУЩЕСТВО АККУМУЛЯТОРНОГО ИНСТРУМЕНТА. ТОЛЬКО ОТ EINHELL.**

Нам стало ясно с самого начала: наши клиенты хотят свободы от проводов. Мы решили полностью сконцентрироваться на секторе беспроводных технологий и расширении нашей платформы аккумуляторных батарей Power X-Change. В ходе многочисленных тестов продукции, проведенных авторитетными отраслевыми журналами и независимыми экспертами, мы были отмечены

высшими оценками, что подтверждает выдающееся качество нашей продукции и подчеркивает лидерство Einhell. Наша цель - вдохновить вас возможностями беспроводных инструментов Einhell и подарить вам свободу, радость и легкость, какими бы работами по дому и саду вы ни занимались. За результат отвечает Power X-Change – синоним свободы от проводов.







## **СВОБОДА ОТ ПРОВОДОВ. ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕМОНТА И САДА.**

**Забудьте об обрывах проводов и длине шнура.**

Вам больше не нужно беспокоиться об удлинителях или достаточном количестве розеток. Теперь устройство подстроится под проект, а не проект под устройство. Достаточно вставить аккумулятор и вы готовы к работе, будь-то газонокосилка, садовый насос, перфоратор или строительный пылесос. И конечно, это ощущение полной свободы от проводов.



## **1 БАТАРЕЯ. 1000 ВОЗМОЖНОСТЕЙ. ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ И ЛЮБИТЕЛЕЙ.**

**Инструмент, который не станет вас ограничивать:  
питание от аккумулятора в любой ситуации.**

Power X-Change – это аккумуляторная система, которая предоставляет непревзойденный выбор беспроводных инструментов. Семейство РХС уже насчитывает на более 350 устройств. Чтобы предложить вам свободу от проводов в любой сфере жизни, мы открыли нашу платформу для серьезных партнеров. Благодаря надежной системе Power X-Change, товары от компаний-партнеров так же работают от Power X-Change.



## **МОЩНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ. ДОЛГОВЕЧНЫЕ АККУМУЛЯТОРЫ.**

**Независимо от того, насколько масштабен ваш  
проект – Power X-Change вас не подведет.**

Мало мощности? Ни за что! Наша система обеспечивает профессиональную мощность аккумуляторного инструмента до 2700 Вт и емкость 8 Ah, что позволяет им без труда конкурировать с сетевыми приборами! Независимо от того, хотите ли вы просто повесить полку или про сверлить сплошную бетонную стену, с Power X-Change вы сможете справиться с любой задачей. Мощный и выносливый инструмент всегда под рукой.



## **EINHELL PROFESSIONAL. ГАРАНТ КАЧЕСТВА.**

**Максимальная производительность теперь и в  
профессиональных сделках.**

Благодаря аккумуляторным инструментам серии Professional компания предлагает высококачественную линейку, которая подходит и для коммерческого использования. Высочайшие стандарты качества, полная функциональность и оптимизированный дизайн позволяют достигать максимальной производительности при выполнении своих задач!



## **НОВЕЙШИЕ ТЕХНОЛОГИИ. ПРОВЕРЕННОЕ КАЧЕСТВО.**

**Для обеспечения высочайшего уровня безопасно-  
сти и производительности.**

Аккумуляторы Power X-Change являются основным компонентом нашей платформы. Вот почему мы используем только лучшие составляющие, такие как высокоэффективные элементы питания нового поколения и нашу интеллектуальную электронику, управляемую процессором. Это делает нашу батарею РХС одной из самых безопасных в отрасли и обеспечивает эффективность, надежность и долговечность.





## АКТИВНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ АККУМУЛЯТОРОМ. ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ.

Умная система активного управления аккумуляторами постоянно отслеживает и контролирует все процессы, связанные с безопасностью электрических компонентов и оборудования, что позволяет добиться целого ряда преимуществ:

- МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ
- ОПТИМИЗИРОВАННАЯ МОЩНОСТЬ ИНСТРУМЕНТА
- УВЕЛИЧЕННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ БАТАРЕИ
- ПОВЫШЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

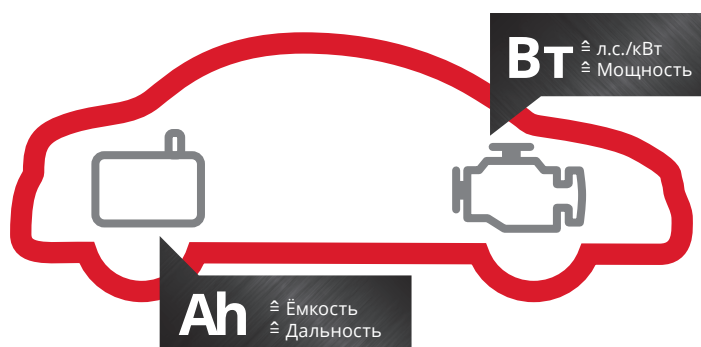


## ТЕХНОЛОГИЯ TWIN-PACK®. 18 В + 18 В = 36 В.

Если устройству требуется больше энергии, чем обеспечивает одна аккумуляторная батарея напряжением 18 В, мы просто добавляем вторую батарею, таким образом генерируя 18 В + 18 В = 36 В. Мы называем это технологией Twin-Pack®.

Если напряжение (В) увеличивается вдвое, то мощность (Вт) тоже увеличивается вдвое. Технология Double Twin-Pack, в свою очередь, позволяет работать еще дольше без необходимости подзарядки. В этом случае используются четыре аккумуляторные батареи. Когда заряд первых двух батарей окончательно иссякает, система автоматически переключается на два резервных аккумулятора.

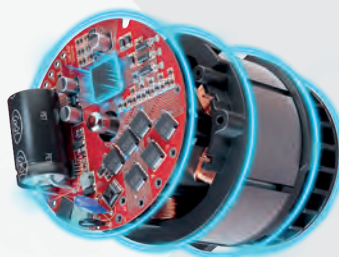
Перезаряжаемые батареи различаются не только временем работы и весом. Критически важна мощность, которую они способны обеспечить. Благодаря технологии Power X-Change PLUS вы получаете больше энергии на одну ячейку аккумулятора, так что вы сможете работать с большим энергопотреблением даже в сложных ситуациях. Если, например, вы хотите использовать свою угловую шлифовальную машину для резки, время работы (см. рейтинг Ah), как правило, не имеет критического значения. А мощность же очень важна. Хороший пример – автомобиль. При подъеме в гору или при обгоне требуется больше мощности, другими словами, больше лошадиных сил, соответственно кВт.



## PUREPOWER – ИННОВАЦИОННЫЙ МОТОР ДЛЯ САМЫХ ВЫСОКИХ ТРЕБОВАНИЙ.

Многие Power X-Change устройства оснащены бесщеточными двигателями. Они обладают значительными преимуществами по сравнению с двигателями с угольными щетками:

- БОЛЬШАЯ МОЩНОСТЬ
- УВЕЛИЧЕННОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ
- ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ
- КОМПАКТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ
- НЕ ТРЕБУЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ







**Einhell**  
CORDLESS EXCELLENCE.

**ОДНА БАТАРЕЯ.**

**ДЛЯ БОЛЕЕ ЧЕМ 350 ИНСТРУМЕНТОВ.**





**POWER X-CHANGE**





# ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ УДАРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

## МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПАТРОН 13 ММ

Надёжный захват принадлежностей и простота эксплуатации благодаря высококачественному металлическому патрону диаметром 13 мм с функцией блокировки

## ЭЛЕКТРОННАЯ РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ

для удобной работы с различными материалами

## LED

Светодиодное освещение для оптимальной работы в темных местах

Дрели-шуруповёрты ударные аккумуляторные  
TE-CD 18/48 Li-i

## 2-СКОРОСТНАЯ ПЕРЕДАЧА

Для мощного сверления и завинчивания

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ РУЧКА

Удобная и безопасная работа благодаря дополнительной ручке

## 3 ФУНКЦИИ

Заворачивание, сверление и ударное сверление

## ЛИТИЙ-ИОННАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ POWER X-CHANGE

Аккумуляторную батарею можно использовать во всех устройствах семейства Power X-Change

## ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ УДАРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

**48 Nm**  
**HIGH POWER**



	TE-CD 18/48 Li-i - Solo	TE-CD 18/48 Li-i (2x 2,0 Ah)
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / -	18 В / 2,0 Ач
Время зарядки	-	40 мин
Число оборотов	0 - 400 / 0 - 1500 мин-1	0 - 400 / 0 - 1500 мин-1
Частота ударов	0 - 6400 / 0 - 24000 мин-1	0 - 6400 / 0 - 24000 мин-1
Макс. крутящий момент	48 Нм	48 Нм
Число ступеней крутящего момента	21+1+1	21+1+1
Зажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес	1,3 кг (с аккумулятором)	1,7 кг (с аккумулятором)
Бесщеточный двигатель	-	-
Металлический зажимной патрон	•	•
Шестерни редуктора из металла	•	•
Количество съемных насадок	-	-
LED-подсветка рабочей зоны	•	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	2 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная рукоятка	•	•
Аксессуары	-	-
Упаковка	Коробка	Кейс E-Box Basic
Артикул	45.139.26	45.139.35



4 006825 635775



4 006825 643930

## ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



TE-CD 18/45 3X-Li +22 (1x 2,0 Ah)

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / 2,0 Ач
Время зарядки	40 мин
Макс. крутящий момент	0 - 450 / 0 - 1600 мин <sup>-1</sup>
Число ступеней крутящего момента	45 Нм
Число ступеней крутящего момента	20+1
Зажимной патрон	13 мм
Вес	1,5 кг (с аккумулятором)
Бесщеточный двигатель	–
Металлический зажимной патрон	–
Шестерни редуктора из металла	•
Количество съемных насадок	3
LED-подсветка рабочей зоны	•
Ременная клипса	•
Аксессуары	Набор из 22 бит
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	1 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная рукоятка	–
Упаковка	Кейс E-Box Basic
Артикул	45.139.90



4 006825 655810

## ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



TE-CD 18/2 Li - Solo

TE-CD 18/2 Li (2x 2,0 Ah)

NEW

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / 2,0 Ач
Время зарядки	150 мин	150 мин
Число оборотов	0 - 350 / 0 - 1250 мин <sup>-1</sup>	0 - 350 / 0 - 1250 мин <sup>-1</sup>
Макс. крутящий момент	44 Нм	44 Нм
Число ступеней крутящего момента	20+1	20+1
Зажимной патрон	10 мм	10 мм
Вес	1,0 кг (без аккумулятора)	1,4 кг (с аккумулятором)
Бесщеточный двигатель	–	–
Металлический зажимной патрон	–	–
Шестерни редуктора из металла	•	•
Количество съемных насадок	–	–
LED-подсветка рабочей зоны	•	•
Ременная клипса	•	•
Аксессуары	–	–
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	2 / 1x Power X-Charger 0,8 A
Дополнительная рукоятка	–	–
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	45.138.33	45.142.31



4 006825 673913

## ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS



	TE-CD 18/40 Li Brushless - Solo	TE-CD 18/40 Li Brushless (2x 2,0 Ah)
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / 2,0 Ач
Время зарядки	–	40 мин
Число оборотов	0 - 350 / 0 - 1450 мин-1	0 - 350 / 0 - 1450 мин-1
Макс. крутящий момент	40 Нм	40 Нм
Число ступеней крутящего момента	20+1	20+1
Зажимной патрон	10 мм	10 мм
Вес	0,8 кг (без аккумулятора)	1,2 кг (с аккумулятором)
Бесщеточный двигатель	•	•
Металлический зажимной патрон	–	–
Шестерни редуктора из металла	•	•
Количество съемных насадок	–	–
LED-подсветка рабочей зоны	•	•
Ременная клипса	–	–
Аксессуары	–	–
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	2 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная рукоятка	–	–
Упаковка	Коробка	Кейс E-Box Basic
Артикул	45.139.97	45.139.95



4 006825 658422



4 006825 655827

## ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

**40 Nm**  
**HIGH**  
**POWER**



	TE-CD 18/40 Li - Solo	TE-CD 18/40-1 Li (2x 1,5 Ah)
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / 1,5 Ач
Время зарядки	–	30 мин
Число оборотов	0 - 400 / 0 - 1500 мин-1	0 - 400 / 0 - 1500 мин-1
Макс. крутящий момент	40 Нм	40 Нм
Число ступеней крутящего момента	21+1	21+1
Зажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес	1,1 кг (без аккумулятора)	1,5 кг (с аккумулятором)
Бесщеточный двигатель	–	–
Металлический зажимной патрон	–	–
Шестерни редуктора из металла	•	•
Количество съемных насадок	–	–
LED-подсветка рабочей зоны	•	•
Ременная клипса	•	•
Аксессуары	–	–
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	2 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная рукоятка	–	–
Упаковка	Коробка	Кейс E-Box Basic
Артикул	45.139.25	45.139.39



4 006825 635768



4 006825 649208



## ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



	TC-CD 18/35 Li - Solo	TC-CD 18/35-2 Li (1x 1,5 Ah) <span>NEW</span>
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / 1,5 Ач
Время зарядки	–	120 мин
Число оборотов	0 - 550 мин-1	0 - 550 мин-1
Макс. крутящий момент	35 Нм	35 Нм
Число ступеней крутящего момента	21+1	21+1
Зажимной патрон	10 мм	10 мм
Вес	1.0 кг (без аккумулятора)	1.3 кг (с аккумулятором)
Бесщеточный двигатель	–	–
Металлический зажимной патрон	–	–
Шестерни редуктора из металла	•	•
Количество съемных насадок	–	–
LED-подсветка рабочей зоны	•	•
Ременная клипса	–	–
Аксессуары	–	–
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	1 / 1x Power X-Charger 0,8 А
Дополнительная рукоятка	–	–
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	45.139.27	45.142.55



4 006825 642452



4 006825 674491

## УГЛОВАЯ ДРЕЛЬ АККУМУЛЯТОРНАЯ



	TE-AD 18 Li - Solo <span>NEW</span>
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Время зарядки	–
Число оборотов	0 - 1100 мин-1
Макс. крутящий момент	45 Нм
Зажимной патрон	10 мм
Вес	1.2 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	–
Металлический зажимной патрон	–
Шестерни редуктора из металла	•
Rotatable battery holder	•
LED-подсветка рабочей зоны	•
Ременная клипса	–
Аксессуары	–
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Дополнительная рукоятка	–
Упаковка	Коробка
Артикул	45.142.90



4 006825 671995



## ШУРУПОВЁРТ ПО ГИПСОКАРТОНУ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	TE-DY 18 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -
Время зарядки	-
Число оборотов	0 - 4000 мин-1
Макс. крутящий момент	6 Нм
Тип биты	Шестигранник 6.35 мм (1/4")
Вес	0.9 кг (без аккумулятора)
Регулируемый ограничитель глубины	•
Электронный контроль оборотов	•
Режим непрерывной работы	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
LED-подсветка рабочей зоны	•
Ременная клипса	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	1 бита типа PH2
Упаковка	Кейс E-Box Basic
Артикул	42.599.80



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШУРУПОВЕРТА ПО ГИПСОКАРТОНУ



ПОДХОДЯЩИЕ  
НАБОРЫ ШУРУПОВ  
ДЛЯ ШУРУПОВЕРТОВ  
ПО ГИПСОКАРТОНУ  
МОЖНО НАЙТИ  
НА СТР. 177

	Насадка с магазином	NEW
Длина шурупа	25 - 55 мм	
Макс. диаметр шурупа	3.9 мм	
Вес	0.5 кг	
Регулировка глубины реза	•	
Регулировка длины шурупа	•	
Аксессуар	1 бита типа PH2	
Упаковка	Коробка	
Артикул	42.599.55	





## ГАЙКОВЕРТЫ УДАРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

**140 Nm**  
**HIGH**  
**POWER**



### TE-Cl 18/1 Li - Solo

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Время зарядки	–
Число оборотов	0 - 2300 мин-1
Макс. крутящий момент	140 Нм
Число ступеней крутящего момента	–
Тип биты	Шестигранник 6.35 мм (1/4")
Вес	1.2 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	–
LED-подсветка рабочей зоны	•
Шестерни редуктора из металла	•
Электронный контроль оборотов	•
Ременная клипса	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	–
Упаковка	Коробка
Артикул	45.100.34



4 006825 618907

## ДРЕЛЬ УДАРНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ

**2 FUNCTIONS**



### TE-ID 18 Li - Solo

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Время зарядки	–
Число оборотов / частота ударов	0 - 2600 мин-1 / 0 - 41600 мин-1
Макс. диаметр сверления, дерево	25 мм
Макс. диаметр сверления, бетон	13 мм
Макс. диаметр сверления, сталь	10 мм
Зажимной патрон	13 мм
Вес	1.6 кг (без аккумулятора)
Электронный контроль оборотов	•
Металлический зажимной патрон	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Дополнительная рукоятка	•
Металлический ограничитель глубины	•
Упаковка	Коробка
Артикул	45.139.60



4 006825 647754

## ПЕРФОРАТОРЫ С D-ОБРАЗНОЙ РУЧКОЙ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

**SDS plus**



	TE-HD 18/20 Li - Solo	TE-HD 18/12 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / –
Время зарядки	–	–
Число оборотов / частота ударов / энергия удара	0 - 1300 мин-1 / 0 - 4750 мин-1 / 1.8 J	0 - 1300 мин-1 / 0 - 6000 мин-1 / 1.3 J
Макс. диаметр сверления, бетон	20 мм	12 мм
Зажимной патрон	SDS-plus	SDS-plus
Вес	2.7 кг (без аккумулятора)	1.5 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	–	–
Электронный контроль оборотов	•	•
Виброгасящая рукоятка	–	–
Защита от перегрузок	•	•
Функции	4	2+1
LED-подсветка рабочей зоны	•	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Дополнительная рукоятка	•	–
Аксессуары	Металлический ограничитель глубины	1 магнитный адаптер для бит
Упаковка	Кейс E-Box Basic	Коробка
Артикул	45.142.60	45.139.70



4 006825 667646



4 006825 647778

## МИКСЕРЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



	TE-MX 18 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Время зарядки	–
Число оборотов	0 - 620 мин-1
Крепление мешалки	M14
Вес	1.9 кг (без аккумулятора и мешалки)
Бесщеточный двигатель	–
2-х скоростной редуктор	–
Электронный контроль оборотов	•
Плавный пуск	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	1 мешалка для раствора (Ø 100 мм)
Упаковка	Коробка
Артикул	42.587.60



4 006825 638196



## МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 115 MM



	TE-AG 18/115 Q Li - Solo	TE-AG 18/115-2 Li - Solo <span>NEW</span>
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -	18 В / -
Время зарядки	-	-
Число оборотов	8500 мин-1	8500 мин-1
Диаметр круга	115 мм	115 мм
Макс. глубина фрезеровки	28 мм	28 мм
Вес	1.7 кг (без аккумулятора)	1.7 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	-	-
Плавный пуск	•	•
Защита от перезапуска	•	•
Защита от перегрузки	•	•
Регулируемый без ключа защитный кожух	•	•
Блокировка шпинделя	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Дополнительная рукоятка	Может быть установлена в 2 позиции	Может быть установлена в 2 позиции
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Аксессуары	Режущий диск, защита реж. диска, торцевой гаечн. ключ	Торцевой гаечн. ключ, cutting wheel guard
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	44.311.65	44.311.66



4 006825 663082



4 006825 674538

## МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 115 MM



	TE-AG 18/115 Li - Solo	TC-AG 18/115 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -	18 В / -
Время зарядки	-	-
Число оборотов	8500 мин-1	8500 мин-1
Диаметр круга	115 мм	115 мм
Макс. глубина фрезеровки	28 мм	28 мм
Вес	1.2 кг (без аккумулятора)	1.2 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	-	-
Плавный пуск	•	•
Защита от перезапуска	•	•
Защита от перегрузки	•	•
Регулируемый без ключа защитный кожух	•	-
Блокировка шпинделя	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Дополнительная рукоятка	Может быть установлена в 3 позиции	Может быть установлена в 3 позиции
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Аксессуары	Торцевой гаечн. ключ	Торцевой гаечн. ключ
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	44.311.10	44.311.30



4 006825 602593



4 006825 628746

## ФРЕЗЕР ЛАМЕЛЬНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	TE-BJ 18 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Время зарядки	–
Число оборотов	6500 мин-1
Макс. глубина фрезеровки	20 мм
Регулировка угла наклона	90°
Фреза	Ø 100 x Ø 22 x 4 мм
Вес	2.4 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	–
Бесступенчатая регулировка высоты работы	•
Фиксированная настройка глубины	6 настроек
Блокировка шпинделя	•
Пылеудаление	•
Торцевой гаечн. ключ	•
Упаковка	Коробка
Артикул	43.506.30



4 006825 660302





## РУБАНОК АККУМУЛЯТОРНЫЙ



TE-PL 18/82 Li - Solo

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -
Время зарядки	-
Число оборотов	15000 мин-1
Ширина строгания	82 мм
Глубина стружки	2 мм
Глубина выборки четверти	8 мм
Вес	2.4 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	-
Рукоятка с мягкими накладками	•
Автоматическая защита ножа	•
Алюминиевая подошва	•
V-образный паз на подошве	1
Выброс стружки	С одной стороны
Пылеудаление	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Параллельный упор	•
Ограничитель глубины выборки четверти	•
Строгальные ножи (двухсторонние)	1 пара твердосплавных ножей
Упаковка	Коробка
Артикул	43.454.00



4 006825 645934

## ЛОБЗИКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



TE-JS 18/80 Li - Solo

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -
Время зарядки	-
Частота хода	0 - 2400 мин-1
Макс. толщина пропила (дерево/пластик/сталь)	80 / 12 / 10 мм
Вес	1.8 кг (без аккумулятора)
Универсальный держатель пилки	•
Маятниковый ход	4 настройки
Настройка угла пропила без инструментов	•
Смена пильного полотна без инструментов	•
Возможность подключения пылесоса	•
LED-подсветка рабочей зоны	•
Функция удаления пыли	•
Параллельный упор	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	Параллельный упор, защита от щепок
Упаковка	Коробка
Артикул	43.212.00



4 006825 601398



TC-JS 18 Li - Solo

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -
Время зарядки	-
Частота хода	0 - 2700 мин-1
Макс. толщина пропила (дерево/пластик/сталь)	70 / 10 / 8 мм
Вес	1.6 кг (без аккумулятора)
Универсальный держатель пилки	-
Маятниковый ход	4 настройки
Настройка угла пропила без инструментов	-
Смена пильного полотна без инструментов	•
Возможность подключения пылесоса	•
LED-подсветка рабочей зоны	-
Функция удаления пыли	•
Параллельный упор	-
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	1 пилка (по дереву), защита от щепок
Упаковка	Коробка
Артикул	43.212.09



4 006825 640052

## ЦИРКУЛЯРНЫЕ ПИЛЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



	TE-CS 18/165-1 Li - Solo	TE-CS 18/150 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / –
Время зарядки	–	–
Число оборотов	4200 мин <sup>-1</sup>	4200 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 165 x Ø 20 мм	Ø 150 x Ø 10/16 мм
Глубина пропила под углом 90°	54 мм	48 мм
Глубина пропила под углом 45°	35 мм	32 мм
Вес	2.6 кг (без аккумулятора)	2.4 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	–	–
Регулировка без инструментов (глубина/угол)	•	•
LED-подсветка рабочей зоны	•	•
LED-подсветка рабочей зоны	•	•
Блокировка шпинделя	•	•
Блокировка шпинделя	•	•
Пылеудаление	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Аксессуары	Параллельный упор	Параллельный упор
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	43.312.07	43.312.20



## МИНИ-ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ



	TE-CS 18/89 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Время зарядки	–
Число оборотов	2500 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 89 x Ø 10 мм
Глубина пропила под углом 90°	28 мм
Вес	1.8 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	–
Регулируемый ограничитель глубины	•
LED-подсветка рабочей зоны	–
LED-подсветка рабочей зоны	•
Блокировка шпинделя	•
Блокировка шпинделя	–
Пылеудаление	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	2 пильных диска (по дереву/пластику), Параллельный упор
Упаковка	Коробка
Артикул	43.311.00





## ПИЛЫ САБЕЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



	TE-AP 18/26 Li - Solo	TE-AP 18/22 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -	18 В / -
Время зарядки	-	-
Частота хода	0 - 2600 мин-1	0 - 2600 мин-1
Амплитуда хода	26 мм	22 мм
Макс. толщина пропила (дерево / сталь)	180 / 12 мм	100 / 6 мм
Толщина пильного полотна	0.7 - 1.8 мм	0.6 - 1.6 мм
Вес	2.1 кг (без аккумулятора)	1.6 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	-	-
Смена пильного полотна без инструментов	•	•
Регулировка опорной подошвы без инструментов	•	•
Функция виброгашения	•	-
Поворотная рукоятка	-	-
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Аксессуары	1 пилка (по дереву)	1 пилка (по дереву)
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	43.262.90	43.263.00



4 006825 660012



4 006825 601381

## ПИЛЫ САБЕЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



	TE-AP 18/13 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -
Время зарядки	-
Частота хода	0 - 3000 мин-1
Амплитуда хода	13 мм
Макс. толщина пропила (дерево / сталь)	50 / 4 мм
Толщина пильного полотна	0.6 - 1.6 мм
Вес	1.1 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	-
Смена пильного полотна без инструментов	•
Регулировка опорной подошвы без инструментов	-
Функция виброгашения	-
Поворотная рукоятка	-
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	Пилки 2 шт (по дереву, металлу), шестигр. ключ
Упаковка	Коробка
Артикул	43.263.15



4 006825 678284



## ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ С ПРОТЯЖКОЙ



**TWIN-PACK**  
18V Li+ 18V Li 36V  
TECHNOLOGY



TE-SM 36/10 L Li - Solo

NEW

Напряжение аккумулятора PXC / емкость	2x 18 В / –
Число оборотов	3800 мин-1
Пильный диск	Ø 254 x Ø 30 x 2.5 мм
Кол-во зубьев	40
Диапазон поворота стола	-47° - +47°
Диапазон наклона пильного диска	0° - 45° (левый наклон)
Глубина пропила под углом 90° / 45°	340 x 85 мм / 240 x 47 мм
Вес	16.8 кг (без аккумуляторов)
Лазерный указатель	•
LED-подсветка рабочей зоны	•
Плавный пуск	•
Защита от перегрузки	•
Раздвижные опоры X-Tend с ограничителем	•
Фиксирующая струбцина	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Пильный диск твердосплавный	1 шт
Мешок для опилок	•
Артикул	43.008.85



4 006825 665239

## ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ С ПРОТЯЖКОЙ



**TWIN-PACK**  
18V Li+ 18V Li 36V  
TECHNOLOGY



TE-SM 36/8 L Li - Solo

NEW

Напряжение аккумулятора PXC / емкость	2x 18 В / –
Число оборотов	3000 мин-1
Пильный диск	Ø 216 x Ø 30 x 1.8 мм
Кол-во зубьев	40
Диапазон поворота стола	-47° - +47°
Диапазон наклона пильного диска	0° - 45° (левый наклон)
Глубина пропила под углом 90° / 45°	305 x 65 мм / 215 x 36 мм
Вес	13.5 кг (без аккумуляторов)
Лазерный указатель	•
LED-подсветка рабочей зоны	–
Плавный пуск	•
Защита от перегрузки	•
Раздвижные опоры X-Tend с ограничителем	–
Фиксирующая струбцина	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Пильный диск твердосплавный	1 шт
Мешок для опилок	•
Артикул	43.008.82



4 006825 671414



TE-SM 36/210 Li - Solo

Напряжение аккумулятора PXC / емкость	2x 18 В / –
Число оборотов	3800 мин-1
Пильный диск	Ø 210 x Ø 30 x 1.8 мм
Кол-во зубьев	40
Диапазон поворота стола	-47° - +47°
Диапазон наклона пильного диска	0° - 45° (левый наклон)
Глубина пропила под углом 90° / 45°	310 x 65 мм / 210 x 35 мм
Вес	12.6 кг (без аккумуляторов)
Лазерный указатель	•
LED-подсветка рабочей зоны	•
Плавный пуск	•
Защита от перегрузки	•
Раздвижные опоры X-Tend с ограничителем	•
Фиксирующая струбцина	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Пильный диск твердосплавный	1 шт
Мешок для опилок	•
Артикул	43.008.80



4 006825 641523



## ПИЛЫ ТОРЦОВОЧНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -
Число оборотов	3000 мин-1
Пильный диск	Ø 216 x Ø 30 x 1.8 мм
Кол-во зубьев	40
Диапазон поворота стола	-47° - +47°
Диапазон наклона пильного диска	0° - 45° (левый наклон)
Глубина пропила под углом 90° / 45°	120 x 60 мм / 80 x 45 мм
Вес	8.1 кг (без аккумулятора)
Лазерный указатель	-
LED-подсветка рабочей зоны	-
Плавный пуск	•
Защита от перегрузки	•
Раздвижные опоры X-Tend с ограничителем	-
Фиксирующая струбцина	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Пильный диск твердосплавный	1 шт
Мешок для опилок	•
Артикул	43.008.93

TE-MS 18/8 Li - Solo	NEW
18 В / -	
3000 мин-1	
Ø 216 x Ø 30 x 1.8 мм	
40	
-47° - +47°	
0° - 45° (левый наклон)	
120 x 60 мм / 80 x 45 мм	
8.1 кг (без аккумулятора)	
-	
-	
•	
•	
-	
•	
•	
0 / 0	
1 шт	
•	
43.008.93	

TE-MS 18/210 Li - Solo	
18 В / -	
3000 мин-1	
Ø 210 x Ø 30 x 1.8 мм	
40	
-47° - +47°	
0° - 45° (левый наклон)	
120 x 60 мм / 83 x 34 мм	
7.8 кг (без аккумулятора)	
•	
-	
•	
•	
•	
•	
0 / 0	
1 шт	
•	
43.008.90	



4 006825 671391



4 006825 628074

## ПИЛА НАСТОЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ



Напряжение аккумулятора РХС / емкость	2x 18 В / -
Число оборотов	3800 мин-1
Пильный диск	Ø 210 x Ø 30 x 1.8 мм
Кол-во зубьев	40
Диапазон наклона пильного диска	0° - 45° (левый наклон)
Глубина пропила под углом 90°	70 мм
Глубина пропила под углом 45°	45 мм
Размер пильного стола	467 x 480 мм
Макс. ширина заготовки (справа от диска)	625 мм
Вес	13.6 кг (без аккумуляторов)
Расширение стола	Выдвижное (в правую сторону)
Плавный пуск	•
Защита от перегрузки	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Пильный диск твердосплавный	1 шт
Параллельный упор, clamped on both sides	•
Угловой упор	•
Толкатель заготовок	•
Артикул	43.404.55

TE-TS 36/8 T Li - Solo	NEW
2x 18 В / -	
3800 мин-1	
Ø 210 x Ø 30 x 1.8 мм	
40	
0° - 45° (левый наклон)	
70 мм	
45 мм	
467 x 480 мм	
625 мм	
13.6 кг (без аккумуляторов)	
Выдвижное (в правую сторону)	
•	
•	
0 / 0	
1 шт	
•	
•	
•	
43.404.55	



4 006825 647365

## ПИЛЫ ЛЕНТОЧНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



	TE-MB 18/127 U Li - Solo	TE-MB 18/127 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / –
Число оборотов	120 м/мин	120 м/мин
Пильный диск	1141 x 13 x 0.65 мм	1141 x 13 x 0.65 мм
Кол-во зубьев	комбинированный шаг зубьев 10/14 TPI	комбинированный шаг зубьев 10/14 TPI
Диапазон наклона пильного диска	0° to 47° (левый наклон)	–
Глубина пропила под углом 90°	115 x 127 мм	115 x 127 мм
Глубина пропила под углом 45°	40 x 40 мм	–
Вес	12.7 кг (без аккумулятора)	5.5 кг (без аккумулятора)
Замена пильного полотна без инструмента	•	•
Регулировка рукоятки без инструмента	•	•
LED-подсветка рабочей зоны	•	•
Рабочий стол с устройством быстрой фиксации	•	–
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Аксессуары	2x пильные ленты 10/14 TPI	2x пильные ленты 10/14 TPI
Артикул	45.042.15	45.042.16



4 006825 662078



4 006825 663105





## МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	VARRITO	TE-MG 18/1 Li - Solo <span>NEW</span>	TC-MG 18 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / –	18 В / –
Время зарядки	–	–	–
Частота колебаний / на холостом ходу момент	22000-40000 мин-1 / 11000-20000 мин-1	10000-33000 мин-1 / 5000-16500 мин-1	22000 - 40000 мин-1 / 11000 - 20000 мин-1
Угол отклонения колебаний	3.2°t	3.2°	3.2°
Размер наждачной бумаги	93 x 93 x 93 мм	93 x 93 x 93 мм	93 x 93 x 93 мм
Вес	1.0 кг (без аккумулятора)	0.8 кг (без аккумулятора)	0.9 кг (без аккумулятора)
Головка устройства с амортизацией вибрации	–	–	–
Электронный контроль оборотов	•	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•	•
Быстрая замена насадок	•	•	–
Магнитный держатель насадок	•	•	•
Декуплированный по осцилляции аккумуляторный зажим	•	•	•
LED-подсветка рабочей зоны	–	–	–
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0	0 / 0
Дельта-шлифовальная насадка /шлиф. диск	•	•	•
Наждачная бумага	3x P60, 3x P80, 3x P120	3x P60, 3x P80, 3x P120	3x P60, 3x P80, 3x P120
Шабер	•	•	•
Погружные пильные насадки	1x по дереву/пластику, 1x по металлу	1x по дереву/пластику	1x по дереву/пластику
Полукруглые пильные насадки	1x по дереву/пластику/цветным металлам, 1x по керамике	1x по дереву/пластику/цветным металлам	1x по дереву/пластику/цветным металлам
Шестигр. ключ	–	–	•
Упаковка	Коробка	Коробка	Коробка
Артикул	44.651.60	44.651.95	44.651.70



## ШЛИФМАШИНА ЛЕНТОЧНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ



	TE-BF 18 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Число оборотов	250 - 1700 м/мин
Длина шлифовальной/абразивной ленты	457 мм
Регулировка угла шлифовального рычага	90°
Вес	1.1 кг (без аккумулятора)
Электронный контроль оборотов	•
Регулировка хода ленты	•
Замена ленты без инструмента	•
Непрерывная работа	•
Пылеудаление	с использованием адаптера для пылеудаления
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Шлифовальная/абразивная лента	4x P60, 4x P80, 4x P120
Шлифовальные рычаги	9 мм, 13 мм
Адаптер для пылеудаления	•
Сумка для хранения	•
Упаковка	Коробка
Артикул	44.610.00



4 006825 670974

## ВИБРАЦИОННАЯ ШЛИФМАШИНА АККУМУЛЯТОРНАЯ



	TE-OS 18/113 3X Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Число оборотов	22000 мин-1
Амплитуда колебаний, Ø	1.8 мм
Размер наждачной бумаги 1	101 x 113 мм
Размер наждачной бумаги 2	150 x 150 x 100 мм
Размер наждачной бумаги 3	130 x 80 мм
Вес	1.1 кг (без аккумулятора)
Сменные шлифовальные пластины	•
Система крепления на липучке	•
Механизм зажима	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Пылеудаление	При использовании пылесборника и адаптера
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Наждачная бумага	3x P120
Адаптер для пылеудаления	•
Сумка для хранения	•
Упаковка	Коробка
Артикул	44.607.30



4 006825 671049

	TE-OS 18/113 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Число оборотов	22000 мин-1
Амплитуда колебаний, Ø	1.8 мм
Размер наждачной бумаги 1	101 x 113 мм
Размер наждачной бумаги 2	–
Размер наждачной бумаги 3	–
Вес	1.1 кг (без аккумулятора)
Сменные шлифовальные пластины	–
Система крепления на липучке	•
Механизм зажима	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Пылеудаление	При использовании пылесборника и адаптера
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Наждачная бумага	2x P120
Адаптер для пылеудаления	•
Сумка для хранения	–
Упаковка	Коробка
Артикул	44.607.31



4 006825 671094



## ВИБРАЦИОННЫЕ ШЛИФМАШИНА АККУМУЛЯТОРНЫЕ



	TE-OS 18/230 Li - Solo	TC-OS 18/187 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / –
Число оборотов	14000 - 22000 мин-1	24000 мин-1
Амплитуда колебаний, Ø	2.5 мм	2.0 мм
Размер наждачной бумаги	230 x 115 мм	187 x 94 мм
Вес	1.6 кг (без аккумулятора)	1.1 кг (без аккумулятора)
Электронный контроль оборотов	•	–
Система крепления на липучке	•	•
Механизм зажима	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Пылеудаление	При использовании пылесборника и адаптера	При использовании пылесборника и адаптера
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Наждачная бумага	1x P60, 1x P80, 1x P120	1x P80
Адаптер для пылеудаления	•	•
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	44.607.20	44.607.25



4 006825 642728



4 006825 642735

## ДЕЛЬТАШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА АККУМУЛЯТОРНАЯ



	TE-OS 18/150 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Число оборотов	24000 мин-1
Амплитуда колебаний, Ø	1.6 мм
Размер наждачной бумаги	150 x 150 x 100 мм
Вес	0.8 кг (без аккумулятора)
Электронный контроль оборотов	–
Система крепления на липучке	•
Механизм зажима	–
Рукоятка с мягкими накладками	•
Пылеудаление	При использовании пылесборника и адаптера + Адаптер для пылеудаления
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Наждачная бумага	3x P120, 3x P240
Адаптер для пылеудаления	•
Упаковка	Коробка
Артикул	44.607.08



4 006825 651218

## ШЛИФМАШИНА ОРБИТАЛЬНАЯ (ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ) АККУМУЛЯТОРНАЯ



	TE-RS 18 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Число оборотов	14000 - 22000 мин-1
Амплитуда колебаний, Ø	2.0 мм
Наждачная бумага, Ø	125 мм
Вес	1.2 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	–
Электронный контроль оборотов	•
Дополнительная рукоятка	–
Система крепления на липучке	•
Пылеудаление	При использовании пылесборника и адаптера
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Наждачная бумага	1x P80
Упаковка	Коробка
Артикул	44.620.10



## ШЛИФМАШИНА ГРАВИРОВАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ



	TE-MT 18/34 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Число оборотов	5000 - 34000 мин-1
Диаметр цанг, Ø	1.6 / 2.4 / 3.2 мм
Длина гибкого вала	92 см
Вес	1.4 кг (без аккумулятора)
Электронный контроль оборотов	•
Блокировка шпинделя	•
Держатель аксессуаров на корпусе	•
Настенное крепление	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Набор аксессуаров	55-единиц
Переносной ремень	•
Упаковка	Коробка
Артикул	44.193.60





## ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА АККУМУЛЯТОРНАЯ

PUREPOWER  
BRUSHLESS



CE-CP 18/180 Li E Brushless - Solo

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Число оборотов	500 - 3000 мин <sup>-1</sup>
Диаметр	180 мм
Вес	1.3 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•
Подходит для шлифования	•
Тумблер включения/выключения	•
Эргономичные рукоятки с мягкими накладками	•
Электронный контроль оборотов	•
Блокировка шпинделя	•
Диск для полирования /шлифования на „липучке“	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Синтетический диск	1 шт
Поролоновый диск	1 шт
Наждачная бумага (зернистость 60, 80, 120)	по 1 шт каждого вида
Артикул	20.933.20



4 006825 638998

## МАШИНА ДЛЯ ПОЛИРОВКИ АВТОМОБИЛЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ



CE-CB 18/254 Li - Solo

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Число оборотов	2500 мин <sup>-1</sup>
Диаметр	254 мм
Вес	1.9 кг (без аккумулятора)
Тумблер включения/выключения	•
Эргономичные рукоятки с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Полировальный диск (текстиль)	1 шт
Синтетический диск	1 шт
Упаковка	Коробка
Артикул	20.933.01



4 006825 626599

## КРАСКОПУЛТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



	TE-SY 18/90 Li - Solo	TC-SY 18/60 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / –
Время зарядки	–	–
Производительность	1000 мл/мин	650 мл/мин
Объем емкости	1200 мл	800 мл
Макс. вязкость	90 DIN-сек	60 DIN-сек
Вес	2.5 кг (без аккумулятора)	1.3 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	–	–
Назначение	Лакирование, эмалирование	Лакирование, эмалирование
Съемное сопло	•	•
Контроль скорости подачи краски	•	•
Регулировка расхода	•	–
Окрасочный факел	Вертикальная, горизонтальная, круглая струя	Вертикальная, горизонтальная, круглая струя
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Форсунки	Ø 1.5 мм, 2.5 мм, 3.0 мм	Ø 2.0 мм, 2.5 мм
Чистящая щетка и игла	•	•
Емкость для для пробы вязкости	•	•
Резервуар для краски с крышкой	1200 мл	800 мл
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	42.600.40	42.600.25



4 006825 673234



4 006825 656343

## ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	TE-SG 18/10 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Скорость подачи герметика	0 - 10 мм/с
Сила подачи	2000 Н
Внутренний диаметр	51 мм
Объем картриджа с герметиком	310 мл
Вес	1.9 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	–
Регулируемая настройка скорости	•
Автоматический реверс	•
Резиновые прокладки	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0/0
Аксессуары	Чистящая игла
Упаковка	Коробка
Артикул	45.222.50



4 006825 661187



## СТЕПЛЕР / НЕЙЛЕР АККУМУЛЯТОРНЫЙ



### TE-CN 18 Li - Solo

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Макс. производительность	20 рго мин
Размер скоб	16 - 22 мм
Длина гвоздей	15 - 32 мм
Вес	2.1 кг (без аккумулятора)
Регулировка глубины забивания	•
Серийный режим	–
Магазин для скоб с индикатором	•
Ременная клипса	•
Предохранительный наконечник	•
LED-подсветка рабочей зоны	–
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Гвозди	300 шт
Скобы	300 шт
Упаковка	Коробка
Артикул	42.577.90



## USB-АДАПТЕРЫ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРОВ



### TC-CP 18 Li USB - Solo

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
USB-разъемы	2x USB-A
Выходной ток USB 1	1.0 А
Выходной ток USB 2	2.1 А
Вес	0.1 кг (без аккумулятора)
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Упаковка	Коробка
Артикул	45.141.20



### TC-CP 18 Li USB A/C - Solo

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
USB-разъемы	2 (1x USB-A, 1x USB-C)
Выходной ток USB 1	2.0 А
Выходной ток USB 2	2.0 А
Вес	0.1 кг (без аккумулятора)
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Упаковка	Коробка
Артикул	45.141.48



## РАДИО АККУМУЛЯТОРНОЕ



TC-RA 18 Li BT - Solo	
Напряжение аккумулятора РХС / емкость DAB+	18 В / –
FM частоты	87.5 - 108 МГц
АМ частоты	522 - 1620 кГц
Функция памяти (DAB+/FM/AM)	10 / 10
Класс защиты	–
Вес	0.7 кг (без аккумулятора)
Гибридное питание	–
LCD-дисплей	•
Встроенная антенна	•
Bluetooth	•
USB зарядка	–
Ручка для переноски	•
Место для хранения мобильного телефона	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	2x AAA батарейки
Упаковка	Коробка
Артикул	34.080.17



## КОЛОНКА АКУСТИЧЕСКАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ



TC-SR 18 Li BT - Solo	
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Динамики	2x 3.0 Вт
Макс. громкость	85 дБ
Вес	0.3 кг (без аккумулятора)
AUX разъем	•
Bluetooth	•
USB зарядка	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Упаковка	Коробка
Артикул	45.141.50







	TE-CL 18/2500 LiAC - Solo	TE-CL 18/2000 LiAC - Solo	TC-CL 18/1800 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / –	18 В / –
Напряжение сети	12 В	100 - 240 В ~ 50-60 Гц	–
Длина шнура	3 м	2 m	–
Яркость	1000 лм / 2500 лм	1000 лм / 1500 лм / 2000 лм	1800 лм
Источник света	7 светодиодов	20 светодиодов	1 светодиод
Время работы	3 ч (4.0 Ah)	4 ч (4.0 Ah)	4 ч (4.0 Ah)
Вес	0.6 кг (без аккумулятора)	1.3 кг (без аккумулятора)	1.3 кг (без аккумулятора)
Регулировка угла	–	•	•
Регулировка светового луча	–	–	–
Крепежные крючки	–	•	•
Гнездо для штатива	1/4"	1/4" / 5/8"	–
Рукоятка с мягкими накладками	•	•	–
Ручка для переноски	–	•	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0	0 / 0
Упаковка	Коробка	Коробка	Коробка
Артикул	45.141.45	45.141.14	45.141.15



	TC-CL 18/350 Li - Solo	TC-CL 18 Li H - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / –
Напряжение сети	–	–
Длина шнура	–	–
Яркость	350 лм	280 лм
Источник света	1 светодиод	1 светодиод
Время работы	15 h (4.0 Ah)	22 h (4.0 Ah)
Вес	0.5 кг (без аккумулятора)	0.2 кг (без аккумулятора)
Регулировка угла	-5° - 105°	●
Регулировка светового луча	–	–
Крепежные крючки	монтажное ушко	●
Гнездо для штатива	–	–
Рукоятка с мягкими накладками	●	●
Ручка для переноски	–	–
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	45.141.75	45.141.30



## ВЕНТИЛЯТОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	GE-CF 18/2200 Li
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –
Число оборотов	1200 / 1700 / 2200 об/мин
Скорость потока	15000 м/ч
Диаметр лопастей	180 мм
Вес	1.2 кг (без аккумулятора)
Регулировка на 360°	•
Ручка для переноски	•
Несколько вариантов крепления	•
Артикул	34.080.35



## ВОЗДУХОДУВКА АККУМУЛЯТОРНАЯ



	TE-CB 18/180 Li - Solo
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –
Скорость воздушного потока режим 1   режим 2	130 км/ч   180 км/ч
Вес	1.0 кг (без аккумулятора)
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Артикул	34.080.01



## ПИСТОЛЕТ КЛЕЕВОЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	TE-CG 18 Li - Solo
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –
Время нагрева	120 с
Макс. температура	170 °C
Диаметр клеевых стержней, Ø	11 мм
Вес	0.3 кг (без аккумулятора)
LED-индикатор нагрева	•
LED-подсветка	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	5 кл. стержней (200 мм), латунная насадка
Упаковка	Коробка
Артикул	45.222.00



## ФЕН ТЕХНИЧЕСКИЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	TE-HA 18 Li - Solo
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –
Температурный режим 1   2	350 °C   550 °C
Расход воздуха	200 л/мин
Вес	0.6 кг (без аккумулятора)
LED-дисплей	•
Защита от перегрева	•
Режим непрерывной работы	•
Механический сопловой эжектор	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Редукционная насадка	•
Широкое сопло	•
Рефлекторная насадка	•
Упаковка	Коробка
Артикул	45.205.00





# ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

## ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР POWER X-CHANGE

Свобода от проводов означает, что углы и другие труднодоступные места больше не проблема. Аккумуляторная батарея подходит для всех устройств платформы Power X-Change.

## РЕЖИМ ECO/BOOST

2 режима (ECO + BOOST) для оптимального расхода заряда аккумулятора

## ПРАКТИЧНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ АКСЕССУАРОВ

TP-VC 36/30 S Auto всегда готов к работе, благодаря креплению аксессуаров на платформе



## ТЕХНОЛОГИЯ TWIN-PACK

Использование 2х 18В аккумуляторов платформы Power X-Change дает в два раза больше энергии



## СВЕРХПРОЧНЫЙ ШЛАНГ

Прочный всасывающий шланг длиной 2,5 метра достаточно гибкий, но в то же время не боится случайного наступания

## ФУНКЦИЯ CONNECT

Автоматическое включение пылесоса при работе с беспроводными инструментами.

## БАК ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

30-литровый стальной бак обладает достаточной вместимостью для грязи и жидкостей

## 4 КОЛЕСА

Благодаря двум большим и двум роликовым колесам пылесос для влажной и сухой уборки легко передвигать по любому помещению: будь-то мастерская, гараж или жилая комната

## ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



TE-VC 36/30 Li S - Solo	
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	2x 18 В / –
Всасывающее давление	150 мбар / 100 мбар (BOOST / ECO)
Бак	Нержавеющая сталь, 30 л
Длина всасывающего шланга / диаметр	250 см / 36 мм
Уровень шума	76 дБ(А)
Вес	8.0 кг (без аккумуляторов)
Автоматическое включение при работе с инструментами	–
Регулировка скорости потока	2
Сверхпрочный всасывающий шланг	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Всасывающая труба	Телескопическая из нержавеющей стали
Насадки	1 универсальная, 1 щелевая, 1 обивочная насадка
Фильтрация	Складчатый и поролоновый фильтры и мешок для пыли
Упаковка	Коробка
Артикул	23.471.40



4 006825 635874

## ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



**TWIN-PACK**  
18V Li-Ion 18V > 36V  
TECHNOLOGY



	TE-VC 36/25 Li S - Solo	TC-VC 18/20 Li S - Solo
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	2x 18 В / –	18 В / –
Всасывающее давление	150 мбар / 100 мбар (BOOST / ECO)	80 мбар
Бак	Нержавеющая сталь, 25 л	Нержавеющая сталь, 20 л
Длина всасывающего шланга / диаметр	250 см / 36 мм	150 см / 36 мм
Уровень шума	76 дБ(А)	72 дБ(А)
Вес	7.0 кг (без аккумуляторов)	3.6 кг (без аккумулятора)
Автоматическое включение при работе с инструментами	–	–
Регулировка скорости потока	2	1
Сверхпрочный всасывающий шланг	–	–
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Всасывающая труба	2-составная, нержавеющая сталь	3-сегмента, пластиковая
Насадки	1 универсальная, 1 щелевая, 1 обивочная насадка	1 универсальная, 1 щелевая, 1 обивочная насадка
Фильтрация	Складчатый и поролоновый фильтры и мешок для пыли	Складчатый и поролоновый фильтры и мешок для пыли
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	23.471.70	23.471.30

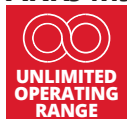


4 006825 656527



4 006825 625998

## ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



	TC-VC 18/15 Li - Solo	TE-VC 18/10 Li - Solo
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –	18 В / –
Всасывающее давление	80 мбар	90 мбар
Бак	Пластик, 15 л	Пластик, 10 л
Длина всасывающего шланга / диаметр	150 см / 36 мм	200 см / 36 мм
Уровень шума	72 дБ(А)	72 дБ(А)
Вес	3.2 кг (без аккумулятора)	3.1 кг (без аккумулятора)
Автоматическое включение при работе с инструментами	–	–
Регулировка скорости потока	1	1
Сверхпрочный всасывающий шланг	–	–
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Всасывающая труба	3-сегмента, пластиковая	–
Насадки	1 универсальная, 1 щелевая	2-в-1 щелевая насадка/щетка, 2-в-1 насадка для обивки/универсальная насадка (по 1 шт.)
Фильтрация	Складчатый и поролоновый фильтры и мешок для пыли	Складчатый и поролоновый фильтры и мешок для пыли
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	23.471.45	23.471.60



4 006825 652086



4 006825 640274



# ВЕРТИКАЛЬНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПЫЛЕСОС

**КОМПАКТНЫЙ И ЛЕГКИЙ**  
для уборки без усталости

## 2-B-1

Модель объединяет преимущества вертикального и ручного пылесоса для комфортной и неустанной уборки в доме и на участке

## ТЕХНОЛОГИЯ БЫСТРОЙ ЗАРЯДКИ

Короткое время зарядки для бесперебойной работы

## БЕСПРОВОДНОЙ, БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЯ ВРЕМЕНИ РАБОТЫ

благодаря системе взаимозаменяемых аккумуляторов Power X-Change в сочетании с технологией быстрой зарядки

## МОЩНАЯ ЩЕТКА И 2 РЕЖИМА

Адаптация к любой ситуации: режим ECO для максимального времени работы. Режим BOOST для максимальной силы всасывания.

## ВЕРТИКАЛЬНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПЫЛЕСОС



	TE-SV 18 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -
Объем емкости	0.6 л
Вес	1.1 кг (без аккумулятора)
Регулировка скорости потока	2
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Насадки	Моторизированная щетка, универсальная насадка 2-в-1, гибкая щелевая насадка
Фильтрация	Предварительный фильтр, сменный моющийся гофрированный фильтр, моторный фильтр
Настенное крепление	•
Прорезиненные колеса	•
LED-подсветка	•
Артикул	23.471.80



4 006825 659061

## РЕЖИМЫ ECO И BOOST

Настраиваемая мощность всасывания

## БЕЗ МЕШКОВ

Простая чистка с помощью кнопки, отсутствие дополнительных затрат на фильтры

## 3-СТУПЕНЧАТАЯ СИСТЕМА ФИЛЬТРОВ

Эффективная система фильтрации (предварительный фильтр, сменный моющийся гофрированный фильтр, моторный фильтр) в купе с циклонным сепаратором обеспечивает чистоту выдуваемого воздуха и эффективную уборку с высокой силой всасывания

## РАСШИРЕННЫЙ КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

настенный держатель для компактного хранения, универсальная насадка 2 в 1 и гибкая щелевая насадка для уборки в труднодоступных местах



## 4 ИСТОЧНИКА СВЕТА

для легкой уборки даже в темных и труднодоступных местах, например, под кроватью или шкафом

## ПРОРЕЗИНЕННЫЕ КОЛЕСА

для защиты напольного покрытия от царапин и уменьшения шума

**2-МЕТРОВЫЙ  
УДЛИНИТЕЛЬНЫЙ ШЛАНГ  
ДОСТУПЕН КАК АКСЕССУАР.  
ЭТОТ И ДРУГИЕ АКСЕССУАРЫ  
ДЛЯ TE-SV 18 LI МОЖНО  
НАЙТИ НА СТР. 159.**



## ПЫЛЕСОСЫ РУЧНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –
Всасывающее давление	72 мбар / 50 мбар (BOOST / ECO)
Скорость всасывания	17.0 л/с
Бак	Пластик, 0.60 л
Длина всасывающей трубы / диаметр	70.0 см / 32 мм
Уровень шума	74 дБ(А)
Вес	1.0 кг (без аккумулятора)
Регулировка скорости потока	2
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Насадки	1 насадка для пола, 1 щелевая, 1 обивочная насадка
Фильтрация	1 моющийся синтетический фильтр
Настенное крепление	•
Упаковка	Коробка
Артикул	23.471.90

TE-HV 18/06 Li - Solo
18 В / –
72 мбар / 50 мбар (BOOST / ECO)
17.0 л/с
Пластик, 0.60 л
70.0 см / 32 мм
74 дБ(А)
1.0 кг (без аккумулятора)
2
0 / 0
1 насадка для пола, 1 щелевая, 1 обивочная насадка
1 моющийся синтетический фильтр
•
Коробка
23.471.90

TE-VC 18 Li - Solo
18 В / –
42 мбар
13.5 л/с
Пластик, 0.54 л
46.5 см / 32 мм
68 дБ(А)
0.9 кг (без аккумулятора)
1
0 / 0
1 насадка для пола, 1 щелевая, 1 обивочная насадка
1 моющийся синтетический фильтр
•
Коробка
23.471.20



## ПЫЛЕСОС ДЛЯ ЗОЛЫ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –
Всасывающее давление	100 мбар
Бак	Нержавеющая сталь, 15 л
Длина всасывающего шланга / диаметр	120 см / 35 мм
Уровень шума	75 дБ(А)
Вес	3.1 кг (без аккумулятора)
Технология очистки фильтра	•
Ручка для переноски	•
Роликовые колеса	•
Наматывание всасывающего шланга	•
Хранение аксессуаров на корпусе	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Гофрированный фильтр	•
Щелевая насадка	•
Упаковка	Коробка
Артикул	23.517.00

TE-AV 18/15 Li C - Solo
18 В / –
100 мбар
Нержавеющая сталь, 15 л
120 см / 35 мм
75 дБ(А)
3.1 кг (без аккумулятора)
•
•
•
•
•
0 / 0
•
•
Коробка
23.517.00



# ШВАБРА АККУМУЛЯТОРНАЯ



## МЯГКАЯ РУЧКА

Предотвращает скольжение во время использования и обеспечивает хорошую эргономику.

Швабра аккумуляторная  
CLEANEXXO

## БАК ДЛЯ ЧИСТОЙ ВОДЫ

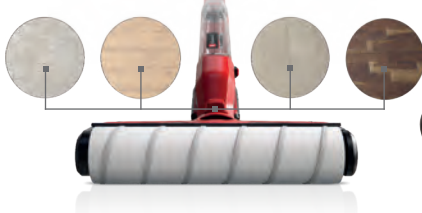
Покровити площади примерно 60 м² на одно наполнение бака.

## БАК ДЛЯ ГРЯЗНОЙ ВОДЫ

Легкая очистка полностью съемного бака

## ЛЕГКО ЗАМЕНЯЕМЫЙ РОЛИК-ЩЕТКА

Ролик-щетка подходит для очистки паркета, ламината, ПВХ и даже более грубых поверхностей, таких как каменные полы и плитка.



## РЕЖИМ BOOST

Многоступенчатая скорость ролика и подача воды для требуемого применения в очистке.



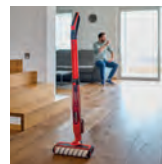
## РЕГУЛИРУЕМАЯ ПОДАЧА ВОДЫ

Оптимальное управление потоком воды с помощью курка на ручке.



## СКЛАДНОЙ ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА

Аккумулятор идеально адаптируется к форме устройства.



## ФУНКЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ

Позволяет разместить швабру во время процесса уборки.



## САМООЧИСТКА С ПОМОЩЬЮ СТАНЦИИ ДЛЯ ПАРКОВКИ/ОЧИСТКИ

Нажатие на кнопку Boost в течение 3 секунд активирует функцию самоочистки: щетки вращаются в режиме Boost в течение 25 секунд с увеличенной подачей воды.

## ШВАБРА АККУМУЛЯТОРНАЯ

	CLEANEXXO	NEW
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	
Бак для грязной воды	300 мл	
Бак для чистой воды	400 мл	
Рабочая ширина	290 мм	
Вес	2.5 кг (без аккумулятора)	
Регулировка скорости потока	2	
Регулируемая подача воды	•	
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	
Комплектация	Очистительный инструмент, станция для уборки/парковки, валик-щётка	
Упаковка	Коробка	
Артикул	34.371.10	



4 006825 671148

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ  
СМЕННЫЙ ВАЛИК-  
ЩЕТКА ДОСТУПЕН КАК  
АКСЕССУАР. МОЖНО  
НАЙТИ НА СТР. 194.



# ПОДМЕТАЛЬНАЯ МАШИНА АККУМУЛЯТОРНАЯ



**TE-SW 18/610 Li - Solo**

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Макс. производительность	1800 м²/ч
Рабочая ширина	610 мм
Резервуар для грязи	20 л
Кол-во боковых щеток	2
Вес	10.3 кг (без аккумулятора)
Регулировка высоты рукоятки	•
Складная рукоятка	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Артикул	23.520.40



4 006825 649246





# ОЧИСТИТЕЛЬ ОКОН АККУМУЛЯТОРНЫЙ

BRILLIANTO

## ВСАСЫВАЮЩАЯ ГУБКА

Результаты без полос благодаря запатентованной силиконовой всасывающей губке

## СМЕННАЯ НАСАДКА

для большего количества вариантов применения (см. Аксессуары)

## РУКОЯТКА

С МЯГКИМИ НАКЛАДКАМИ  
для удобной и надежной посадки

## БАК ДЛЯ ГРЯЗНОЙ ВОДЫ

легкое опустошение полностью съемного бака

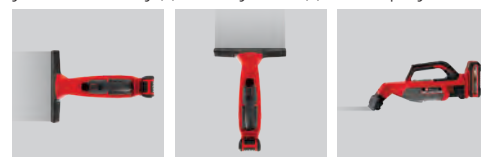
Очиститель окон  
аккумуляторный  
**BRILLIANTO**

## ХОРОШЕЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЕСА

Размещение батареи под инструментом обеспечивает сбалансированное распределение веса и, следовательно, удобную работу

## ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ГОРИЗОНТАЛЬНОМ, ВЕРТИКАЛЬНОМ И ПЛОСКОМ ПОЛОЖЕНИИ.

Эти приложения возможны благодаря уникальному дизайну насадки и корпуса.



## 18 В МОЩНОСТЬ

для очень высоких значений производительности и отличных результатов очистки

## НЕОГРАНИЧЕННОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ

благодаря аккумулятору Power X-Change и быстрой и лёгкой замене аккумулятора

## НАСТЕННОЕ КРЕПЛЕНИЕ

Простое в установке настенное крепление обеспечивает лёгкое и практичное хранение в минимальном пространстве



## ОЧИСТИТЕЛЬ ОКОН АККУМУЛЯТОРНЫЙ



**ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ  
ШТАНГА ДОСТУПНА  
КАК АКСЕССУАР.  
ЭТОТ И ДРУГИЕ  
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ  
BRILLIANTO МОЖНО  
НАЙТИ НА СТР. 194.**



BRILLIANTO	
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Бак для грязной воды	100 мл
Ширина насадки	280 мм
Вес	0.7 кг (без аккумулятора)
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Комплектация	Средняя широкая всасывающая насадка, настенное крепление, распылитель с моющей микрофибровой подушкой
Упаковка	Коробка
Артикул	34.371.00



4 006825 670196

# МИНИМОЙКА АККУМУЛЯТОРНАЯ

## HYPRESSO

### ЛЕГКИЙ И МОБИЛЬНЫЙ

Идеально подходит для мобильного использования благодаря весу и функции всасывания

### РЕЖИМ ЕСО

для максимального времени работы на одном заряде

### НАСАДКА 4-В-1

Пистолет высокого давления оснащен регулируемой насадкой, с помощью которой можно работать в 4-х режимах: точечная струя, широкая струя, распыленная струя для полива и вращающаяся струя для очистки от стойких загрязнений

### ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР POWER X-CHANGE

Перезаряжаемая батарея совместима со всеми устройствами платформы Power X-Change



Пистолет высокого давления аккумуляторный HYPRESSO 18/24-1

### ЗАЩИТА ОТ БРЫЗГ

резиновый чехол для защиты аккумулятора от воды



HYPRESSO 18/24-1 с установленным удлинителем

### БЫСТРОРАЗЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

для подсоединения к источнику воды или всасывающему шлангу

## МИНИМОЙКА АККУМУЛЯТОРНАЯ



### НАБОР АКССЕСУАРОВ

2 удлинителя, всасывающий шланг длиной 5 м со встроенным фильтром для воды, насадка 4 в 1, пенная насадка, сетчатый мешок для хранения и чехол для защиты аккумулятора от брызг воды

	HYPRESSO 18/24-1
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -
Максимальное рабочее давление	24 бар
Высота всасывания	3 м
Длина всасывающего шланга	5 м
Вес	2.1 кг (без аккумулятора)
Режим Есо	•
Опция хранения аксессуаров	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Мультифункциональная насадка 4-в-1	•
Пенная насадка	•
Удлиненная насадка	2
Адаптер для бутылки	•
Защита для аккумулятора из силикона	•
Упаковка	Коробка
Артикул	41.401.35





## ТРОС САНТЕХНИЧЕСКИЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	TE-DA 18/760 Li - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -
Число оборотов	0 - 560 мин-1
Длина троса	7.6 м
Диаметр троса	7 мм
Диаметр труб	16 - 55 мм
Вес	3.7 кг (без аккумулятора)
Вращение троса по часовой стрелке и против	•
Прямой/обратный ход	•
Оцинкованный трос	•
LED-подсветка	•
Вход и выход для воды	•
Механизм блокировки троса	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Артикул	45.141.60



## КОФЕМАШИНА АККУМУЛЯТОРНАЯ



	TE-CF 18 Li - Solo	NEW
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -	
Бак для воды	240 мл	
Вес	1.3 кг (без аккумулятора)	
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	
Комплектация	Термоустойчивый кофейный стакан с пылезащитной крышкой, мерная ложка, контейнер для кофейного порошка с фильтром, контейнер для кофейных подушек	
Упаковка	Коробка	
Артикул	46.099.90	



# КОМПРЕССОР ГИБРИДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ 6-В-1

## ГИБРИДНОЕ ПИТАНИЕ

Для использования с кабелем питания или перезаряжаемой батареей в дороге

## ВСТРОЕННЫЙ ДИСПЛЕЙ

Цифровой индикатор давления для контроля текущих показателей

## ФУНКЦИЯ РУЧНОГО НАКАЧИВАНИЯ

Кнопка для накачивания без предварительной установки давления

## ФОНАРЬ

Встроенный аварийный фонарь подсветит место работы, например, когда вы пробили колесо ночью

## РУЧНАЯ НАСТРОЙКА ДАВЛЕНИЯ

Ручная установка максимального давления до 11 бар, функция автоматического отключения при достижении заданного давления

## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ

Насос высокого давления, низкого давления и откачивающий насос в одном лице

## КОМФОРТНЫЙ

Встроенный отсек для хранения шнура и шлангов

Компрессор гибридный аккумуляторный 6-в-1  
**PRESSITO 18/25 Hybrid**

## АКСЕССУАРЫ

набор из 5 переходников для надувных матрасов, мячей, автомобильных и велосипедных шин

## ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР POWER X-CHANGE

Перезаряжаемый аккумулятор совместим со всеми устройствами платформы Power X-Change

## КОМПРЕССОР ГИБРИДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ 6-В-1

INFLATION  
+  
DEFLATION

HYBRID  
POWER X-CHANGE + USE WITH POWER CABLE



	PRESSITO 18/25 Hybrid	PRESSITO
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –	18 В / –
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Всасывающее давление	25 л/мин	21 л/мин
Производительность 0 бар   4 бар   7 бар	19 л/мин   12 л/мин   10 л/мин	16 л/мин   10 л/мин   8 л/мин
Макс. рабочее давление	11 бар	11 бар
Вес	2.5 кг (без аккумулятора)	2.1 кг (без аккумулятора)
Гибридное питание	•	•
Цифровой индикатор давления	•	•
Фонарь	•	–
Кнопка включения режима высокого давления	•	–
Отсек хранения сетевого шнура	•	•
Хранение аксессуаров на корпусе	•	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Шланг в комплекте	Высокого давления (71 см), низкого давления (160 см)	Высокого давления (71 см), низкого давления (31 см)
Набор адаптеров	•	•
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	40.204.30	40.204.60



4 006825 667318



4 006825 627244

## КОМПРЕССОРЫ 3-В-1 АККУМУЛЯТОРНЫЕ



INFLATION  
+  
DEFLATION



	PRESSITO 18/25	PRESSITO 18/21
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / –
Всасывающее давление	25 л/мин	21 л/мин
Производительность 0 бар   4 бар   7 бар	17 л/мин   11 л/мин   9 л/мин	14 л/мин   9 л/мин   6 л/мин
Макс. рабочее давление	11 бар	10.5 бар
Вес	2.5 кг (без аккумулятора)	2.1 кг (без аккумулятора)
Кнопка включения режима высокого давления	•	•
Цифровой индикатор давления	•	•
Хранение аксессуаров на корпусе	•	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Шланг в комплекте	Высокого давления (71 см), низкого давления (160 см)	Высокого давления (71 см), низкого давления (31 см)
Набор адаптеров	•	•
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	40.204.20	40.204.67



4 006825 667325



4 006825 661941

## КОМПРЕССОРЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



TWIN-PACK  
18V 18V 36V  
TECHNOLOGY



TWIN-PACK  
18V 18V 36V  
TECHNOLOGY



	TE-AC 36/150 Li OF - Solo NEW	TE-AC 18/75 Li OF - Solo NEW	TE-AC 36/8 Li OF Set - Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	2x 18 В / –	18 В / –	2x 18 В / –
Всасывающее давление	150 л/мин	75 л/мин	130 л/мин
Производительность 0 бар   4 бар   7 бар	95 л/мин   70 л/мин   50 л/мин	50 л/мин   32 л/мин   23 л/мин	90 л/мин   55 л/мин   38 л/мин
Вместимость резервуара	6 л	5 л	без резервуара
Макс. рабочее давление	8 бар	8 бар	8 бар
Вес	9.2 кг (без аккумуляторов)	7.8 кг (без аккумулятора)	5.4 кг (без аккумуляторов)
Редуктор давления	•	•	–
Хранение аксессуаров на корпусе	•	–	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0	0 / 0	0 / 0
Шланг для подачи сжатого воздуха	–	–	•
Предохранительный клапан	–	–	•
Манометр для измерения давления в шинах	–	–	•
Набор адаптеров	–	–	•
Упаковка	Коробка	Коробка	Коробка
Артикул	40.204.15	40.204.10	40.204.40



4 006825 672909



4 006825 672404



4 006825 658842



АВТОМОБИЛЬНЫЙ  
КОМПРЕССОР  
АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	CE-CC 18 Li-Solo
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Производительность 0 бар   4 бар   7 бар	12 л/мин   10 л/мин   8 л/мин
Макс. рабочее давление	11 бар
Длина шланга	60 см
Вес	0.8 кг (без аккумулятора)
Цифровой индикатор давления	•
Настройка целевого давления	•
Автоматическое отключение	•
Ручной режим	•
Хранение аксессуаров на корпусе	•
Область применения	Автомобильные шины, велосипедные покрышки и мячи
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Набор адаптеров	3-шт
Упаковка	Коробка
Артикул	20.710.10



4 006825 658309



## НАСОС ВОЗДУШНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



CE-AP 18 Li-Solo

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Макс. производительность	670 л/мин
Макс. рабочее давление	0.05 бар
Вес	0.4 кг (без аккумулятора)
Функция откачивания воздуха	•
Блокировка выключателя	•
LED-подсветка	•
Область применения	Резиновые лодки, надувные матрасы, товары для отдыха
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Насадки	2 шт
Упаковка	Коробка
Артикул	20.701.10



4 006825 658996

## ПЛИТКОРЕЗ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



TE-TC 18/115 Li - Solo

Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –
Число оборотов	3800 мин-1
Глубина пропила под углом 90°   45°	24 мм   16 мм
Пильный диск	Ø 115 x Ø 22.2 мм
Диапазон наклона пильного диска	0° - 45° (левый наклон)
Вес	3.4 кг (без аккумулятора)
Бак для воды	•
Параллельный упор	•
Угловой упор	•
Кол-во аккумуляторов/зарядных устройств	0 / 0
Артикул	43.011.90

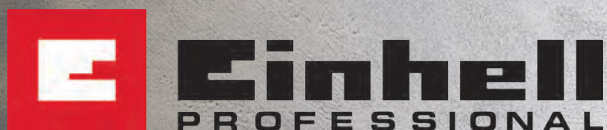


4 006825 657500









Einhell Professional представляет высочайшее качество, максимальную производительность и максимальную выносливость.

Эта высококачественная линейка продуктов характеризуется наивысшими стандартами качества, полным набором функций и идеальным дизайном.

В результате Einhell Professional помогает как амбициозным мастерам, так и профессионалам в коммерческом секторе добиваться максимальной производительности в каждой работе.

Таким образом, Einhell закрепился на высшем уровне с его известным позиционированием: "Качество бренда по лучшей цене".

Инструменты Einhell Professional это:

- **ВЫСШЕЕ КАЧЕСТВО**
- **МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**
- **МАКСИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ**
- **МАКСИМАЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ**
- **ОПТИМАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН**
- **ИДЕАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

**МАКСИМАЛЬНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**

**МАКСИМАЛЬНАЯ ВЫНОСЛИВОСТЬ**



**ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ:**

**МАСТЕРА-ЛЮБИТЕЛИ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ РАБОТ И  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.**



# ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ УДАРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ РУЧКА**  
Удобная и безопасная работа благодаря дополнительной ручке

**13 ММ БЫСТРОСЪЕМНЫЙ ПАТРОН**  
Высококачественный одномуфтовый быстрозажимной металлический патрон обеспечивает быструю замену оснастки.

**ВСТРОЕННАЯ LED-ПОДСВЕТКА**  
Светодиодная подсветка рабочей области для работы в слабоосвещенных местах

Дрели-шуруповёрты ударные аккумуляторные  
**TP-CD 18/120 Li-i Brushless**

NEW

**2-СКОРОСТНОЙ РЕДУКТОР**  
для мощного закручивания и быстрого сверления

**ЭЛЕКТРОННЫЙ КОНТРОЛЬ ОБОРОТОВ**  
для адаптации к материалу

**3 ФУНКЦИИ**  
Закручивание, сверление и ударное сверление

**АККУМУЛЯТОР LI-ION POWER X-CHANGE**  
Перезаряжаемый аккумулятор может использоваться во всех устройствах из семейства Power X-Change.

**БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ**  
Больше мощности, дольше срок службы



TP-CD 18/120 Li-i Brushless - Solo PROFESSIONAL	
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / -
Время зарядки	-
Макс. крутящий момент	0 - 500 / 0 - 2100 мин-1
Частота ударов	0 - 6500 / 0 - 27300 мин-1
Макс. крутящий момент	120 Нм
Число ступеней крутящего момента	21+1+1
Зажимной патрон	13 мм
Вес	1.7 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•
Металлический зажимной патрон	•
Шестерни редуктора из металла	•
Количество съемных насадок	-
LED-подсветка	•
Ременная клипса	•
Аксессуары	-
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Дополнительная ручка	•
Упаковка	Коробка
Артикул	45.143.10







NEW

1



NEW

2

## ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ УДАРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

PUREPOWER  
BRUSHLESS

	TP-CD 18/80 Li-i Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>	1	TP-CD 18/80 Li-i Brushless (2x 2,0 Ah) <b>PROFESSIONAL</b>	2
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / -		18 В / 2,0 Ач	
Время зарядки	-		40 мин	
Макс. крутящий момент	0 - 500 / 0 - 1800 мин-1		0 - 500 / 0 - 1800 мин-1	
Частота ударов	0 - 8000 / 0 - 28800 мин-1		0 - 8000 / 0 - 28800 мин-1	
Макс. крутящий момент	80 Нм		80 Нм	
Число ступеней крутящего момента	20+1+1		20+1+1	
Зажимной патрон	13 мм		13 мм	
Вес	1.4 кг (без аккумулятора)		1.8 кг (с аккумулятором)	
Бесщеточный двигатель	•		•	
Металлический зажимной патрон	•		•	
Шестерни редуктора из металла	•		•	
Количество съемных насадок	-		-	
LED-подсветка	•		•	
Ременная клипса	•		•	
Аксессуары	-		-	
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0		2 / 1x Power X-Charger 3 A	
Дополнительная ручка	•		•	
Упаковка	Коробка		E-Case	
Артикул	45.143.05		45.143.06	



4 006825 672183



4 006825 678277





1



2

## ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ УДАРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS

	TP-CD 18/70 Li-i Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>	TP-CD 18/70 Li-i Brushless (2x 2,0 Ah) <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –	18 В / 2,0 Ач
Время зарядки	–	40 мин
Макс. крутящий момент	0 - 500 / 0 - 2000 мин-1	0 - 500 / 0 - 2000 мин-1
Частота ударов	0 - 8000 / 0 - 32000 мин-1	0 - 8000 / 0 - 32000 мин-1
Макс. крутящий момент	70 Нм	70 Нм
Число ступеней крутящего момента	21+1+1	21+1+1
Зажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес	1,3 кг (без аккумулятора)	1,7 кг (с аккумулятором)
Бесщеточный двигатель	•	•
Металлический зажимной патрон	•	•
Шестерни редуктора из металла	•	•
Количество съемных насадок	–	–
LED-подсветка	•	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0	2 / 1x Power X-Charger 3A
Дополнительная ручка	•	•
Аксессуары	–	–
Упаковка	Коробка	E-Case
Артикул	45.143.15	45.143.16







## ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ УДАРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

PUREPOWER  
BRUSHLESS

	TP-CD 18/60 Li-i Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>	TP-CD 18/60 Li-i Brushless +39 (2x 2,0 Ah) <b>PROFESSIONAL</b>
	1	2
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / -	18 В / 2,0 Ач
Время зарядки	-	40 мин
Макс. крутящий момент	0 - 500 / 0 - 2000 мин-1	0 - 500 / 0 - 2000 мин-1
Частота ударов	0 - 8000 / 0 - 32000 мин-1	0 - 8000 / 0 - 32000 мин-1
Макс. крутящий момент	60 Нм	60 Нм
Число ступеней крутящего момента	21+1+1	21+1+1
Зажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес	1.3 кг (без аккумулятора)	1.7 кг (с аккумулятором)
Бесщеточный двигатель	•	•
Металлический зажимной патрон	•	•
Шестерни редуктора из металла	•	•
Количество съемных насадок	-	-
LED-подсветка	•	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0	2 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная ручка	•	•
Аксессуары	-	Набор из 39 бит
Упаковка	Коробка	E-Box
Артикул	45.142.05	45.142.06

4 006825 659092

4 006825 659962





## ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ УДАРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS

	TP-CD 18 Li-i Brushless - Solo PROFESSIONAL 1	TP-CD 18 Li-i Brushless (2x 2.0 Ah) PROFESSIONAL 2
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –	18 В / 2.0 Ач
Время зарядки	–	40 мин
Макс. крутящий момент	0 - 500 / 0 - 1800 мин-1	0 - 500 / 0 - 1800 мин-1
Частота ударов	0 - 8000 / 0 - 28800 мин-1	0 - 8000 / 0 - 28800 мин-1
Макс. крутящий момент	60 Нм	60 Нм
Число ступеней крутящего момента	20+1+1	20+1+1
Зажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес	1.5 кг (без аккумулятора)	1.7 кг (с аккумулятором)
Бесщеточный двигатель	•	•
Металлический зажимной патрон	•	•
Шестерни редуктора из металла	•	•
Количество съемных насадок	–	–
LED-подсветка	•	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0	2 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная ручка	•	•
Аксессуары	–	–
Упаковка	Коробка	E-Box
Артикул	45.138.60	45.138.61







1



2



## ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ УДАРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

PUREPOWER  
BRUSHLESS

	TP-CD 18/50 Li-i Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>	1	TP-CD 18/50 Li-i Brushless (2x 2,0 Ah) <b>PROFESSIONAL</b>	2
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / -		18 В / 2,0 Ач	
Время зарядки	-		40 мин	
Макс. крутящий момент	0 - 500 / 0 - 1800 мин-1		0 - 500 / 0 - 1800 мин-1	
Частота ударов	0 - 8000 / 0 - 28800 мин-1		0 - 8000 / 0 - 28800 мин-1	
Макс. крутящий момент	50 Нм		50 Нм	
Число ступеней крутящего момента	20+1+1		20+1+1	
Зажимной патрон	13 мм		13 мм	
Вес	1.2 кг (без аккумулятора)		1.6 кг (с аккумулятором)	
Бесщеточный двигатель	•		•	
Металлический зажимной патрон	•		•	
Шестерни редуктора из металла	•		•	
Количество съемных насадок	-		-	
LED-подсветка	•		•	
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0		2 / 1x Power X-Charger 3 A	
Дополнительная ручка	-		-	
Аксессуары	-		-	
Упаковка	Коробка		E-Box	
Артикул	45.139.42		45.139.40	



4 006825 644265



4 006825 642483




**1**

**ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ**
**2**
**PUREPOWER**  
BRUSHLESS

	TP-CD 18/80 Li Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>	TP-CD 18/60 Li Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –	18 В / –
Время зарядки	–	–
Макс. крутящий момент	0 - 500 / 0 - 1800 мин-1	0 - 500 / 0 - 2000 мин-1
Макс. крутящий момент	80 Нм	60 Нм
Число ступеней крутящего момента	19+1	21+1
Зажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес	1.4 кг (без аккумулятора)	1.3 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•	•
Металлический зажимной патрон	•	•
Шестерни редуктора из металла	•	•
Количество съемных насадок	–	–
LED-подсветка	•	•
Ременная клипса	•	•
Аксессуары	–	–
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Дополнительная ручка	•	•
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	45.143.00	45.142.10



4 006825 672176



4 006825 659955





## ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

PUREPOWER  
BRUSHLESS

	TP-CD 18/50 Li Brushless - Solo PROFESSIONAL 1	TP-CD 18/50 Li Brushless (2x 2,0 Ah) PROFESSIONAL 2
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / -	18 В / 2,0 Ач
Время зарядки	-	40 мин
Макс. крутящий момент	0 - 500 / 0 - 1800 мин-1	0 - 500 / 0 - 1800 мин-1
Макс. крутящий момент	50 Нм	50 Нм
Число ступеней крутящего момента	19+1	19+1
Зажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес	1,2 кг (без аккумулятора)	1,6 кг (с аккумулятором)
Бесщеточный двигатель	•	•
Металлический зажимной патрон	-	-
Шестерни редуктора из металла	•	•
Количество съемных насадок	-	-
LED-подсветка	•	•
Ременная клипса	•	•
Аксессуары	-	-
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0	2 / 1x Power X-Charger 3 A
Дополнительная ручка	-	-
Упаковка	Коробка	E-Box
Артикул	45.138.87	45.138.96



4 006825 644838



4 006825 649345




**1**

**2**

## ГАЙКОВЕРТЫ УДАРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS

	IMPAXXO 18/400 PROFESSIONAL <b>1</b>	IMPAXXO 18/230 PROFESSIONAL <b>2</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –	18 В / –
Время зарядки	–	–
Макс. крутящий момент	0 - 1000 мин-1 / 0 - 1500 мин-1 / 0 - 2100 мин-1	0 - 2900 мин-1
Макс. крутящий момент	400 Нм	230 Нм
Число ступеней крутящего момента	3	–
Тип биты	Квадрат (1/2")	Квадрат (1/2")
Вес	2.0 кг (без аккумулятора)	1.1 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•	•
LED-подсветка	•	•
Шестерни редуктора из металла	•	•
Электронный контроль оборотов	•	•
Ременная клипса	•	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Аксессуары	Адаптер для бит, набор из 3-х ударных головок	Адаптер для бит
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	45.100.70	45.100.80



4 006825 657456



4 006825 664317



# УДАРНЫЙ ШУРУПОВЕРТ (ИМПАКТ) АККУМУЛЯТОРНЫЙ

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS

NEW



	TP-CI 18/220 Li Brushless - Solo PROFESSIONAL
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -
Время зарядки	-
Макс. крутящий момент	0 - 2900 мин-1
Макс. крутящий момент	220 Нм
Число ступеней крутящего момента	-
Тип биты	Шестигранник 6.35 мм (1/4")
Вес	1.1 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•
LED-подсветка	•
Шестерни редуктора из металла	•
Электронный контроль оборотов	•
Ременная клипса	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	-
Упаковка	Коробка
Артикул	45.100.85



4 006825 675146





# ПЕРФОРАТОРЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

Перфоратор аккумуляторный  
TP-HD 36/30 Li  
Brushless +4

**NEW**



## МЕНЬШЕ ВИБРАЦИИ

Комфортная работа благодаря виброгасящей рукоятке

## ЭЛЕКТРОННЫЙ КОНТРОЛЬ ОБОРОТОВ

Подходящая скорость для любой задачи

## 4 ФУНКЦИИ

Завинчивание, сверление, сверление с ударом, долбление

## ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ

Минимум усилий для мощного удара

## POWER X-CHANGE LI-ION АККУМУЛЯТОР / ТЕХНОЛОГИЯ TWIN-PACK

2 18-В аккумулятора Power X-Change для большей мощности. Перезаряжаемые батареи могут быть использованы во всех инструментах платформы Power X-Change

## ВСТРОЕННАЯ LED-ПОДСВЕТКА

Светодиодная подсветка рабочей области для работы в слабоосвещенных местах

## БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

Больше мощности, дольше срок службы



**TWIN-PACK**  
18V Li+ 18V Li+ 36V  
TECHNOLOGY

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS



	TP-HD 36/30 Li Brushless +4 - Solo <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	2x 18 В / -
Время зарядки	-
Макс. крутящий момент / частота ударов / энергия удара	0 - 1100 мин <sup>-1</sup> / 0 - 5300 мин <sup>-1</sup> / 3.5 Дж
Макс. диаметр сверления, бетон	30 мм
Зажимной патрон	SDS-plus
Вес	3.4 кг (без аккумуляторов)
Бесщеточный двигатель	•
Электронный контроль оборотов	•
Виброгасящая рукоятка	•
Защита от перегрузок	•
Функции	4
LED-подсветка	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Дополнительная ручка	•
Аксессуары	3 бура SDS-plus / 1 зубило SDS-plus, металлический ограничитель глубины
Упаковка	E-Box
Артикул	45.139.83







## ПЕРФОРАТОРЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

PUREPOWER  
BRUSHLESS

SDS  
plus

	TP-HD 18/26 Li Brushless – Solo <b>PROFESSIONAL</b> 1	HEROCCO 18/20 <b>PROFESSIONAL</b> 2
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –	18 В / –
Время зарядки	–	–
Макс. крутящий момент / частота ударов / энергия удара	0 - 1200 мин-1 / 0 - 5500 мин-1 / 2.6 Дж	0 - 1200 мин-1 / 0 - 5500 мин-1 / 2.2 Дж
Макс. диаметр сверления, бетон	26 мм	20 мм
Зажимной патрон	SDS-plus	SDS-plus
Вес	3.1 кг (без аккумулятора)	2.1 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•	•
Электронный контроль оборотов	•	•
Виброгасящая рукоятка	•	•
Защита от перегрузок	•	•
Функции	4	4+1
LED-подсветка	•	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Дополнительная ручка	•	•
Аксессуары	Металлический ограничитель глубины	1 магнитный битовый адаптер, металлический ограничитель глубины
Упаковка	E-Case	E-Box
Артикул	45.142.65	45.139.00





ПЕРФОРАТОР С  
D-ОБРАЗНОЙ РУЧКОЙ  
АККУМУЛЯТОРНЫЙ

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS

**SDS**  
**plus**



	TP-HD 18/26 D Li Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –
Время зарядки	–
Макс. крутящий момент / частота ударов / энергия удара	0 - 1150 мин-1 / 0 - 5100 мин-1 / 2.6 Дж
Макс. диаметр сверления, бетон	26 мм
Зажимной патрон	SDS-plus
Вес	2.9 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•
Электронный контроль оборотов	•
Виброгасящая рукоятка	•
Защита от перегрузок	•
Функции	4
LED-подсветка	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Дополнительная ручка	•
Аксессуары	Металлический ограничитель глубины
Упаковка	E-Case
Артикул	45.142.70





# МИКСЕР СТРОИТЕЛЬНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

PUREPOWER  
BRUSHLESS

2  
GEARS



	TP-MX 18-2 Li Brushless - Solo PROFESSIONAL
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / -
Время зарядки	-
Макс. крутящий момент	0 - 450 / 0- 720 мин-1
Крепление мешалки	M14
Вес	3.8 кг (без аккумулятора / без мешалки)
Бесщеточный двигатель	•
2-х скоростной редуктор	•
Электронный контроль оборотов	•
Плавный пуск	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	1 мешалка для раствора (Ø 120 мм)
Упаковка	Коробка
Артикул	42.587.70





## МАШИНА УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ 230 MM

**TWIN-PACK**  
18V → 36V  
TECHNOLOGY

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS

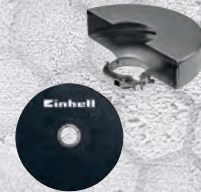


	<b>AXXIO 36/230 Q PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	2x 18 В / –
Классификация эквивалентности кабелей	2200 Вт
Время зарядки	–
Макс. крутящий момент	6600 мин-1
Диаметр круга	230 мм
Макс. глубина пропила	70 мм
Вес	4.2 кг (без аккумуляторов)
Бесщеточный двигатель	•
Плавный пуск	•
Защита от перезапуска	•
Защита от перегрузки	•
Регулируемый без ключа защитный кожух	•
Блокировка шпинделя	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Дополнительная ручка	Может быть установлена в 3 позиции
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	Быстрозажимная гайка, торцевой гаечный ключ
Упаковка	Коробка
Артикул	44.311.60





# МАШИНА УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ 150 MM



	AXXIO 18/150 PROFESSIONAL
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –
Классификация эквивалентности кабелей	700 Вт
Время зарядки	–
Макс. крутящий момент	8500 мин-1
Диаметр круга	150 мм
Макс. глубина пропила	40 мм
Вес	1.5 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•
Плавный пуск	•
Защита от перезапуска	•
Защита от перегрузки	•
Регулируемый без ключа защитный кожух	•
Блокировка шпинделя	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Дополнительная ручка	Может быть установлена в 2 позиции
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	Режущий диск, защита реж. диска, торцевой гаечн. ключ
Упаковка	Коробка
Артикул	44.311.44







1



NEW

2



3

## МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 125 MM

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS



	TP-AG 18/125 CE Q Li - Solo <b>PROFESSIONAL</b> 1	AXXIO 18/125 Q <b>PROFESSIONAL</b> 2	AXXIO 18/125 <b>PROFESSIONAL</b> 3
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –	18 В / –	18 В / –
Классификация эквивалентности кабелей	900 Вт	700 Вт	700 Вт
Время зарядки	–	–	–
Макс. крутящий момент	3000 - 10500 мин-1	8500 мин-1	8500 мин-1
Диаметр круга	125 мм	125 мм	125 мм
Макс. глубина пропила	33 мм	33 мм	33 мм
Вес	1.7 кг (без аккумулятора)	1.4 кг (без аккумулятора)	1.4 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•	•	•
Плавный пуск	•	•	•
Защита от перезапуска	•	•	•
Защита от перегрузки	•	•	•
Регулируемый без ключа защитный кожух	•	•	•
Блокировка шпинделя	•	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•	•
Дополнительная ручка	Может быть установлена в 2 позиции	Может быть установлена в 2 позиции	Может быть установлена в 2 позиции
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0	0 / 0	0 / 0
Аксессуары	Быстросъемная гайка, защита реж. диска	Быстросъемная гайка, защита реж. диска	Торцевой гаечн. ключ
Упаковка	Коробка	Коробка	Коробка
Артикул	44.311.55	44.311.51	44.311.40



4 006825 668797



4 006825 650525



4 006825 630558





## МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 115 MM

PUREPOWER  
BRUSHLESS



	AXXIO 18/115 Q PROFESSIONAL 1	AXXIO 18/115 PROFESSIONAL 2
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –	18 В / –
Классификация эквивалентности кабелей	700 Вт	700 Вт
Время зарядки	–	–
Макс. крутящий момент	8500 мин-1	8500 мин-1
Диаметр круга	115 мм	115 мм
Макс. глубина пропила	28 мм	28 мм
Вес	1.2 кг (без аккумулятора)	1.2 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•	•
Плавный пуск	•	•
Защита от перезапуска	•	•
Защита от перегрузки	•	•
Регулируемый без ключа защитный кожух	•	•
Блокировка шпинделя	•	•
Ручка с мягкими накладками	•	•
Дополнительная ручка	Может быть установлена в 2 позиции	Может быть установлена в 2 позиции
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Аксессуары	Быстрозажимная гайка, защита реж. диска	Торцевой гаечн. ключ, защита реж. диска
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	44.311.50	44.311.54





# ШТРОБОРЕЗ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

**TWIN-PACK**  
18V Li+ 18V Li+ 36V  
TECHNOLOGY

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS



NEW



	TP-MA 36/30 Li Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	2x 18 В / –
Время зарядки	–
Макс. крутящий момент	5400 мин-1
Режущий диск	Ø 125 x Ø 22.2 мм
Глубина канала	5 - 30 мм
Ширина канала	8 - 30 мм
Вес	4.3 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•
Плавный пуск	•
Бесступенчатая регулировка глубины резки	•
Защита от перегрузки	•
Блокировка шпинделя	•
Пылеудаление	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Алмазный отрезной круг	2 шт
Кейс для хранения	•
Упаковка	Коробка
Артикул	43.508.00



# ФРЕЗЕР АККУМУЛЯТОРНЫЙ

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS



	TP-RO 18 Set Li Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –
Время зарядки	–
Макс. крутящий момент	10000 - 30000 мин-1
Глубина фрезеровки	40 мм / 35 мм
Макс. диаметр фрезы	30 мм
Вес	1.3 кг (ручной фрезер) / 2.4 кг (двухручный фрезер) – каждый без аккумулятора.
Электронный контроль оборотов	•
Точная настройка глубины фрезерования	•
Защита от стружки	•
Блокировка шпинделя	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Пылеудаление	•
Параллельный упор	•
Метка направления фрезеровки	•
Комплектация	Основание для обрезки краев + двухручное крепление
Диаметр цанги	6 мм / 8 мм
Кейс для хранения	•
Упаковка	Коробка
Артикул	43.504.10





ФРЕЗЕРЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



1



2

PUREPOWER  
BRUSHLESS



	TP-RO 18 Li Brushless - Solo PROFESSIONAL 1	TP-ET 18 Li Brushless - Solo PROFESSIONAL 2
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / –
Время зарядки	–	–
Макс. крутящий момент	10000 - 30000 мин-1	10000 - 30000 мин-1
Глубина фрезеровки	35 мм	40 мм
Макс. диаметр фрезы	30 мм	30 мм
Вес	2.4 кг (без аккумулятора)	1.3 кг (без аккумулятора)
Электронный контроль оборотов	•	•
Точная настройка глубины фрезерования	•	•
Защита от стружки	•	•
Блокировка шпинделя	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Пылеудаление	•	•
Параллельный упор	•	•
Метка направления фрезеровки	•	•
Комплектация	Двухручное крепление	Кромочная база
Диаметр цанги	6 мм / 8 мм	6 мм / 8 мм
Кейс для хранения	–	–
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	43.504.11	43.504.12





**NEW**

## РУБАНОК АККУМУЛЯТОРНЫЙ

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS



	TP-PL 18/3 Li Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –
Время зарядки	–
Макс. крутящий момент	12000 мин-1
Ширина строгания	82 мм
Глубина стружки	3 мм
Глубина выборки четверти	25 мм
Вес	2.6 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Автоматическая защита ножа	•
Алюминиевая подошва	•
V-образный паз на подошве	3
Выброс стружки	с обеих сторон
Пылеудаление	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Параллельный упор	•
Ограничитель глубины выборки	•
Строгальные ножи (двухсторонние)	1 пара твердосплавных ножей
Упаковка	Коробка
Артикул	43.454.05







1

NEW



2

## ЛОБЗИК АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	TP-JS 18/135 Li Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>	1	TP-JST 18/135 Li Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>	2
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –		18 В / –	
Время зарядки	–		–	
Частота хода	0 - 3500 мин-1		0 - 3500 мин-1	
Макс. толщина пропила (дерево/пластик/сталь)	135 / 20 / 10 мм		135 / 20 / 10 мм	
Вес	2.1 кг (без аккумулятора)		2.0 кг (без аккумулятора)	
Универсальный держатель пилки	–		–	
Маятниковый ход	4 настройки		4 настройки	
Настройка угла пропила без инструментов	–		–	
Замена пилки без инструментов	•		•	
Возможность подключения пылесоса	•		•	
LED-подсветка	•		•	
Функция удаления пыли	•		•	
Параллельный упор	•		•	
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0		0 / 0	
Аксессуары	1 пилка, параллельный упор, защита от щепок		3 пилки, параллельный упор, защита от щепок	
Упаковка	Коробка		Коробка	
Артикул	43.212.60		43.212.65	

4 006825 666618

4 006825 670486



## ЦИРКУЛЯРНАЯ ПИЛА АККУМУЛЯТОРНАЯ

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS



	TP-CS 18/190 Li Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –
Время зарядки	–
Макс. крутящий момент	3800 мин-1
Пильный диск	Ø 190 x Ø 20/30 мм
Глубина пропила под углом 90°	65 мм
Глубина пропила под углом 45°	45 мм
Вес	3.2 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•
Регулировка без инструментов (глубина/угол)	•
LED-подсветка	•
Алюминиевая подошва	•
Блокировка шпинделя	•
Защита от случайного пуска	•
Пылеудаление	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	Параллельный упор
Упаковка	Коробка
Артикул	43.312.10





## ПИЛА САБЕЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS

LOW WEIGHT  
EASY  
HANDLING



	TP-AP 18/28 Li Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / -
Время зарядки	-
Частота хода	0 - 2500 мин-1
Глубина фрезеровки	28 мм
Макс. толщина пропила (дерево / сталь)	200 / 12 мм
Толщина пильного полотна	0.8 - 1.6 мм
Вес	2.0 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•
Замена пилки без инструментов	•
Регулировка опорной подошвы без инструментов	•
Функция виброгашения	•
Поворотная рукоятка	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Аксессуары	1 пилка
Упаковка	Коробка
Артикул	43.263.10





## МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS



**NEW**



	TP-MG 18 Li Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –
Время зарядки	–
Частота колебаний / на холостом ходу	22000 - 40000 мин-1 / 11000 - 20000 мин-1
Угол отклонения колебаний	3.2°
Размер наждачной бумаги	93 x 93 x 93 мм
Вес	1.1 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•
Вибропоглощающая головка	•
Электронный контроль оборотов	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Быстрая замена насадок	•
Магнитный держатель насадок	•
Защита аккумулятора от вибрации	–
LED-подсветка	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Дельта-шлифовальная насадка / шлиф. диск	•
Наждачная бумага	3x P60, 3x P80, 3x P120
Шабер	•
Погружные пильные насадки	1x по дереву/пластику, 1x по металлу
Полукруглые пильные насадки	1 дереву/пластику/цветным металлам, 1 по керамике
Шестигранник	–
Упаковка	Коробка
Артикул	44.651.90





PUREPOWER  
BRUSHLESS



1



2

## МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКА АККУМУЛЯТОРНАЯ

	TP-DWS 18/225 Li Brushless - Solo PROFESSIONAL 1	TP-DW 18/225 Li - Solo PROFESSIONAL 2
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / –	18 В / –
Макс. крутящий момент	600 - 1200 мин-1	600 - 1200 мин-1
Диаметр абразивной бумаги, Ø	225 мм	225 мм
Длина устройства	–	110 - 165 cm
Длина шланга	1.3 - 4.5 м	1.3 - 4.5 м
Вес	2.4 кг (без аккумулятора)	3.6 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•	–
Поворотный шлифовальный диск	–	•
Электронный контроль оборотов	•	•
Система крепления на липучке	•	•
Складная регулируемая ручка	–	•
Опорная ножка	–	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Наждачная бумага	2x P60, 2x P80, 2x P120 + абразивная сетка P120	2x P60, 2x P80, 2x P120 + абразивная сетка P120
Пылесборник	•	•
Упаковка	Коробка	E-Box
Артикул	42.599.95	42.599.90



4 006825 670011



4 006825 647037



## ШЛИФМАШИНА ЛЕНТОЧНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ

**PUREPOWER**  
BRUSHLESS


### TP-BS 18/457 Li Brushless - Solo **PROFESSIONAL**

Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / -
Скорость шлифовальной ленты	120 - 250 м/мин
Площадь шлифования	75 x 126
Размер шлифовальной ленты	75 x 457
Вес	2.5 кг
Бесщеточный двигатель	•
Стационарное использование	•
Регулировка шлифовальной ленты	•
Замена шлифовальной ленты без инструментов	•
Пылеудаление	При использовании пылесборника и переходника
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Шлифовальная лента	3x P80
Упаковка	Коробка
Артикул	44.662.70



4 006825 663624





NEW



## ШЛИФМАШИНА ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ

PUREPOWER  
BRUSHLESS

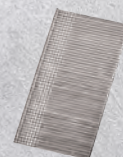
	TP-RS 18/32 Li Brushless - Solo <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / -
Частота колебаний	6000 - 24000 мин-1
Амплитуда колебаний, Ø	3.2 мм
Размер абразивной бумаги	125 мм
Вес	1.1 кг (без аккумулятора)
Бесщеточный двигатель	•
Электронный контроль оборотов	•
Дополнительная ручка	•
Система крепления на липучке	•
Пылеудаление	При использовании пылесборника
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Наждачная бумага	1x P60, 1x P80, 1x P120
Упаковка	Коробка
Артикул	44.620.20







2



## СТЕПЛЕРЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ / НЕЙЛЕРЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

**PRESSAIR**  
TECHNOLOGY

	FIXETTO 18/38 S PROFESSIONAL 1	FIXETTO 18/50 N PROFESSIONAL 2
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –	18 В / –
Макс. производительность	60 выстрелов в мин	60 выстрелов в мин
Размер скоб	10 - 38 мм	–
Длина гвоздей	–	15 - 50 мм
Вес	2.9 кг (без аккумулятора)	2.8 кг (без аккумулятора)
Регулировка глубины забивания	•	•
Серийный режим	•	•
Магазин для скоб с индикатором	•	•
Ременная клипса	•	•
Предохранительный наконечник	•	•
LED-подсветка	• (2 шт)	• (2 шт)
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0/0	0/0
Кол-во гвоздей в комплекте	–	500 шт
Кол-во скоб в комплекте	500 шт	–
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	42.577.85	42.577.95







NEW

1



NEW

2

## ФОНАРИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



	TP-CL 18/3000 Li - Solo PROFESSIONAL 1	TP-CL 18/3000 Li Set - Solo PROFESSIONAL 2
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / –	18 В / –
Напряжение сети	–	–
Яркость	200 - 3000 лм, бесступенчатая регулировка	200 - 3000 лм, бесступенчатая регулировка
Источник света	60 LED	60 LED
Время работы	2.5 h (4.0 Ач)	2.5 h (4.0 Ач)
Вес	1.7 кг (без аккумулятора)	3.3 кг (без аккумулятора)
Регулировка угла	•	•
Регулировка светового луча	•	•
Крепежные крючки	•	•
Гнездо для штатива	1/4" / 5/8"	1/4" / 5/8"
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Ручка для переноски	•	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0	0 / 0
Штатив	–	•
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	45.141.72	45.141.70



4 006825 672329



4 006825 672008





## ПЫЛЕСОС ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

**TWIN-PACK**  
18V + 18V = 36V  
TECHNOLOGY


**UNLIMITED  
OPERATING  
RANGE**
**HEAVY DUTY  
SUCTION HOSE**

	<b>TP-VC 36/30 S Auto - Solo</b> <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	2x 18 В / –
Всасывающее давление	150 мбар / 100 мбар (BOOST / ECO)
Бак	Нержавеющая сталь, 30 л
Длина всасывающего шланга / диаметр	250 см / 36 мм
Уровень шума	76 дБ(А)
Вес	8.1 кг (без аккумуляторов)
Автоматическое включение при работе с инструментами	•
Регулировка скорости потока	2
Сверхпрочный всасывающий шланг	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	0 / 0
Всасывающая труба	Телескопическая из нержавеющей стали
Насадки	1 универсальная, 1 щелевая, 1 обивочная насадка
Фильтрация	Складчатый фильтр, поролоновый фильтр и мешок для пыли
Упаковка	Коробка
Артикул	23.471.43



4 006825 660067



# КЕЙСЫ СИСТЕМЫ E-CASE



ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВАЯ  
ВСТАВКА



ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ  
ВКЛАДКИ



НАБОР ПЛАСТИКОВЫХ  
ПЕРЕГОРОДОК

## СОВМЕСТИМОСТЬ

Все E-Case совместимы  
и взаимозаменяемы

## ШИРОКАЯ ВЫДВИЖНАЯ РУЧКА

обеспечит комфортную  
транспортировку



## РАСПОРНЫЕ ЗАЖИМЫ

защитят руки от защемления

## ПРОЧНЫЕ ЗАСТЕЖКИ

надежно фиксируют крышку  
кейса

## СИСТЕМА ФИКСАЦИИ

Система фиксации  
обеспечивает соединение  
штабелированных кейсов,  
что позволяет их легко  
транспортировать и хранить

## БОЛЬШИЕ ПРОРЕЗИНЕННЫЕ КОЛЕСА

Большие (Ø 15 см)  
прорезиненные колеса  
обеспечивают комфортное  
передвижение по любой  
поверхности

## E-CASE-SYSTEM

## СКЛАДНЫЕ РУЧКИ

Переносить кейс удобно бла-  
годаря двум складывающимся  
и эргономичным ручкам – од-  
ной сверху и одной сбоку

## ЗАЩИТА ОТ БРЫЗГ DESIGN

E-Cases предназначены для  
защиты инструментов и  
принадлежностей не только  
от брызг воды, но и от грязи и  
пыли

## ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЙ МАТЕРИАЛ

E-Case изготовлены из полипро-  
пилена. Это обеспечивает  
термостойкость, жесткость  
и ударопрочность



## ПРОЧНЫЕ, СОВМЕСТИМЫЕ, ШТАБЕЛИРУЕМЫЕ





## КЕЙСЫ СИСТЕМЫ E-CASE



	E-Case S-F	E-Case M
Комплектация	1 кейс + 2 пенных вкладыша	1 E-Case M + 1х выемной отсек
Внутренние размеры	415 x 280 x 95 мм	415 x 280 x 250 мм
Внешние размеры	444 x 330 x 131 мм	444 x 330 x 295 мм
Грузоподъемность	25 кг	90 кг
Вес	1.7 кг	2.9 кг
Система штабелирования и фиксации	•	•
Защита от брызг	•	•
Запирание	•	•
Телескопическая ручка + колеса	–	–
Пенополиуретановые вкладыши	1х для крышки, 1х для основания	–
Пластиковые перегородки	–	–
Лоток для ручных инструментов	–	•
Артикул	45.400.11	45.400.21



4 006825 653991



4 006825 667721

## КЕЙСЫ СИСТЕМЫ E-CASE



	E-Case L	E-Case Tower
Комплектация	1х E-Case L + 1х Лоток для ручных инструментов + 2х spacer clips	1 E-Case S + 2 пенополиуретановые вкладыши, 1 E-Case S + 1 набор пластиковых перегородок, 1 E-Case L + 1 лоток для ручных инструментов + 2 защитных зажима
Внутренние размеры	415 x 273 x 320 мм	415 x 280 x 95 мм (E-Case S), 415 x 273 x 320 мм (E-Case L)
Внешние размеры (включая телескопическую ручку)	444 x 406 x 355 мм	444 x 368 x 700 мм
Грузоподъемность	120 кг	120 кг
Вес	6.3 кг	10.1 кг
Система штабелирования и фиксации	•	•
Защита от брызг	•	•
Запирание	•	•
Телескопическая ручка + колеса	•	•
Пенополиуретановые вкладыши	–	1х для крышки, 1х для основания
Пластиковые перегородки	–	2 длинных, 3 средних, 4 коротких перегородки
Лоток для ручных инструментов	•	•
Артикул	45.400.14	45.400.15



4 006825 660562



4 006825 660609



КЕЙСЫ СИСТЕМЫ E-CASE



	E-Case Toolbox	E-Case Bag
	NEW	NEW
Комплектация	1x E-Case Toolbox	1x E-Case Bag
Внешние размеры	444 x 320 x 210 мм	440 x 220 x 330 мм
Внутренние размеры	403 x 290 x 195 мм	430 x 210 x 290 мм
Грузоподъемность	90 кг	30 кг
Вес	1.7 кг	1.5 кг
Система штабелирования и фиксации	•	•
Артикул	45.400.37	45.400.36



АКСЕССУАРЫ  
ДЛЯ КЕЙСОВ E-CASE



	Набор пластиковых разделителей	Пенный ложемент
Подходит для	E-Case S-F	E-Case S-F
Комплектация	2 длинных, 3 средних, 4 коротких перегородки	1 настраиваемая вставка из пенополиуретана
Артикул	45.400.12	45.400.13



25 кг

Максимальная загрузка одного кейса при переносе за боковую ручку



90 кг

Макс. загрузка нескольких кейсов при переносе за ручку в верхней части



120 кг

Макс. суммарная нагрузка на кейс E-Case L со штабелированными кейсами



1000 кг

Максимально допустимая нагрузка на кейс в нижней части штабеля



## АКСЕССУАРЫ – КЕЙСЫ



	E-Box L70	E-Box M55	E-Box S35
Комплектация	1 универсальный кейс	1 универсальный кейс	1 универсальный кейс
Внутренние размеры	670 x 190 x 300 мм	510 x 327 x 124 мм	310 x 250 x 89.5 мм
Внешние размеры	700 x 250 x 350 мм	550 x 400 x 150 мм	350 x 330 x 110 мм
Грузоподъемность	50 кг	30 кг	12 кг
Вес	4.1 кг	3.0 кг	1.6 кг
Система штабелирования и фиксации	–	–	–
Защита от брызг	•	•	•
Запирание	–	–	–
Пенополиуретановые вкладки	•	•	•
Пластиковые перегородки	–	–	–
Артикул	45.300.54	45.300.49	45.300.45



4 006825 636901



4 006825 631739



4 006825 629750

## АКСЕССУАРЫ – СУМКИ



	Einhell Bag 56/29	Einhell Bag 45/29	Einhell Bag 45/22
Комплектация	1 универсальная сумка	1 универсальная сумка	1 универсальная сумка
Внутренние размеры	520 x 290 x 250 мм	420 x 270 x 200 мм	390 x 200 x 190 мм
Внешние размеры	520 x 290 x 300 мм	450 x 290 x 220 мм	450 x 220 x 350 мм
Грузоподъемность	25 кг	20 кг	15 кг
Вес	1.7 кг	1.2 кг	0.9 кг
Артикул	45.300.78	45.300.74	45.300.37



4 006825 672527



4 006825 663310



4 006825 636345





## ВЫБОР ЗА ВАМИ. ЧТО ТАКОЕ “MULTI-AH”?

Благодаря технологии MULTI-AH переключение аккумулятора с емкости 5 А·ч на емкость 8 А·ч действительно простое и может быть выполнено одним нажатием кнопки. С емкостью 5 А·ч аккумулятор имеет в 3 раза больший общий срок службы и подходит например, для фонаря или шуруповерта. При емкости 8 А·ч аккумулятор обеспечивает максимальное время работы для устройств с высокой производительностью, например, аккумуляторных газонокосилок или пылесосов для влажной и сухой уборки.

5 Ah

▶ **300%**  
+ дольше срок службы<sup>1)</sup>

8 Ah

▶ **60%**  
+ больше время работы<sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> В сравнении со стандартными литий-ионными батареями

<sup>2)</sup> В сравнении с батареей емкостью 5 А·ч

## АККУМУЛЯТОРЫ



	5-8 Ah multi-Ah Power X-Change Plus Battery	4-6 Ah multi-Ah Power X-Change Plus Battery
Комплектация	1 аккумулятор	1 аккумулятор
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / 8.0 А·ч или 5.0 А·ч (в зависимости от применения)	18 В / 6.0 А·ч или 4.0 А·ч (в зависимости от применения)
Мощность батареи	Макс. 1350 Вт	Макс. 1350 Вт
Вес	1.04 кг	1.02 кг
Артикул	45.116.00	45.115.02



**CO<sub>2</sub> compensated**

Product

[ClimatePartner.com/18088-2210-1001](https://climatepartner.com/18088-2210-1001)



Отсканируйте QR-код, чтобы получить информацию о поддерживаемых проектах

## ПРОЕКТЫ ПО ЗАЩИТЕ КЛИМАТА CLIMATEPARTNER.

Чтобы компенсировать выбросы CO<sub>2</sub> от наших аккумуляторов Power X-Change, мы поддерживаем проекты по защите климата в области устойчивого производства электроэнергии и сохранения морской среды. Компенсация распространяется на выбросы CO<sub>2</sub> аккумуляторами типов 3,0 А·ч Plus, 4,0 А·ч Plus, 4-6 А·ч multi-Ah Plus и 5-8 А·ч multi-Ah Plus от производства до продажи.

Проекты по защите климата, отобранные ClimatePartner, сертифицированы в соответствии с международными стандартами, такими как Verified Carbon Standard (VCS) или Gold Standard (GS), и регулярно проверяются независимой третьей стороной. Это гарантирует и подтверждает вклад проектов в защиту климата (сокращение выбросов CO<sub>2</sub>) на регулярной основе.

Для получения подробной информации используйте QR-код.





**НИКАКОГО ШАНСА ДЛЯ ПЫЛИ И ВОДЫ.  
ОФИЦИАЛЬНО ПРОТЕСТИРОВАНО СООТВЕТСТВЕННО  
КЛАССУ ЗАЩИТЫ IP57\***



### ЧТО ОЗНАЧАЕТ IP57?

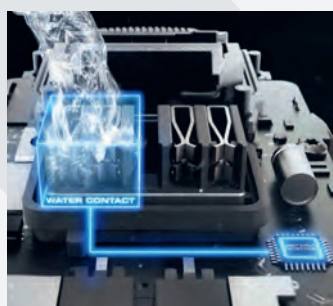
#### ПЫЛЬ 5

Защищен от всех типов инородных тел и пыли – будь то дерево, кирпич или металл.



#### 7 ВОДА

Защищен от сильных струй воды и временного погружения – на максимальную глубину 1 м до 30 минут.



В дополнение к герметичному корпусу имеется датчик, управляющий автоматическим отключением для предотвращения короткого замыкания под водой.

После того как контакты высохнут, аккумулятор снова готов к использованию.

\* Защита по стандарту IP57 относится непосредственно к аккумулятору, она не распространяется на инструменты, работающие с этим аккумулятором

## АККУМУЛЯТОРЫ



	4.0 Ah SEALED Power X-Change Plus Battery <b>NEW</b>	3.0 Ah SEALED Power X-Change Plus Battery <b>NEW</b>
Комплектация	1 аккумулятор	1 аккумулятор
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / 4.0 Ач	18 В / 3.0 Ач
Мощность батареи	Макс. 900 Вт	Макс. 900 Вт
Вес	0.58 кг	0.57 кг
Артикул	45.116.27	45.116.18





## АККУМУЛЯТОРЫ



	5.2 Ah Power X-Change Plus Battery	4.0 Ah Power X-Change Plus Battery	3.0 Ah Power X-Change Plus Battery
Комплектация	1 аккумулятор	1 аккумулятор	1 аккумулятор
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / 5.2 Ач	18 В / 4.0 Ач	18 В / 3.0 Ач
Мощность батареи	Макс. 1260 Вт	Макс. 900 Вт	Макс. 900 Вт
Вес	0.89 кг	0.58 кг	0.57 кг
Артикул	45.114.37	45.115.53	45.115.01



	4.0 Ah Power X-Change Battery	2.0 Ah Power X-Change Battery
Комплектация	1 аккумулятор	1 аккумулятор
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	18 В / 4.0 Ач	18 В / 2.0 Ач
Мощность батареи	Макс. 900 Вт	Макс. 450 Вт
Вес	0.65 кг	0.40 кг
Артикул	45.113.96	45.113.95



### АККУМУЛЯТОР 4.0 Ah И 4.0 Ah PLUS. В ЧЕМ РАЗНИЦА?

Благодаря переходу на новый тип ячеек "21700" (диаметр 21 мм, длина 70,0 мм) наши новейшие аккумуляторы Power X-Change получили наилучшее сочетание мощности, времени работы и веса.

Почему? Используя эту технологию ячеек, можно достичь той же мощности и времени работы с пятью ячейками вместо предыдущих десяти.

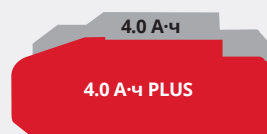
**Преимущества? Новые аккумуляторы на 12% легче и на 13% компактнее своих предшественников – при 100% мощности и времени работы.**

Результат: Легкие универсальные устройства для энергоемких инструментов, таких как беспроводные цепные пилы.

4.0 Ah



4.0 Ah PLUS



13% более компактный \*

12% более легкий \*)

100% мощный как прежде

\* По сравнению с обычной батареей емкостью 4 А-ч



## АКСЕССУАРЫ – TWIN PACKS



Комплектация	2 аккумулятора
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	2x 18 В / 5.2 Ач
Мощность батареи	Макс. 2x 1260 Вт
Вес	1.78 кг
Артикул	45.115.26

2x 5.2 Ah Power X-Change Twin Pack
2 аккумулятора
2x 18 В / 5.2 Ач
Макс. 2x 1260 Вт
1.78 кг
45.115.26



2x 4.0 Ah Power X-Change Twin Pack
2 аккумулятора
2x 18 В / 4.0 Ач
Макс. 2x 900 Вт
1.32 кг
45.114.89



Комплектация	2 аккумулятора
Напряжение аккумулятора РХС / емкость	2x 18 В / 4.0 Ач
Мощность батареи	Макс. 2x 900 Вт
Вес	1.16 кг
Артикул	45.116.29

2x 4.0 Ah Power X-Change Plus Twin Pack <b>NEW</b>
2 аккумулятора
2x 18 В / 4.0 Ач
Макс. 2x 900 Вт
1.16 кг
45.116.29



2x 3.0 Ah Power X-Change Plus Twin Pack <b>NEW</b>
2 аккумулятора
2x 18 В / 3.0 Ач
Макс. 2x 900 Вт
1.14 кг
45.116.31



## АКСЕССУАРЫ РХС



Комплектация	2 держателя, 4 шурупа, 4 дюбеля
Совместимые аккумуляторы	Все 18 В батареи серии Power X-Change
Рекомендуется к использованию (с)	–
Назначение	Батареи фиксируются на месте и надежно закрепляются в любом положении
Артикул	45.141.55

Держатель аккумулятора
2 держателя, 4 шурупа, 4 дюбеля
Все 18 В батареи серии Power X-Change
–
Батареи фиксируются на месте и надежно закрепляются в любом положении
45.141.55



Защитный чехол для аккумулятора
1 чехол
Все 18 В батареи серии Power X-Change
HYPRESSO 18/24-1, TE-DA 18/760 Li, GE-WS 18/10 Li
Защита аккумулятора от пыли и влаги
41.401.51





## АКСЕССУАРЫ – ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



	2x2 Power X-Quattro Charger 4 A	Power X-Twincharger 3 A
Комплектация	1 зарядное устройство	1 зарядное устройство
Совместимые аккумуляторы	18 В Power X-Change	18 В Power X-Change
Ток заряда	4 А	3 А
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50-60 Гц	220 - 240 В ~ 50-60 Гц
Одновременная зарядка	• 4 слота позволяют заряжать 2 аккумулятора одновременно	• 2 слота позволяют заряжать 2 аккумулятора одновременно
Режим Boost	–	–
Возможность крепления на стену	–	•
Артикул	45.121.02	45.120.69



4 006825 649536



4 006825 629729



	Power X-Boostcharger 8 A	Power X-Fastcharger 4 A
Комплектация	1 зарядное устройство	1 зарядное устройство
Совместимые аккумуляторы	18 В Power X-Change	18 В Power X-Change
Ток заряда	3 - 8 А	4 А
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50-60 Гц	220 - 240 В ~ 50-60 Гц
Одновременная зарядка	–	–
Режим Boost	•	–
Возможность крепления на стену	•	•
Артикул	45.121.55	45.121.03



4 006825 670554



4 006825 650228

## РОЗЕТКА НЕДОСТУПНА? ЭТО НЕ ПРОБЛЕМА БЛАГОДАРЯ EINHELL!



	Зарядное устройство Power X-Car 3 А
Комплектация	1 зарядное устройство
Совместимые аккумуляторы	18 В Power X-Change
Ток заряда	3 А
Напряжение сети	12 В постоянного тока
Одновременная зарядка	–
Режим Boost	–
Электронная защита для аккумулятора авто	•
Возможность крепления на стену	•
Артикул	45.121.13



4 006825 655377

### ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО POWER X-CAR ЭЛЕКТРОННАЯ ЗАЩИТА АККУМУЛЯТОРА АВТОМОБИЛЯ



#### 1. Слабый заряд:

Зарядка прекращается, и оба индикатора мигают поочередно – автомобильный аккумулятор защищен от дальнейшего разряда.

**В этом состоянии автомобиль все еще можно завести.**

#### 2. Аккумулятор полностью разряжен:

Контрольные лампочки гаснут – автомобильный аккумулятор защищен от критического разряда.



Время зарядки аккумуляторов на стр. 98



## АКСЕССУАРЫ – СТАРТОВЫЕ НАБОРЫ



2x 4.0 Ah PXC Twincharger Starter Kit	
Комплектация	2 аккумулятора + 1 Twincharger
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	2x 18 V / 2x 4.0 Ah
Мощность батареи	Макс. 2x 900 Вт
Ток заряда	3 A
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50-60 Гц
Одновременная зарядка	• 2 слота позволяют заряжать 2 аккумулятора одновременно
Режим Boost	-
Возможность крепления на стену	•
Артикул	45.121.12



**Готов к работе**, означает: спустя указанное время зарядки, аккумулятор готов к использованию. Он может оставаться в зарядном устройстве для полной зарядки с низким напряжением до 100%



4-6 Ah PXC Boostcharger Starter Kit	
Комплектация	1 аккумулятор + 1 Power X-Boostcharger 6 A
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 V / 6.0 Ah or 4.0 Ah (depending on the application)
Мощность батареи	Макс. 1350 Вт
Ток заряда	6 A
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50-60 Гц
Одновременная зарядка	-
Режим Boost	•
Возможность крепления на стену	•
Артикул	45.121.43



5.2 Ah PXC Fastcharger Starter Kit	4.0 Ah Power X-Change Starter Kit	2.5 Ah Power X-Change Starter Kit
Комплектация	1 аккумулятор + 1 Power X-Fastcharger 4 A	1 аккумулятор + 1 Power X-Charger 3 A
Напряжение аккумулятора PXC / емкость	18 В / 5.2 Ач	18 В / 4.0 Ач
Мощность батареи	Макс. 1260 Вт	Макс. 900 Вт
Ток заряда	4 A	3 A
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50-60 Гц	220 - 240 В ~ 50-60 Гц
Одновременная зарядка	-	-
Режим Boost	-	-
Возможность крепления на стену	•	•
Артикул	45.121.14	45.120.42





## РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ АККУМУЛЯТОРА – ВАША ЦЕЛЬ ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ.

			18 В 2.0 А·ч	18 В 2.5 А·ч	18 В 3.0 А·ч	18 В 4.0 А·ч	18 В 5.2 А·ч	18 В 6.0 А·ч	18 В 8.0 А·ч
Дрели-шуруповёрты ударные аккумуляторные	TP-CD 18/120 Li-i Brushless		190 шт	240 шт	335 шт	445 шт	580 шт	670 шт	895 шт
	TP-CD 18/80 Li-i Brushless		280 шт	350 шт	420 шт	560 шт	730 шт	840 шт	1120 шт
	TP-CD 18/70 Li-i Brushless		315 шт	390 шт	470 шт	630 шт	820 шт	945 шт	1260 шт
	TP-CD 18/60 Li-i Brushless		350 шт	440 шт	530 шт	700 шт	920 шт	1060 шт	1400 шт
	TP-CD 18 Li-i Brushless		350 шт	440 шт	530 шт	700 шт	920 шт	1060 шт	1400 шт
	TP-CD 18/50 Li-i Brushless		320 шт	400 шт	480 шт	640 шт	830 шт	960 шт	1280 шт
	TE-CD 18/48 Li-i		310 шт	380 шт	460 шт	620 шт	780 шт	910 шт	1230 шт
Дрели-шуруповёрты аккумуляторные	TP-CD 18/80 Li Brushless		280 шт	350 шт	420 шт	560 шт	730 шт	840 шт	1120 шт
	TP-CD 18/60 Li Brushless		350 шт	440 шт	530 шт	700 шт	920 шт	1060 шт	1400 шт
	TP-CD 18/50 Li Brushless		320 шт	400 шт	480 шт	640 шт	830 шт	960 шт	1280 шт
	TP-CD 18/40 Li Brushless		300 шт	380 шт	450 шт	600 шт	780 шт	900 шт	1200 шт
	TE-CD 18/45 3X-Li		320 шт	400 шт	480 шт	640 шт	830 шт	960 шт	1280 шт
	TE-CD 18/40 Li		305 шт	380 шт	460 шт	610 шт	770 шт	920 шт	1220 шт
	TE-CD 18/2 Li		240 шт	300 шт	360 шт	480 шт	625 шт	720 шт	960 шт
	TC-CD 18/35 Li		295 шт	366 шт	440 шт	590 шт	760 шт	880 шт	1180 шт
Угловая дрель аккумуляторная	TE-AD 18 Li		205 шт	260 шт	310 шт	415 шт	535 шт	620 шт	830 шт
Шуруповёрт по гипсокартону аккумуляторный	TE-DY 18 Li		1100 шт	1350 шт	1600 шт	2200 шт	2800 шт	3300 шт	4400 шт
Гайковерты ударные аккумуляторные / Шуруповёрты ударные аккумуляторные	IMPAXXO 18/400		55 шт	68 шт	80 шт	110 шт	140 шт	160 шт	220 шт
	IMPAXXO 18/230		100 шт	125 шт	150 шт	200 шт	260 шт	300 шт	400 шт
	TP-CI 18/220 Li Brushless		280 шт	350 шт	420 шт	560 шт	730 шт	840 шт	1120 шт
	TE-CI 18/1 Li		185 шт	230 шт	280 шт	370 шт	520 шт	560 шт	740 шт
Дрель ударная аккумуляторная	TE-ID 18 Li		60 шт	75 шт	90 шт	120 шт	156 шт	180 шт	240 шт
Перфораторы аккумуляторные	TP-HD 36/30 Li Brushless +4		79 отверст.	105 отверст.	126 отверст.	169 отверст.	222 отверст.	276 отверст.	338 отверст.
	TP-HD 18/26 Li Brushless	*	32 отверст.	40 отверст.	50 отверст.	65 отверст.	80 отверст.	92 отверст.	125 отверст.
	HEROCCO 18/20		335 шт 87 отверст.	417 шт 108 отверст.	500 шт 130 отверст.	670 шт 174 отверст.	870 шт 225 отверст.	1000 шт 260 отверст.	1340 шт 348 отверст.
Перфораторы с D-образной ручкой аккумуляторные	TE-HD 18/26 D Li Brushless		39 шт	49 шт	60 шт	78 шт	103 шт	117 шт	156 шт
	TE-HD 18/20 Li		39 шт	49 шт	60 шт	78 шт	103 шт	117 шт	156 шт
	TE-HD 18/12 Li		185 шт 45 отверст.	226 шт 57 отверст.	270 шт 82 отверст.	360 шт 96 отверст.	474 шт 140 отверст.	540 шт 166 отверст.	720 шт 182 отверст.






















\* TP-HD 36/30 Li BL +4: Ø 6 мм / 50 мм сверление в бетоне – максимальное количество за одно зарядание аккумулятора



# РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ АККУМУЛЯТОРА – ВАША ЦЕЛЬ ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ.


























			18 В 2.0 А·ч	18 В 2.5 А·ч	18 В 3.0 А·ч	18 В 4.0 А·ч	18 В 5.2 А·ч	18 В 6.0 А·ч	18 В 8.0 А·ч
Миксеры строительные аккумуляторные	TP-MX 18-2 Li Brushless		14 мин 11 мин	18 мин 14 мин	21 мин 16 мин	28 мин 22 мин	37 мин 28 мин	42 мин 32 мин	56 мин 44 мин
	TE-MX 18 Li		20 мин 16 мин	25 мин 20 мин	30 мин 24 мин	40 мин 32 мин	52 мин 42 мин	60 мин 48 мин	80 мин 64 мин
Машины угло- шлифовальные аккумуляторные	AXXIO 36/230 Q		32 шт	41 шт	48 шт	62 шт	81 шт	93 шт	124 шт
	AXXIO 18/150 Li		33 шт	37 шт	46 шт	61 шт	85 шт	92 шт	122 шт
	TP-AG 18/125 CE Q Li		37 шт	46 шт	55 шт	73 шт	94 шт	109 шт	145 шт
	AXXIO 18/125 Q		36 шт	45 шт	54 шт	72 шт	94 шт	108 шт	144 шт
	AXXIO 18/125		33 шт	37 шт	46 шт	61 шт	85 шт	92 шт	122 шт
	AXXIO 18/115 Q		36 шт	45 шт	54 шт	72 шт	94 шт	108 шт	144 шт
	AXXIO 18/115		36 шт	45 шт	54 шт	72 шт	94 шт	108 шт	144 шт
	TE-AG 18/115 Q Li		29 шт	43 шт	52 шт	63 шт	92 шт	104 шт	133 шт
	TE-AG 18/115-2 Li		29 шт	38 шт	52 шт	63 шт	92 шт	104 шт	126 шт
	TE-AG 18/115 Li		20 шт	25 шт	30 шт	40 шт	60 шт	70 шт	80 шт
	TC-AG 18/115 Li		20 шт	25 шт	30 шт	40 шт	60 шт	70 шт	80 шт
Фрезеры аккумуляторные	TP-RO 18 Li Brushless		29 м	37 м	44 м	58 м	77 м	88 м	118 м
Фрезер кромочный аккумуляторный	TP-ET 18 Li Brushless		29 м	37 м	44 м	58 м	77 м	88 м	118 м
Фрезер ламельный аккумуляторный	TE-BJ 18 Li		283 шт	353 шт	424 шт	566 шт	735 шт	840 шт	1132 шт
Штроборез аккумуляторный	TP-MA 36/30 Li Brushless		10 м	13 м	15 м	20 м	26 м	30 м	40 м
Рубанок аккумуляторный	TP-PL 18/3 Li Brushless		25 м	32 м	38 м	50 м	65 м	78 м	100 м
	TE-PL 18/82 Li		25 м	28 м	37 м	48 м	58 м	78 м	96 м
Лобзики аккумуляторные	TP-JS 18/135 Li Brushless		14 м	18 м	21 м	29 м	37 м	43 м	57 м
	TP-JST 18/135 Li Brushless		14 м	18 м	21 м	29 м	37 м	43 м	57 м
	TE-JS 18/80 Li		9.5 м	11 м	14 м	20 м	30 м	32 м	40 м
	TC-JS 18 Li		9.5 м	11 м	14 м	20 м	30 м	32 м	40 м
Циркулярные пилы аккумуляторные	TP-CS 18/190 Li Brushless		24 м	30 м	37 м	49 м	63 м	73 м	98 м
	TE-CS 18/165-1 Li		33 м	40 м	49 м	64 м	82 м	98 м	128 м
	TE-CS 18/150 Li		30 м	38 м	45 м	60 м	78 м	90 м	120 м
Мини-пила циркулярная аккумуляторная	TE-CS 18/89 Li		36 м	50 м	57 м	72 м	104 м	120 м	144 м















									
			18 В 2.0 А·ч	18 В 2.5 А·ч	18 В 3.0 А·ч	18 В 4.0 А·ч	18 В 5.2 А·ч	18 В 6.0 А·ч	18 В 8.0 А·ч
Пилы сабельные аккумуляторные	TP-AP 18/28 Li Brushless		226 шт	332 шт	417 шт	556 шт	723 шт	834 шт	1112 шт
	TE-AP 18/26 Li		207 шт	259 шт	320 шт	414 шт	572 шт	640 шт	828 шт
	TE-AP 18/22 Li		185 шт	240 шт	290 шт	370 шт	570 шт	580 шт	740 шт
Пилы торцовочные аккумуляторные с протяжкой	TE-SM 36/10 Li		175 шт 358 шт	219 шт 447 шт	263 шт 537 шт	350 шт 716 шт	456 шт 931 шт	526 шт 1074 шт	701 шт 1432 шт
	TE-SM 36/8 Li		188 шт 370 шт	229 шт 466 шт	289 шт 556 шт	385 шт 741 шт	500 шт 964 шт	578 шт 1112 шт	771 шт 1483 шт
	TE-SM 36/210 Li		185 шт 350 шт	230 шт 435 шт	275 шт 525 шт	370 шт 700 шт	480 шт 910 шт	555 шт 1050 шт	740 шт 1400 шт
Пилы торцовочные аккумуляторные	TE-MS 18/8 Li		131 шт	164 шт	197 шт	262 шт	341 шт	393 шт	524 шт
	TE-MS 18/210 Li		103 шт	120 шт	154 шт	190 шт	250 шт	304 шт	400 шт
Пила настольная аккумуляторная	TE-TS 36/8 Li		60 м	71 м	92 м	122 м	160 м	184 м	244 м
Пилы ленточные аккумуляторные	TE-MB 18/127 U Li		30 шт	35 шт	45 шт	60 шт	78 шт	90 шт	120 шт
	TE-MB 18/127 Li		30 шт	35 шт	45 шт	60 шт	78 шт	90 шт	120 шт
Мульти-функциональный инструмент аккумуляторный	TP-MG 18 Li Brushless		34 мин 680 шт	43 мин 850 шт	51 мин 1020 шт	68 мин 1356 шт	89 мин 1770 шт	102 мин 2035 шт	136 мин 2715 шт
	VARRITO		30 мин 720 шт	38 мин 900 шт	45 мин 1080 шт	60 мин 1440 шт	78 мин 1880 шт	90 мин 2160 шт	120 мин 2880 шт
	TE-MG 18/1 Li		35 мин 721 шт	44 мин 901 шт	52 мин 1082 шт	71 мин 1442 шт	90 мин 1875 шт	105 мин 2163 шт	140 мин 2884 шт
	TC-MG 18 Li		30 мин 720 шт	38 мин 900 шт	45 мин 1080 шт	60 мин 1440 шт	78 мин 1880 шт	90 мин 2160 шт	120 мин 2880 шт
Машины шлифовальные для стен и потолка аккумуляторные	TP-DWS 18/225 Li Brushless		24 мин	29 мин	35 мин	47 мин	61 мин	70 мин	93 мин
	TP-DW 18/225 Li		26 мин	33 мин	44 мин	55 мин	68 мин	78 мин	110 мин
Шлифмашина ленточная аккумуляторная	TP-BS 18/457 Li Brushless		15 мин	18 мин	22 мин	30 мин	38 мин	44 мин	59 мин
Шлифмашина ленточная аккумуляторная	TE-BF 18 Li		15 мин	18 мин	22 мин	30 мин	39 мин	45 мин	60 мин
Плоско-шлифовальные машины аккумуляторные	TE-OS 18/113 3X Li		45 мин	56 мин	67 мин	89 мин	116 мин	133 мин	178 мин
	TE-OS 18/113 Li		45 мин	56 мин	67 мин	89 мин	116 мин	133 мин	178 мин
Вибрационные шлифмашины аккумуляторные	TE-OS 18/230 Li		27 мин	33 мин	40 мин	54 мин	70 мин	80 мин	108 мин
	TC-OS 18/187 Li		34 мин	42 мин	50 мин	67 мин	87 мин	100 мин	134 мин
Дельта-шлифовальная машина аккумуляторная	TE-OS 18/150 Li		27 мин	34 мин	40 мин	55 мин	70 мин	80 мин	110 мин
Шлифмашины орбитальные (эксцентриковые) аккумуляторные	TP-RS 18/32 Li Brushless		29 мин	36 мин	44 мин	58 мин	75 мин	87 мин	115 мин
	TE-RS 18 Li		20 мин	25 мин	30 мин	40 мин	52 мин	60 мин	80 мин
Шлифмашина гравировальная аккумуляторная	TE-MT 18/34 Li		40 мин	49 мин	59 мин	79 мин	102 мин	118 мин	157 мин



## РУКОВОДСТВО ПО ВЫБОРУ АККУМУЛЯТОРА – ВАША ЦЕЛЬ ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ.

									
			18 В 2.0 А·ч	18 В 2.5 А·ч	18 В 3.0 А·ч	18 В 4.0 А·ч	18 В 5.2 А·ч	18 В 6.0 А·ч	18 В 8.0 А·ч
Шлифовально-полировальная машина аккумуляторная	CE-CP 18/180 Li E		20 мин	25 мин	35 мин	43 мин	54 мин	65 мин	86 мин
Машина для полировки автомобиля аккумуляторная	CE-CB 18/254 Li		81 мин	93 мин	112 мин	127 мин	200 мин	222 мин	254 мин
Краскопульты аккумуляторные	TE-SY 18/90 Li		31 м²	39 м²	50 м²	62 м²	81 м²	93 м²	124 м²
	TC-SY 18/60 Li		30 м²	38 м²	45 м²	60 м²	78 м²	90 м²	120 м²
Пистолет для герметика аккумуляторный	TE-SG 18/10 Li		171 шт	213 шт	256 шт	341 шт	443 шт	511 шт	682 шт
Степлеры аккумуляторные / Нейлеры аккумуляторные	FIXETTO 18/38 S		850 шт	1063 шт	1275 шт	1700 шт	2210 шт	2250 шт	3400 шт
	FIXETTO 18/50 N		630 шт	1050 шт	1260 шт	1679 шт	2183 шт	511 шт	3358 шт
	TE-CN 18 Li		2030 шт 1995 шт	2670 шт 2642 шт	3204 шт 3171 шт	4272 шт 4228 шт	5554 шт 5496 шт	6408 шт 6342 шт	8544 мин 8456 шт
Радио аккумуляторное	TC-RA 18 Li BT		16 ч	20.5 ч	24.5 ч	32.5 ч	42.5 ч	49 ч	65 ч
Колонка Акустическая аккумуляторная	TC-SR 18 Li BT		57 ч	72 ч	86 ч	114 ч	148 ч	171 ч	228 ч
Фонари аккумуляторные	TP-CL 18/3000 Li		73 мин	91 мин	109 мин	145 мин	189 мин	218 мин	291 мин
	TE-CL 18/2500 LiAC		85 мин	107 мин	137 мин	183 мин	238 мин	274 мин	366 мин
	TE-CL 18/2000 LiAC		115 мин	145 мин	174 мин	230 мин	300 мин	345 мин	460 мин
	TC-CL 18/1800 Li		118 мин	140 мин	191 мин	243 мин	300 мин	350 мин	486 мин
	TC-CL 18 Li H		10 ч	12 ч	16 ч	22 ч	32 ч	33 ч	44 ч
	TC-CL 18/350 Li		7.5 ч	9.5 ч	11 ч	15 ч	19.5 ч	23 ч	30 ч
Вентилятор аккумуляторный	GE-CF 18/2200 Li	 min. max.	5.3 ч 2 ч	7 ч 2.6 ч	8.8 ч 3.3 ч	10.6 ч 4 ч	14 ч 5.3 ч	21.2 ч 8 ч	28 ч 10.6 ч
Воздуходувка аккумуляторная	TE-CB 18/180 Li		39 мин	48 мин	62 мин	68 мин	100 мин	124 мин	136 мин
Пистолет клеевой аккумуляторный	TE-CG 18 Li		18 шт	22 шт	28 шт	36 шт	44 шт	50 шт	72 шт
Фен технический аккумуляторный	TE-HA 18 Li		9 мин	11 мин	13 мин	17 мин	22 мин	26 мин	34 мин
Пылесосы для влажной и сухой уборки аккумуляторные	TP-VC 36/30 S Auto	 BOOST ECO	8 мин 11 мин	10 мин 13 мин	12 мин 16 мин	16 мин 22 мин	21 мин 28 мин	24 мин 33 мин	32 мин 44 мин
	TE-VC 36/30 Li S		8 мин 11 мин	10 мин 13 мин	12 мин 16 мин	16 мин 22 мин	21 мин 28 мин	24 мин 33 мин	32 мин 44 мин
	TE-VC 36/25 Li S		8 мин 11 мин	10 мин 13 мин	12 мин 16 мин	16 мин 22 мин	21 мин 28 мин	24 мин 33 мин	32 мин 44 мин
	TC-VC 18/20 Li S		10 мин	11 мин	16 мин	20 мин	25 мин	32 мин	40 мин
	TC-VC 18/15 Li		10 мин	11 мин	16 мин	20 мин	25 мин	32 мин	40 мин
	TE-VC 18/10 Li		10 мин	12 мин	17 мин	21 мин	26 мин	30 мин	42 мин
Вертикальный аккумуляторный пылесос	TE-SV 18 Li	 BOOST ECO	11 мин 25 мин	13 мин 31 мин	18 мин 38 мин	22 мин 50 мин	28 мин 65 мин	35 мин 80 мин	44 мин 100 мин



									
			18 В 2.0 А·ч	18 В 2.5 А·ч	18 В 3.0 А·ч	18 В 4.0 А·ч	18 В 5.2 А·ч	18 В 6.0 А·ч	18 В 8.0 А·ч
Пылесосы ручные аккумуляторные	TE-HV 18/06 Li		12 мин 22 мин	15 мин 26 мин	19 мин 33 мин	25 мин 44 мин	32 мин 54 мин	39 мин 65 мин	50 мин 88 мин
	TE-VC 18 Li		16 мин	18 мин	23 мин	31 мин	40 мин	46 мин	62 мин
Пылесос для золы аккумуляторный	TE-AV 18/15 Li C		15 мин	18 мин	22 мин	30 мин	37 мин	44 мин	60 мин
Швабра аккумуляторная	CLEANEXXO		85 мин	107 мин	130 мин	170 мин	225 мин	260 мин	345 мин
Подметальная машина аккумуляторная	TE-SW 18/610 Li		850 м²	1050 м²	1300 м²	1700 м²	2200 м²	2550 м²	3400 м²
			27 мин	34 мин	41 мин	55 мин	72 мин	83 мин	110 мин
Мойка высокого давления аккумуляторная	HYPRESSO 18/24-1		7 мин 13 мин	8 мин 15 мин	11 мин 20 мин	15 мин 27 мин	18 мин 35 мин	23 мин 45 мин	30 мин 55 мин
Очиститель окон аккумуляторный	BRILLIANTO		160 мин	200 мин	240 мин	320 мин	415 мин	480 мин	640 мин
Трос сантехнический аккумуляторный	TE-DA 18/760 Li		56 мин	68 мин	84 мин	112 мин	143 мин	188 мин	224 мин
Кофемашина аккумуляторная	TE-CF 18 Li		1 шт	1 шт	2 шт	2 шт	3 шт	4 шт	5 шт
Компрессоры гибридные аккумуляторные 6-в-1	PRESSITO 18/25 Hybrid		22 мин	28 мин	34 мин	44 мин	58 мин	68 мин	88 мин
	PRESSITO		30 мин	37 мин	45 мин	60 мин	85 мин	90 мин	120 мин
Компрессоры 3-в-1 аккумуляторные	PRESSITO 18/25		22 мин	28 мин	34 мин	44 мин	58 мин	68 мин	88 мин
	PRESSITO 18/21		30 мин	37 мин	45 мин	60 мин	85 мин	90 мин	120 мин
Компрессоры аккумуляторные	TE-AC 36/150 Li OF		– –	26 шт 410 шт	36 шт 600 шт	45 шт 720 шт	54 шт 850 шт	72 шт 1200 шт	90 шт 1440 шт
	TE-AC 18/75 Li OF		9 шт 130 шт	16 шт 175 шт	20 шт 210 шт	26 шт 280 шт	33 шт 360 шт	40 шт 420 шт	52 шт 560 шт
	TE-AC 36/8 Li OF		8 мин 6 мин	10 мин 7.5 мин	12 мин 9 мин	16 мин 12 мин	21 мин 15 мин	24 мин 18 мин	32 мин 24 мин
Автомобильный компрессор аккумуляторный	CE-CC 18 Li		42 мин	53 мин	63 мин	84 мин	109 мин	126 мин	168 мин
Насос воздушный аккумуляторный	CE-AP 18 Li		65 мин	81 мин	98 мин	130 мин	169 мин	195 мин	260 мин
Плиткорез аккумуляторный	TE-TC 18/115 Li		50 шт	63 шт	75 шт	100 шт	130 шт	150 шт	200 шт

79 отверстий

## **БАЗОВАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ – Рекомендуется апгрейд**

Цифры, показанные в более светлых полях (пример см. выше), указывают на то, что мы рекомендуем использовать аккумулятор большей мощности для обеспечения полной мощности и соответствующего времени работы устройства.

Все указанные значения являются максимальными. Они были определены в стандартных условиях испытаний и могут отличаться от значений, достижимых при повседневной эксплуатации.



## Описание символов:

	Вкручивание шурупов 6 x 60 мм в древесину мягких пород - макс. количество на один заряд аккумулятора		Клеевые стержни Ø 11 мм, длина 200 мм - макс. количество на батарею
	Затягивание/откручивание колесных болтов (шестигранная головка, размер 22 мм)- макс. количество на один заряд аккумулятора		32 мм гвозди в древесину мягких пород при максимальной глубине установки - макс. количество на одном заряде аккумулятора
	Вкручивание шурупов для гипсокартона размером 3,9 x 25 мм в сухие гипсокартоновые листы		32 мм скобы в древесину мягких пород при максимальной глубине установки - макс. количество на одном заряде аккумулятора
	Ø 6 мм / 50 мм в кирпич - макс. количество на один заряд батареи		Максимальное количество картриджей на одном заряде батареи
	Ø 6 мм / 50 мм в бетон - макс. количество на один заряд батареи		Максимальная площадь покрытия на один заряд батареи при вязкости краски 60 DIN-сек и нанесения в один слой
	Перемешивание краски/раствора для стен, время работы от одного заряда аккумулятора		Время зарядки одного аккумулятора
	Резка стали круглого сечения Ø 12 мм - макс. количество на заряд батареи		Максимальная продолжительность освещения на одном заряде батареи
	Вырезание пазов в древесине мягких пород для плоских дюбелей (размер 10) - макс. количество на один заряд аккумулятора		Мин. Макс. время работы на мин. скорости Макс. время работы на макс. скорости
	Строгание древесины хвойных пород (глубина: 1 мм, ширина 50 мм) - макс. производительность строгания (в м) на один заряд аккумулятора		Максимальное время работы на холостом ходу на одной зарядке аккумулятора в режиме BOOST / ECO
	ДСП 19 мм - максимальная производительность резки (в м) на заряд аккумулятора		Максимальная площадь покрытия на одном заряде аккумулятора при скорости 3 км/ч
	Круглый пиломатериал Ø 35 мм - максимальное количество пропилов на одном заряде аккумулятора		13 мм скобы в мягкую древесину - максимальное количество на один заряд батареи
	Древесина хвойных пород брус 60 x 60 мм - максимальное количество пропилов на заряд аккумулятора		Максимальное время работы при использовании продувочного пистолета
	Прямоугольная труба 40 x 40 x 2 мм - максимальное количество пропилов на заряд аккумулятора		Максимальное время работы при накачивании автомобильных шин до 2,5 бар
	Ламинат 195 x 8 мм - максимальное количество пропилов на одном заряде аккумулятора		Керамическая плитка 15 x 15 см - максимальная количество распилов на заряд одной батареи
	Максимальное время работы на одном заряде аккумулятора в режиме ожидания		Прорезание пазов в древесине мягких пород (глубина: 3 мм, Ø фрезы: 6 мм) - макс. производительность резания (в м) на одном заряде аккумулятора
	Резка пластика круглого сечения Ø 10 мм - макс. количество пропилов на одном заряде аккумулятора		Максимальное количество циклов накачки компрессором за один заряд батареи

## ВРЕМЯ ЗАРЯДА БАТАРЕЙ

<b>Power X-Charger 3 A</b>									<div> <div>Более короткое время зарядки</div> <div>-25%</div> <div>-50%</div> <div>-60%</div> </div>
<b>Power X-Twincharger 3 A</b> (параллельная зарядка 2 аккумуляторов)	30 мин	40 мин	50 мин	60 мин	75 мин	100 мин	120 мин	160 мин	
<b>Зарядное устройство Power X-Car 3 A</b>									
<b>Power X-Fastcharger 4 A</b>	24 мин	30 мин	37 мин	45 мин	60 мин	80 мин	90 мин	120 мин	
<b>2x2 Power X-Quattrocharger 4 A</b> (параллельная зарядка 2 аккумуляторов)									
<b>Power X-Boostcharger 6 A *</b>	24 мин	30 мин	27 мин	32 мин	40 мин	50 мин	60 мин	80 мин	

\* Током 6 А можно заряжать только аккумуляторы емкостью 2,5 - 8,0 А·ч. Батареи меньшей емкости заряжаются меньшим током.

\*\* При токе 8 А можно заряжать только аккумуляторы емкостью 5,2 - 8,0 А·ч. Батареи меньшей емкости заряжаются меньшим током.



## ПАРТНЕРЫ POWER X-CHANGE. СИЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО С СИЛЬНЫМИ ПРОДУКТАМИ.

“Аккумуляторная свобода для всех.” Это видение бренда Einhell. Широко известно, что аккумуляторные отвертки, дисковые пилы, газонокосилки и все другие члены команды Power X-Change могут работать от одного и того же аккумулятора. Чтобы предоставить нашим клиентам доступ к множеству других приложений Power X-Change за пределами мастерской и сада, мы открыли нашу аккумуляторную платформу для партнеров по сотрудничеству из других областей. Разнообразные партнеры платформы уже используют наши аккумуляторы Power X-Change в своих собственных продуктах — и это число постоянно растет!

### МИССИЯ: УДОВОЛЬСТВИЕ ОТ ИГР С АККУМУЛЯТОРНОЙ ЭНЕРГИЕЙ

#### Ride-On Audi R8 Spyder от Jamara

- Размеры (Д x Ш x В): 106 x 62 x 34 см
- Максимальная скорость: примерно 5 км/ч
- Максимальный вес: 25 кг

Доступен только без аккумуляторов/зарядных устройств  
Артикул 60.000.13

Другие цвета доступны на сайте [www.jamara-shop.com](http://www.jamara-shop.com).

- Привод на два колеса с двумя мощными моторами
- Bluetooth и USB соединение для воспроизведения музыки
- Задняя подвеска
- Спортивное рулевое колесо и светодиодные фары



### КЕМПИНГ С ТЕХНОЛОГИЕЙ E.POWER

#### Knaus/Weinsberg – Зарядное устройство для каравана

Пользователи избранных моделей караванов от Knaus и Weinsberg могут управлять своим холодильником, водяным насосом и освещением с помощью наших аккумуляторов Power X-Change до 10 часов. Другими словами, клиент может самостоятельно обеспечивать свой караван энергией на целую ночь. И, конечно, он может в любое время снять аккумулятор для использования в любом из других 300+ беспроводных устройств, таких как беспроводной пылесос или беспроводной компрессор. Что может быть лучше, чем наш аккумулятор Power X-Change для вашей следующей поездки на кемпинг!?



Чтобы узнать больше, перейдите на сайт [www.knaus.com](http://www.knaus.com).

### НЕПРЕРЫВНОЕ ВСАСЫВАНИЕ БЛАГОДАРЯ СИСТЕМЕ СМЕНЫ АККУМУЛЯТОРОВ

#### Пылесос с вертикальной ручкой SEPURO от Severin

Severin доверяет платформе Power X-Change для своей серии инновационных ручных и вертикальных пылесосов SEPURO. С аккумулятором на 3.0 Ач, входящим в комплект, SEPURO PRO обеспечивает время работы до 60 минут или непрерывное всасывание благодаря системе смены аккумуляторов! Кроме того, этот пылесос гарантирует безупречную чистоту. Независимо от того, выбираете ли вы модель с мешком для пыли или без, этот беспроводной пылесос устанавливает новые стандарты в гигиене и также является гипоаллергенным.

Чтобы узнать больше, перейдите на сайт [www.severin.com](http://www.severin.com).



### УХОД ЗА ПРУДОМ С POWER X-CHANGE

#### Пылесос для ила из пруда F636 PXC от Heissner

Heissner, наш партнер по платформе и специалист по прудам, бассейнам и садовому освещению, создал идеального беспроводного помощника для сада в виде пылесоса для ила из пруда F636 PXC. Этот влажный и сухой пылесос с функцией самовыброса идеально подходит для очистки небольших прудов и для опорожнения бассейнов, надувных бассейнов и многого другого. Все это возможно благодаря беспроводной свободе Power X-Change.

Чтобы узнать больше, перейдите на сайт [www.heissner.de](http://www.heissner.de).



### ЭЛЕКТРОМОБИЛЬНОСТЬ С POWER X-CHANGE

#### Складной велосипед FOLDY E от Vecocraft

Vecocraft, еще один партнер по платформе, полагается на наши аккумуляторы Power X-Change для своего складного электровелосипеда. С диапазоном до 35 км возможно использование двух 18 В аккумуляторов Power X-Change. Компактный складной электровелосипед с 20-дюймовыми алюминиевыми колесами выделяется своим небольшим весом и сложенными размерами всего 860 x 500 x 640 мм. Это означает, что его легко можно взять с собой в автомобиле или на общественном транспорте.

Чтобы узнать больше, перейдите на сайт [www.vecocraft-shop.de](http://www.vecocraft-shop.de).





## ОТБОЙНЫЙ МОЛОТОК



	TP-DH 50 <b>PROFESSIONAL</b>
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1700 Вт
Частота ударов	1800 мин-1
Энергия удара	50 Дж
Зажимной патрон	SDS-hex
Вес	18.4 кг
Пневматический ударный механизм	•
Виброгасящая рукоятка	•
Блокировка кнопки для непрерывной работы	•
Дополнительная рукоятка	•
Аксессуары	1 долото остроконечное, 1 долото плоское
Упаковка	Кейс E-Box тележка
Артикул	41.391.30





NEW



**НАСТОЛЬНАЯ  
ЦИРКУЛЯРНАЯ ПИЛА**

	<b>TP-CC 10 T PROFESSIONAL</b>
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт 56 25%
Количество оборотов	4200 мин-1
Пильный диск	Ø 254 x Ø 30 x 2.3 мм
Количество зубьев	24
Срез под углом	от 0° до 45° влево
Высота резания 90°	85 мм
Ввысота резания 45°	55 мм
Размер скамьи	630 x 585 мм
Макс. опорная поверхность	630 x 1190 мм
Вес	26.5 кг
Плавный пуск	•
Расширение стола	справа
Функция форматирования	•
Профессиональный пильный диск, с карбидным напылением	1 шт
Параллельный ограничитель	•
Угловой ограничитель	•
Артикул	43.404.35





# РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ





## ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ УДАРНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ 12 В


**TE-CD 12/1 Li-i (2x 2,0 Ah)**

Напряжение Li-Ion аккумулятора / емкость	12 В / 2.0 Ач
Время зарядки	45 мин
Число оборотов	0 - 400 / 0 - 1400 мин <sup>-1</sup>
Число ударов	0 - 6000 / 0 - 21000 мин <sup>-1</sup>
Макс. крутящий момент	30 Нм
Число ступеней крутящего момента	20+1+1
Зажимной патрон	10 мм
Вес	1.2 кг (с аккумулятором)
Шестерни редуктора из металла	•
Быстрая остановка	•
LED-подсветка	•
Съемный зажимный патрон	–
Режим реверса	•
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	2 / 1x 45-минутная зарядка
Дополнительная рукоятка	–
Упаковка	Коробка
Артикул	45.138.90



4 006825 628692

## ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 12 В


**TE-CD 12/1 X-Li (1x 2,0 Ah)**
**TE-CD 12/1 Li (1x 2,0 Ah)**
**TE-CD 12/1 Li (2x 2,0 Ah)**

Напряжение Li-Ion аккумулятора / емкость	12 В / 2.0 Ач	12 В / 2.0 Ач	12 В / 2.0 Ач
Время зарядки	45 мин	45 мин	45 мин
Число оборотов	0 - 400 / 0 - 1400 мин <sup>-1</sup>	0 - 400 / 0 - 1400 мин <sup>-1</sup>	0 - 400 / 0 - 1400 мин <sup>-1</sup>
Макс. крутящий момент	30 Нм	30 Нм	30 Нм
Число ступеней крутящего момента	19+1	19+1	19+1
Зажимной патрон	10 мм	10 мм	10 мм
Вес	1.1 кг (с аккумулятором)	1.1 кг (с аккумулятором)	1.1 кг (с аккумулятором)
Количество съемных насадок	1	–	–
Шестерни редуктора из металла	•	•	•
Быстрая остановка	•	•	•
LED-подсветка	•	•	•
Съемный зажимный патрон	•	–	–
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	1 / 1x 45-минутная зарядка	1 / 1x 45-минутная зарядка	2 / 1x 45-минутная зарядка
Аксессуары	–	5 бит	5 бит
Упаковка	Коробка	Коробка	Коробка
Артикул	45.135.92	45.135.90	45.135.94



4 006825 628685



4 006825 626483



4 006825 633399



## ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 12 В



	TH-CD 12-2 Li
Напряжение Li-Ion аккумулятора / емкость	12 В / 1.3 Ач
Время зарядки	3 - 5 ч
Число оборотов	0 - 350 / 0 - 1300 мин <sup>-1</sup>
Макс. крутящий момент	24 Нм
Число ступеней крутящего момента	19+1
Зажимной патрон	10 мм
Вес	1.0 кг (с аккумулятором)
Количество съемных насадок	–
Шестерни редуктора из металла	•
Быстрая остановка	•
LED-подсветка	–
Съемный зажимный патрон	–
Кол-во аккумуляторов / зарядных устройств	1 / 1х 3-5 ч зарядное устройство
Аксессуары	–
Упаковка	Коробка
Артикул	45.136.60



## ОТВЕРТКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ 3.6 В



	TE-SD 3,6/1 Li	TE-SD 3,6 Li Kit	TC-SD 3,6 Li
Напряжение Li-Ion аккумулятора / емкость	3.6 В / 1.5 Ач	3.6 В / 1.5 Ач	3.6 В / 1.3 Ач
Время зарядки	3 - 5 ч	3 ч	3 - 5 ч
Число оборотов	180 мин <sup>-1</sup>	200 мин <sup>-1</sup>	200 мин <sup>-1</sup>
Макс. крутящий момент	4.5 Нм	3.5 Нм	3 Нм
Вес	0.4 кг	0.4 кг	0.4 кг
Зажимной держатель бит	–	•	–
Поворотная рукоятка	–	•	•
LED-подсветка	•	•	•
Зарядка micro USB	•	–	–
Режим реверса	•	•	•
Индикатор уровня зарядки	–	•	•
Магнитный наконечник	–	•	–
Аксессуары	10 бит	Набор из 32 бит	6 бит
Зарядная станция	–	–	–
Упаковка	Коробка	Металлический короб	Коробка
Артикул	45.135.01	45.134.95	45.134.42





## ШУРУПОВЁРТ ПО ГИПСОКАРТОНУ

**AUTO-  
START-  
STOP**


	TC-DY 710 E <span>NEW</span>
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	710 Вт
Число оборотов	0 - 4000 мин <sup>-1</sup>
Держатель бит	Внутренний шестигранник 6.35 мм (1/4")
Вес	1.5 кг
Алюминиевая зажимная головка	•
Регулируемый ограничитель глубины	•
Автостарт/стоп	•
Ременная клипса	•
Режим непрерывной работы	•
Электронный контроль оборотов	•
Аксессуары	1x бита PH2
Упаковка	Коробка
Артикул	42.599.25



4 006825 666991

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШУРУПОВЕРТА ПО ГИПСОКАРТОНУ



**ПОДХОДЯЩИЕ НАБОРЫ  
ШУРУПНЫХ ЛЕНТ  
ДЛЯ ШУРУПОВЕРТОВ  
ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА  
МОЖНО НАЙТИ НА СТР.  
177**

	Насадка с магазином <span>NEW</span>
Длина шурупа	25 - 55 мм
Макс. диаметр шурупа	3.9 мм
Вес	0.5 кг
Регулировка глубины реза	•
Регулировка длины шурупа	•
Аксессуар	1x бита PH2
Упаковка	Коробка
Артикул	42.599.55



4 006825 671452





## ДРЕЛИ УДАРНЫЕ



	TE-ID 650 E	TE-ID 500 E
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	650 Вт	550 Вт
Число оборотов	0 - 3000 мин <sup>-1</sup>	0 - 3000 мин <sup>-1</sup>
Число ударов	0 - 48000 мин <sup>-1</sup>	0 - 48000 мин <sup>-1</sup>
Макс. диаметр сверления, дерево	25 мм	25 мм
Макс. диаметр сверления, бетон	13 мм	10 мм
Макс. диаметр сверления, сталь	10 мм	8 мм
Зажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес	2.1 кг	1.7 кг
Электронный контроль оборотов	•	•
Блокировка шпинделя	•	–
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Металлический зажимной патрон	•	–
Дополнительная рукоятка	•	•
Аксессуары	–	Набор из 5 сверл
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	42.597.35	42.596.10



## ДРЕЛИ УДАРНЫЕ



	TC-ID 1000 E	TC-ID 1000 E Kit
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1010 Вт	1010 Вт
Число оборотов	0 - 3000 мин <sup>-1</sup>	0 - 3000 мин <sup>-1</sup>
Число ударов	0 - 48000 мин <sup>-1</sup>	0 - 48000 мин <sup>-1</sup>
Макс. диаметр сверления, дерево	32 мм	32 мм
Макс. диаметр сверления, бетон	16 мм	16 мм
Макс. диаметр сверления, сталь	13 мм	13 мм
Зажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес	2.1 кг	2.0 кг
Электронный контроль оборотов	•	•
Блокировка шпинделя	–	–
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Металлический зажимной патрон	•	–
Дополнительная рукоятка	•	•
Аксессуары	–	Набор из 16 сверл
Упаковка	Коробка	Сумка
Артикул	42.598.25	42.598.44





## ДРЕЛИ УДАРНЫЕ



	TC-ID 720/1 E	TC-ID 650 E
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	720 Вт	650 Вт
Число оборотов	0 - 2800 мин <sup>-1</sup>	0 - 2600 мин <sup>-1</sup>
Число ударов	0 - 44800 мин <sup>-1</sup>	0 - 41600 мин <sup>-1</sup>
Макс. диаметр сверления, дерево	30 мм	25 мм
Макс. диаметр сверления, бетон	13 мм	13 мм
Макс. диаметр сверления, сталь	10 мм	10 мм
Зажимной патрон	13 мм	13 мм
Вес	2.0 кг	1.8 кг
Электронный контроль оборотов	•	•
Блокировка шпинделя	–	–
Рукоятка с мягкими накладками	•	–
Металлический зажимной патрон	–	–
Дополнительная рукоятка	•	•
Аксессуары	–	–
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	42.598.48	42.586.82



## ДРЕЛИ УДАРНЫЕ



	TC-ID 550 E
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	550 Вт
Число оборотов	0 - 2800 мин <sup>-1</sup>
Число ударов	0 - 44800 мин <sup>-1</sup>
Макс. диаметр сверления, дерево	25 мм
Макс. диаметр сверления, бетон	13 мм
Макс. диаметр сверления, сталь	10 мм
Зажимной патрон	13 мм
Вес	1.7 кг
Электронный контроль оборотов	•
Блокировка шпинделя	–
Рукоятка с мягкими накладками	•
Металлический зажимной патрон	–
Дополнительная рукоятка	•
Аксессуары	–
Упаковка	Коробка
Артикул	42.586.21





## ПЕРФОРАТОРЫ 2 КГ



	TE-RH 950 5F
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	950 Вт
Число оборотов	0 - 1200 / 0 - 2600 мин-1
Число ударов	0 - 4500 мин-1
Энергия удара	3.0 Дж
Макс. диаметр сверления, бетон	28 мм
Зажимной патрон	SDS-plus
Вес	3.8 кг
Электронный контроль оборотов	•
Виброгасящая рукоятка	–
Защита от перегрузок	•
Пневматический ударный механизм	•
Количество режимов работы	5
Блокировка кнопки для непрерывной работы	•
Дополнительная рукоятка	•
Металлический ограничитель глубины	•
Аксессуары	Быстрозажимный патрон
Упаковка	Кейс E-Box Basic
Артикул	42.579.78



## ПЕРФОРАТОРЫ 2 КГ



	TC-RH 800 4F
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт
Число оборотов	0 - 930 мин-1
Число ударов	0 - 4500 мин-1
Энергия удара	2.6 Дж
Макс. диаметр сверления, бетон	26 мм
Зажимной патрон	SDS-plus
Вес	3.2 кг
Электронный контроль оборотов	•
Виброгасящая рукоятка	–
Защита от перегрузок	•
Пневматический ударный механизм	•
Количество режимов работы	4
Блокировка кнопки для непрерывной работы	•
Дополнительная рукоятка	•
Металлический ограничитель глубины	•
Аксессуары	–
Упаковка	Кейс E-Box Basic
Артикул	42.579.80



	TC-RH 620 4F
Напряжение сети	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	620 Вт
Число оборотов	0 - 1250 мин-1
Число ударов	0 - 5200 мин-1
Энергия удара	2.2 Дж
Макс. диаметр сверления, бетон	20 мм
Зажимной патрон	SDS-plus
Вес	2.8 кг
Электронный контроль оборотов	•
Виброгасящая рукоятка	–
Защита от перегрузок	•
Пневматический ударный механизм	•
Количество режимов работы	4
Блокировка кнопки для непрерывной работы	•
Дополнительная рукоятка	•
Металлический ограничитель глубины	•
Аксессуары	–
Упаковка	Кейс E-Box Basic
Артикул	42.579.90





# ПЕРФОРАТОРЫ 5 КГ

## ПАТРОН SDS-MAX

патрон SDS-max с полуавтоматической функцией, подходит для работ повышенной сложности

## 3 ФУНКЦИИ

Три основные функции в одном инструменте: сверление/ударное бурение/ долбление. Практичный однопозиционный переключатель для всех функций

## ВИБРОПОГЛОЩАЮЩАЯ РУКОЯТКА

Для работы с низким уровнем вибрации этот перфоратор оснащен вибропоглощающей рукояткой

## БЛОКИРОВКА НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ

Перфоратор оснащен блокировкой непрерывной работы для приятной и легкой работы

## ЭЛЕКТРОННЫЙ КОНТРОЛЬ ОБОРОТОВ

При любой мощности электронный контроллер скорости подстраивает обороты под материал и задачу

## ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ БУРЕНИЯ

Инструмент обладает энергией удара 10 Дж., что позволяет сверлить отверстия в бетоне диаметром до 40 мм.



Перфораторы 5 кг  
TE-RH 40 3F

## ПЕРФОРАТОРЫ 5 КГ



	TE-RH 40 3F	TE-RH 38 3F
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1050 Вт	1050 Вт
Число оборотов	0 - 480 мин <sup>-1</sup>	0 - 500 мин <sup>-1</sup>
Число ударов	0 - 4100 мин <sup>-1</sup>	0 - 4100 мин <sup>-1</sup>
Энергия удара	10.0 Дж	9.0 Дж
Макс. диаметр сверления, бетон	40 мм	38 мм
Зажимной патрон	SDS-max	SDS-max
Вес	7.4 кг	6.7 кг
Электронный контроль оборотов	•	•
Виброгасящая рукоятка	•	•
Защита от перегрузок	•	•
Пневматический ударный механизм	•	•
Количество режимов работы	3	3
Блокировка кнопки для непрерывной работы	•	-
Индикатор необходимости ТО	-	•
Дополнительная рукоятка	•	•
Металлический ограничитель глубины	-	•
Аксессуары	2 SDS-max долота	-
Упаковка	Кейс E-Box Basic	Кейс E-Box Basic
Артикул	42.579.35	42.579.59





## ПЕРФОРАТОРЫ 5 КГ



	TE-RH 32 4F Kit	TE-RH 32-1600 4F
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1250 Вт	1600 Вт
Число оборотов	0 - 850 мин <sup>-1</sup>	0 - 800 мин <sup>-1</sup>
Число ударов	0 - 4100 мин <sup>-1</sup>	0 - 4600 мин <sup>-1</sup>
Энергия удара	5.0 Дж	4.5 Дж
Макс. диаметр сверления, бетон	32 мм	32 мм
Зажимной патрон	SDS-plus	SDS-plus
Вес	5.7 кг	5.6 кг
Электронный контроль оборотов	•	•
Виброгасящая рукоятка	•	•
Защита от перегрузок	•	•
Пневматический ударный механизм	•	•
Количество режимов работы	4	4
Блокировка кнопки для непрерывной работы	–	–
Индикатор необходимости ТО	•	–
Дополнительная рукоятка	•	•
Металлический ограничитель глубины	•	•
Аксессуары	3 SDS+ бора / 2 SDS+ долота	–
Упаковка	Кейс E-Box Basic	Кейс E-Box Basic
Артикул	42.579.44	42.585.08



4 006825 650419



4 006825 666601

## ПЕРФОРАТОРЫ 5 КГ



	TC-RH 28 3F
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	950 Вт
Число оборотов	0 - 990 мин <sup>-1</sup>
Число ударов	0 - 4600 мин <sup>-1</sup>
Энергия удара	3.5 Дж
Макс. диаметр сверления, бетон	28 мм
Зажимной патрон	SDS-plus
Вес	4.8 кг
Электронный контроль оборотов	•
Виброгасящая рукоятка	–
Защита от перегрузок	•
Пневматический ударный механизм	•
Количество режимов работы	3
Блокировка кнопки для непрерывной работы	–
Дополнительная рукоятка	•
Металлический ограничитель глубины	•
Упаковка	Кейс E-Box Basic
Артикул	42.580.02

NEW



4 006825 671070



## ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ



	TE-DH 32	TE-DH 12	TE-DH 5
Напряжение сети	230 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 - 60 Гц	220 - 240 В ~ 50 - 60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт	1050 Вт	750 Вт
Число ударов	1900 мин <sup>-1</sup>	4100 мин <sup>-1</sup>	4300 мин <sup>-1</sup>
Энергия удара	32 Дж	12 Дж	5 Дж
Зажимной патрон	SDS-max	SDS-max	SDS-plus
Вес	10.8 кг	6.8 кг	3.9 кг
Пневматический ударный механизм	•	•	•
Виброгасящая рукоятка	•	•	•
Блокировка кнопки для непрерывной работы	•	•	•
Дополнительная рукоятка	•	•	•
Аксессуары	1 долото остроконечное, 1 долото плоское	1 долото остроконечное, 1 долото плоское	1 долото остроконечное, 1 долото плоское
Упаковка	Кейс E-Box Basic	Кейс E-Box Basic	Кейс E-Box Basic
Артикул	41.390.99	41.391.00	41.391.35



4 006825 650334



4 006825 625219



4 006825 657555





## МИКСЕРЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ



	TE-MX 1600-2 CE Twin	TE-MX 1600-2 CE
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт	1600 Вт
Число оборотов	180 - 460 / 300 - 750 мин-1	0 - 460 / 0 - 750 мин-1
Крепление насадки (мешалки)	Hex 13 мм	M14
Вес	3.7 кг (без мешалки)	3.5 кг (без мешалки)
Электронный контроль оборотов	•	•
Поддержка постоянных оборотов	•	•
Плавный пуск	•	•
Крепление для стационарной работы	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Аксессуары	Двойная мешалка для раствора (Ø 120 мм)	Мешалка для раствора (Ø 133 мм)
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	42.585.61	42.585.55



## МИКСЕРЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ



	TC-MX 1400-2 E	TC-MX 1200 E
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 - 60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт	1200 Вт
Число оборотов	0 - 480 / 0 - 780 мин-1	0 - 680 мин-1
Крепление насадки (мешалки)	M14	M14
Вес	3.5 кг (без мешалки)	3.2 кг (без мешалки)
Электронный контроль оборотов	•	•
Поддержка постоянных оборотов	-	-
Плавный пуск	•	•
Крепление для стационарной работы	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	-
Аксессуары	Мешалка для раствора (Ø 133 мм)	Мешалка для раствора (Ø 100 мм)
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	42.585.50	42.585.45





## УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ 230 MM



	TE-AG 230	TE-AG 230/2000
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2350 Вт	2000 Вт
Число оборотов	6500 мин <sup>-1</sup>	6500 мин <sup>-1</sup>
Диаметр круга	230 мм	230 мм
Вес	6.0 кг	5.4 кг
Регулируемый без ключа защитный кожух	•	•
Блокировка шпинделя	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Дополнительная рукоятка	Может быть установлена в 3 позиции	Может быть установлена в 3 позиции
Плавный пуск	•	•
Виброгасящая рукоятка	•	–
Поворотная рукоятка	•	–
Торцевой ключ	•	•
Аксессуары	–	–
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	44.308.70	44.308.40



4 006825 577235



4 006825 593419

## УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ 125 MM



	TE-AG 125 CE	TE-AG 125/1010 CE Q	TE-AG 125/1010 <span>NEW</span>
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт	1100 Вт	1100 Вт
Число оборотов	3000 - 12000 мин <sup>-1</sup>	4000 - 12000 мин <sup>-1</sup>	12000 мин <sup>-1</sup>
Диаметр круга	125 мм	125 мм	125 мм
Вес	2.5 кг	2.0 кг	2.0 кг
Поддержка постоянных оборотов	•	•	–
Защита от перезапуска	–	•	•
Защита от перегрузки	•	•	•
Регулируемый без ключа защитный кожух	•	•	•
Блокировка шпинделя	•	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•	•
Дополнительная рукоятка	Может быть установлена в 3 позиции	Может быть установлена в 2 позиции	Может быть установлена в 2 позиции
Плавный пуск	•	•	•
LED индикатор состояния работы	•	–	–
Торцевой ключ	•	–	•
Аксессуары	–	Быстросъемная гайка	Защита режущего диска
Упаковка	Коробка	Коробка	Коробка
Артикул	44.308.60	44.308.90	44.309.85



4 006825 577228



4 006825 644227



4 006825 674507



## УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ 125 MM



	TE-AG 125/750	TC-AG 125/850
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	750 Вт	850 Вт
Число оборотов	12000 мин <sup>-1</sup>	12000 мин <sup>-1</sup>
Диаметр круга	125 мм	125 мм
Вес	1.9 кг	1.6 кг
Поддержка постоянных оборотов	–	–
Защита от перезапуска	•	•
Защита от перегрузки	•	•
Регулируемый без ключа защитный кожух	•	–
Блокировка шпинделя	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Дополнительная рукоятка	Может быть установлена в 3 позиции	Может быть установлена в 2 позиции
Плавный пуск	–	•
LED индикатор состояния работы	–	–
Торцевой ключ	•	•
Аксессуары	–	–
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	44.308.80	44.309.71



4 006825 583267



4 006825 651485

## УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ 115 MM



	TC-AG 115/750
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	750 Вт
Число оборотов	12000 мин <sup>-1</sup>
Диаметр круга	115 мм
Вес	1.7 кг
Защита от перезапуска	•
Защита от перегрузки	•
Регулируемый без ключа защитный кожух	–
Блокировка шпинделя	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Дополнительная рукоятка	Может быть установлена в 2 позиции
Плавный пуск	•
Клипса для фиксации шнура	–
Торцевой ключ	•
Аксессуары	–
Упаковка	Коробка
Артикул	44.309.60



4 006825 630909



## ШТРОБОРЕЗЫ



	TE-MA 1700	TE-MA 1500
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1700 Вт	1500 Вт
Число оборотов	7000 мин <sup>-1</sup>	8500 мин <sup>-1</sup>
Режущий диск	Ø 150 x Ø 22.2 мм	Ø 125 x Ø 22.2 мм
Глубина канала	8 - 40 мм	5 - 30 мм
Ширина канала	8 - 38 мм	8 - 30 мм
Вес	5.8 кг	4.8 кг
Бесступенчатая регулировка глубины резки	•	•
Аварийное отключение	•	•
Плавный пуск	•	•
Блокировка шпинделя	•	•
Пылеудаление	•	•
Алмазный отрезной круг	4 шт	2 шт
Кейс для хранения	•	•
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	43.507.40	43.507.35



## ШТРОБОРЕЗЫ



	TC-MA 1300
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1320 Вт
Число оборотов	9000 мин <sup>-1</sup>
Режущий диск	Ø 125 x Ø 22.2 мм
Глубина канала	8 - 30 мм
Ширина канала	8 - 26 мм
Вес	4.9 кг
Бесступенчатая регулировка глубины резки	•
Аварийное отключение	•
Плавный пуск	•
Блокировка шпинделя	•
Пылеудаление	•
Алмазный отрезной круг	2 шт
Кейс для хранения	-
Упаковка	Коробка
Артикул	43.507.30





## ФРЕЗЕР ЛАМЕЛЬНЫЙ



	TE-BJ 900 <span>NEW</span>
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт
Число оборотов	11000 мин <sup>-1</sup>
Макс. глубина фрезеровки	20 мм
Регулировка угла наклона	90°
Фреза	Ø 100 x Ø 22 x 4 мм
Вес	2.7 кг
Бесступенчатая регулировка угла	•
Бесступенчатая регулировка высоты работы	•
Фиксированная настройка глубины	6 настроек
Блокировка шпинделя	•
Пылеудаление	•
Торцевой ключ	•
Упаковка	Коробка
Артикул	43.506.40



## ФРЕЗЕРЫ РУЧНЫЕ



	TE-RO 1255 E	TC-RO 1155 E
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт	1100 Вт
Число оборотов	11000 - 30000 мин <sup>-1</sup>	11000 - 30000 мин <sup>-1</sup>
Глубина фрезерования	55 мм	55 мм
Макс. размер	30 мм	30 мм
Вес	3.3 кг	3.0 кг
Электронный контроль оборотов	•	•
Точная регулировка высоты фрезерования	•	•
Защита от стружки	•	•
Блокировка шпинделя	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Клипса для фиксации шнура	•	•
Параллельный упор	•	•
Поворотный ограничитель глубины с несколькими установками	•	•
Копировальная гильза	•	•
Цанга	6 мм / 8 мм	6 мм / 8 мм
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	43.504.90	43.504.70





РУБАНКИ



	TE-PL 920	TC-PL 750
	<b>NEW</b>	
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	920 Вт	750 Вт
Число оборотов	15000 мин <sup>-1</sup>	17000 мин <sup>-1</sup>
Ширина строгания	82 мм	82 мм
Глубина строгания	3.5 мм	2 мм
Глубина выборки четверти	18 мм	10 мм
Вес	3.2 кг	2.4 кг
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Автоматическая защита ножа	•	•
Алюминиевые подошва	•	•
V-образный паз на подошве	3	1
Выброс стружки	В две стороны	В одну сторону
Клипса для фиксации шнура	•	–
Параллельный упор	•	•
Ограничитель глубины выборки четверти	•	•
Строгальные ножи (двухсторонние)	1 пара твердосплавных ножей	1 пара твердосплавных ножей
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	43.453.25	43.453.10





## ЛОБЗИКИ



	TC-JS 90	TC-JS 80/1
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	650 Вт	550 Вт
Частота колебаний	800 - 3000 мин <sup>-1</sup>	макс. 3000 мин <sup>-1</sup>
Толщина пропила (дерево/пластик/сталь)	90 / 20 / 10 мм	80 / 12 / 10 мм
Вес	2.3 кг	1.9 кг
Маятниковый ход	4 настройки	4 настройки
Регулировка угла без инструментов	•	–
Смена пилки без инструментов	•	•
Совместимость с пылесосом	•	•
Функция пылеудаления	•	–
Пилки	1 шт (по дереву)	–
Аксессуары	Параллельный упор, защита от стружки	–
Упаковка	Кейс E-Box Basic	Коробка
Артикул	43.211.65	43.211.45



## ЛОБЗИКИ



	TC-JS 60/1
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	400 Вт
Частота колебаний	max. 3000 мин <sup>-1</sup>
Толщина пропила (дерево/пластик/сталь)	60 / 10 / 6 мм
Вес	1.7 кг
Маятниковый ход	–
Регулировка угла без инструментов	–
Смена пилки без инструментов	•
Совместимость с пылесосом	•
Функция пылеудаления	–
Пилки	–
Аксессуары	–
Упаковка	Коробка
Артикул	43.211.35





## ЦИРКУЛЯРНЫЕ ПИЛЫ



	TE-CS 190/1	TC-CS 1410
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт	1410 Вт
Число оборотов	6000 мин-1	5500 мин-1
Пильный диск	Ø 190 x Ø 30 мм	Ø 190 x Ø 30 мм
Глубина пропила при 90°	66 мм	67 мм
Глубина пропила при 45°	48 мм	46 мм
Вес	5.2 кг	4.3 кг
Регулировка без инструментов (глубина/угол)	•	•
LED-подсветка	•	–
Алюминиевая подошва	•	–
Блокировка шпинделя	•	•
Предохранитель от случайного включения	•	•
Пылеудаление	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Аксессуары	Параллельный упор	Параллельный упор
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	43.310.05	43.310.50



## ЦИРКУЛЯРНЫЕ ПИЛЫ



	TE-CS 165	TC-CS 1250
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт	1250 Вт
Число оборотов	5500 мин-1	5500 мин-1
Пильный диск	Ø 165 x Ø 16 мм	Ø 165 x Ø 16 мм
Глубина пропила при 90°	55 мм	55 мм
Глубина пропила при 45°	40 мм	38 мм
Вес	3.8 кг	3.8 кг
Регулировка без инструментов (глубина/угол)	•	•
LED-подсветка	–	–
Алюминиевая подошва	•	–
Блокировка шпинделя	•	•
Предохранитель от случайного включения	•	•
Пылеудаление	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Аксессуары	Параллельный упор	Параллельный упор
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	43.310.10	43.310.40





## ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ ПОГРУЖНАЯ



	TE-PS 165
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт
Число оборотов	5200 мин-1
Пильный диск	Ø 165 x Ø 20 мм
Глубина пропила при 90°	56 мм
Глубина пропила при 45°	42 мм
Вес	4.8 кг
Регулировка без инструментов (глубина/угол)	•
LED-подсветка	–
Алюминиевая подошва	•
Блокировка шпинделя	•
Пылеудаление	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Направляющая	•
Аксессуары	Параллельный упор
Упаковка	Коробка
Артикул	43.313.00



**НАПРАВЛЯЮЩИЕ  
ЩИНЫ ДЛЯ  
ПОГРУЖНОЙ ПИЛЫ  
МОЖНО НАЙТИ НА  
СТРАНИЦЕ 181**

## МИНИ-ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ



	TC-CS 89
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	600 Вт
Число оборотов	7200 мин-1
Пильный диск	Ø 89 x Ø 10 мм
Макс. толщина пропила	27 мм
Вес	2.0 кг
Регулировка глубины резания без инструментов	•
Алюминиевая подошва	•
Пылеудаление	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Аксессуары	2 пильных диска (по дереву/по пластику), 1 алмазный отрезной круг, параллельный упор
Упаковка	Коробка
Артикул	43.310.30





## САБЕЛЬНЫЕ ПИЛЫ



	TE-AP 950 E	TE-AP 750 E
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	950 Вт	750 Вт
Частота колебаний	0 - 2800 мин <sup>-1</sup>	0 - 2800 мин <sup>-1</sup>
Глубина фрезерования	28 мм	20 мм
Толщина пропила (дерево / сталь)	200 / 20 мм	150 / 10 мм
Толщина пильного полотна	0.8 - 1.5 мм	0.8 - 1.5 мм
Вес	3.2 кг	2.4 кг
Смена пилки без инструментов	•	•
Регулировка подошвы без инструментов	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Аксессуары	1 пильное полотно (по дереву)	1 пильное полотно (по дереву)
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	43.261.80	43.261.70



## МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



	TE-MG 350 EQ	TC-MG 250 CE
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт	250 Вт
Частота колебаний/на холостом ходу	22000 - 40000 мин <sup>-1</sup> / 11000 - 20000 мин <sup>-1</sup>	22000 - 40000 мин <sup>-1</sup> / 11000 - 20000 мин <sup>-1</sup>
Угол отклонения колебаний	3.0°	3.0°
Размер абразивной бумаги	93 x 93 x 93 мм	93 x 93 x 93 мм
Вес	1.3 кг	1.0 кг
Электронный контроль оборотов	•	•
Поддержка постоянных оборотов	•	•
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Быстрая замена оснастки	•	–
Магнитный держатель	•	•
LED-подсветка	•	–
Дельта-шлифовальная насадка /шлиф. диск	•	•
Абразивная бумага	3x P60, 3x P80, 3x P120	3x P60, 3x P80, 3x P120
Шабер	•	•
Пильные насадки	Дерево/пластик, металл (по 1 каждой)	1x дерево/пластик
Полукруглые пильные насадки	Дерево/пластик/цветные металлы, по керамике (по 1)	–
Пылеудаление	•	•
Шестигранник	–	•
Упаковка	Кейс E-Box Basic	Коробка
Артикул	44.651.55	44.651.85



## ШЛИФОВАЛЬНО-ГРАВИРОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	TE-MT 7,2 Li
Напряжение / емкость батареи	7.2 В / 1.5 Ач
Время зарядки	1 ч
Число оборотов	5500 - 26000 мин <sup>-1</sup>
Цанги, Ø	1.6 / 2.4 / 3.2 мм
Вес	0.3 кг
Электронный контроль оборотов	•
Блокировка шпинделя	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Зарядная станция	•
Набор аксессуаров	57 шт
Упаковка	Коробка с магнитной застежкой
Артикул	44.193.30



4 006825 639353

## ШЛИФОВАЛЬНО-ГРАВИРОВАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



	TC-MT 150 E	NEW
Напряжение сети	230 - 240 В ~ 50 Гц	
Номинальная потребляемая мощность	150 Вт	
Число оборотов	10000 - 35000 мин <sup>-1</sup>	
Цанги, Ø	0.5 / 1.6 / 2.4 / 3.2 мм	
Вес	0.9 кг	
Электронный контроль оборотов	•	
Блокировка шпинделя	•	
Крюк для подвешивания	•	
Рукоятка с мягкими накладками	•	
Набор аксессуаров	117 предметов	
Настенный кронштейн	•	
Гибкий вал	•	
Упаковка	Коробка	
Артикул	44.193.80	



4 006825 673968



## ШЛИФМАШИНА ЛЕНТОЧНАЯ



	TC-BF 500 E <span>NEW</span>
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт
Число оборотов	300 - 1700 м/мин
Длина шлифовальной/абразивной ленты	13 x 457 мм
Вес	1.3 кг
Электронный контроль оборотов	•
Регулировка хода ленты	•
Замена ленты без инструмента	•
Пылеудаление	при использовании пылесборника + адаптера
Рукоятка с мягкими накладками	•
Артикул	44.610.20



4 006825 673951

## ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ



	TE-OS 2520 E	TC-OS 1520
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	250 Вт	150 Вт
Частота колебаний	14000 - 24000 мин-1	23000 мин-1
Амплитуда колебаний, Ø	2.0 мм	2.0 мм
Площадь шлифования	230 x 115 мм	187 x 90 мм
Размер абразивной бумаги, липучка	230 x 115 мм	187 x 93 мм
Размер абразивной бумаги, зажимной механизм	280 x 115 мм	230 x 93 мм
Вес	1.9 кг	1.1 кг
Электронный контроль оборотов	•	-
Крепление липучка	•	•
Зажимной механизм	•	•
Пылеудаление	при использовании пылесборника + адаптера	при использовании адаптера
Низкая вибрация	•	-
Алюминиевая подошва	•	-
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Абразивная бумага	1x P120	3x P120
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	44.606.20	44.606.40



4 006825 592498



4 006825 593693

## ШЛИФМАШИНЫ ЛЕНТОЧНЫЕ



	TE-BS 850 E	TC-BS 8038
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	850 Вт	800 Вт
Скорость шлифовальной ленты	240 - 400 м/мин	380 м/мин
Площадь шлифования	75 x 140 мм	75 x 142 мм
Длина шлифовальной/абразивной ленты	75 x 533 мм	75 x 533 мм
Вес	3.5 кг	3.4 кг
Стационарное использование	•	–
Регулировка хода ленты	•	•
Замена ленты без инструмента	•	•
Пылеудаление	при использовании пылесборника + адаптера	при использовании пылесборника + адаптера
Дополнительная рукоятка	•	•
Шлифовальная лента	3x P80	1x P80
Винтовые зажимы	•	•
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	44.662.45	44.662.60



4 006825 668407



4 006825 598360

## ДЕЛЬТАШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА



	TC-DS 20 E
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	200 Вт
Частота колебаний	12000 - 22000 мин <sup>-1</sup>
Амплитуда колебаний, Ø	2.0 мм
Размер абразивной бумаги	93 x 93 x 93 мм
Вес	0.9 кг
Электронный контроль оборотов	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Крепление липучка	•
Пылеудаление	при использовании пылесборника
Плавный пуск	–
Клипса для фиксации шнура	•
Абразивная бумага	2x P60, 2x P120, 2x P240, 3x P400
Пылеудаление	•
Упаковка	Коробка
Артикул	44.642.55



4 006825 669671



## ШЛИФМАШИНЫ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ



	TE-OS 1320	TH-OS 1016
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	130 Вт	100 Вт
Частота колебаний	24000 мин <sup>-1</sup>	24000 мин <sup>-1</sup>
Амплитуда колебаний, Ø	2.0 мм	1.6 мм
Размер абразивной бумаги	150 x 150 x 100 мм	150 x 150 x 100 мм
Вес	1.0 кг	1.0 кг
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Крепление липучка	•	•
Пылеудаление	при использовании пылесборника + адаптера	при использовании пылесборника + адаптера
Клипса для фиксации шнура	•	–
Абразивная бумага	3x P120	1x P120
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	44.605.60	44.606.10



4 006825 573169



4 006825 592481

## ШЛИФМАШИНЫ ВРАЩАТЕЛЬНО- ОРБИТАЛЬНЫЕ



	TE-RS 40 E	TC-RS 425 E
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	400 Вт	425 Вт
Частота колебаний	12000 - 24000 мин <sup>-1</sup>	12000 - 26000 мин <sup>-1</sup>
Амплитуда колебаний, Ø	2.5 мм	2.5 мм
Абразивная бумага, Ø	125 мм	125 мм
Вес	2.1 кг	1.7 кг
Электронный контроль оборотов	•	•
Крепление липучка	•	•
Пылеудаление	при использовании пылесборника + адаптера	при использовании пылесборника
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Дополнительная рукоятка	•	–
Абразивная бумага	–	1x P60, 1x P80, 1x P120
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	44.620.00	44.620.05



4 006825 590661



4 006825 664720

## МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКА



	TC-DWS 225
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1220 Вт
Число оборотов	1500 - 2300 мин <sup>-1</sup>
Абразивная бумага	Ø 225 мм
Длина шнура	4.0 м
Вес	2.6 кг
Электронный контроль оборотов	•
Пылеудаление	•
Регулируемая шлифовальная головка	•
Круглый шлифовальный диск	•
Дельтавидный шлифовальный диск	–
Складывающаяся раздвижная рукоятка	–
Опорная ножка	–
Аксессуары	Шлифовальные круги (2х Р60, 2х Р80, 2х Р120)
Упаковка	Коробка
Артикул	42.599.45

NEW



## МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКА

EASY  
HANDLING



	TE-DW 225 X	TC-DW 225
Напряжение сети	230 - 240 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	750 Вт	600 Вт
Число оборотов	600 - 1800 мин <sup>-1</sup>	600 - 1500 мин <sup>-1</sup>
Абразивная бумага	Ø 225 мм / 285 x 285 x 285 мм	Ø 225 мм
Длина устройства	110 - 165 см	110 - 165 см
Длина шланга	4.0 м	4.0 м
Длина шнура	4.0 м	4.0 м
Вес	3.7 кг	3.2 кг
Электронный контроль оборотов	•	•
Пылеудаление	•	–
Регулируемая шлифовальная головка	•	•
Круглый шлифовальный диск	•	•
Дельтавидный шлифовальный диск	•	–
Складывающаяся раздвижная рукоятка	•	•
Опорная ножка	•	•
Аксессуары	Шлифовальные круги (1х Р60, 1х Р80, 1х Р120), Дельтавидный шлифовальный диск (1х Р60, 1х Р80, 1х Р120), круглая абразивная сетка (1х Р120), дельта абразивная сетка (1х Р120)	Шлифовальные круги (2х Р60, 2х Р80, 2х Р120)
Упаковка	Кейс E-Box Basic	Кейс
Артикул	42.599.60	42.599.30





## КРАСКОПУЛЬТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (ПОЛУСТАЦИОНАРНЫЕ)



	TC-SY 700 S	TC-SY 600 S
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	700 Вт	600 Вт
Производительность	1000 мл/мин	1000 мл/мин
Объем бака	1000 мл	800 мл
Длина шланга	3.5 м	1.8 м
Вес	3.0 кг	2.3 кг
Назначение	Нанесение лаков, эмалей, красок для внутренних работ	Нанесение лаков, эмалей, красок для внутренних работ
Съемная распылительная головка	•	•
Контроль производительности	•	•
Струя краски	Вертикальная, горизонтальная, круглая струя	Вертикальная, горизонтальная, круглая струя
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Плечевой ремень	•	•
Направляющая	•	–
Распыляющие насадки	Ø 2,5 мм, Ø 3,0 мм	Ø 2,5 мм, Ø 3,0 мм
Чистящая щетка и игла	•	•
Емкость для пробы вязкости	•	•
Бачок для краски с крышкой	1000 мл	800 мл
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	42.600.20	42.600.15



4 006825 614596



4 006825 614572

## КРАСКОПУЛЬТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



	TC-SY 500 P	TC-SY 400 P
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт	400 Вт
Производительность	550 мл/мин	500 мл/мин
Объем бака	1000 мл	800 мл
Вес	1.3 кг	1.3 кг
Назначение	Нанесение лаков, эмалей	Нанесение лаков, эмалей
Съемная распылительная головка	•	•
Контроль производительности	•	•
Струя краски	Вертикальная, горизонтальная, круглая струя	Вертикальная, горизонтальная, круглая струя
Рукоятка с мягкими накладками	•	•
Подвесное крепление	•	•
Распыляющие насадки	Ø 2,0 мм, Ø 2,5 мм	Ø 2,0 мм, Ø 2,5 мм
Чистящая щетка и игла	•	•
Емкость для пробы вязкости	•	•
Бачок для краски с крышкой	1000 мл	800 мл
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	42.600.10	42.600.05



4 006825 613780



4 006825 613773

## КЛЕЕВОЙ ПИСТОЛЕТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



	TC-GG 30
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	30 Вт
Время нагрева	300 с
Макс. температура нагрева	195 °C
Диаметр клеевых стержней	11 мм
Длина клеевого стержня	150 мм
Вес	0.2 кг
Механическая подача клеевого стержня	•
Смотровое окошко	•
Скоба для установки	•
Клеевые стержни	3 шт
Стандартная насадка	•
Плоская насадка	•
Удлиненная насадка	•
Упаковка	Коробка
Артикул	45.221.70



4 006825 614022

## КЛЕЕВОЙ ПИСТОЛЕТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	TC-CG 3,6/1 Li
Напряжение Li-Ion аккумулятора / емкость	3.6 В / 1.5 Ач
Время зарядки	3 - 5 ч
Время нагрева	30 с
Макс. температура нагрева	160 °C
Диаметр клеевых стержней	7 мм
Длина клеевого стержня	150 мм
Вес	0.3 кг
LED-подсветка	•
Механическая подача клеевого стержня	•
Скоба для установки	•
Аксессуары	4 клеевых стержня
Упаковка	Металлический ящик
Артикул	45.221.90



4 006825 637854

## СТЕПЛЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



	TC-EN 20 E
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Производительность	20
Тип скоб	53
Длина скоб	6 - 14 мм
Ширина скоб	11.4 мм
Размер скоб	0.75 мм
Тип гвоздей	47
Длина гвоздей	14 мм
Размер гвоздей	1.16 - 1.27 мм
Вес	1.1 кг
Предохранительный наконечник	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Индикатор заполнения	•
Настройка энергии удара	•
LED-подсветка	-
Скобы (тип 53)	1000 шт
Гвозди (тип 47)	500 шт
Упаковка	Коробка
Артикул	42.578.90



4 006825 615647

## СТЕПЛЕР АККУМУЛЯТОРНЫЙ



	TC-CT 3,6 Li
Напряжение аккумулятора	3.6 В
Емкость аккумулятора	1.5 Ач
Время зарядки	3 - 5 ч
Производительность	30
Тип скоб	53
Длина скоб	6 - 14 мм
Ширина скоб	11.4 мм
Размер скоб	0.75 мм
Вес	0.9 кг
Предохранительный наконечник	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Индикатор заполнения	•
Индикатор уровня зарядки	•
LED-подсветка	-
Скобы (тип 53)	1000 шт
Зарядное устройство	•
Упаковка	Металлический ящик
Артикул	42.578.80



4 006825 607291



## ФЕНЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ



	TE-NA 2000 E
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт
Расход воздуха	250 / 250 / 500 л/мин
Температура	50 / 50 - 550 / 50 - 550 °C
Вес	0.9 кг
Система контроля расхода воздуха и темп.	3 настройки
Режим холодного обдува	•
Керамический нагреватель	•
Защита от перегрева	•
Система хранения	•
9 ступенчатая настройка температуры	•
Широкая насадка	•
Насадка редуccionная	•
Рефлекторная насадка	•
Насадка-концентратор	•
Скребок для краски	–
Упаковка	Коробка
Артикул	45.201.95



4 006825 602678

## ФЕНЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ



	TH-NA 2000/1	TC-NA 2000/1
Напряжение сети	230 / 240 В ~ 50 Гц	230 / 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт	2000 Вт
Расход воздуха	300 / 500 л/мин	300 / 500 л/мин
Температура	350 / 550 °C	350 / 550 °C
Вес	0.5 кг	0.5 кг
Система контроля расхода воздуха и темп.	2 настройки	2 настройки
Режим холодного обдува	–	–
Керамический нагреватель	–	–
Защита от перегрева	•	•
Система хранения	•	•
9 ступенчатая настройка температуры	–	–
Широкая насадка	•	•
Насадка редуccionная	•	•
Рефлекторная насадка	•	–
Насадка-концентратор	•	–
Скребок для краски	•	–
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	45.201.79	45.201.84



4 006825 593235



4 006825 602227

## ЛАЗЕРНЫЙ НИВЕЛИР



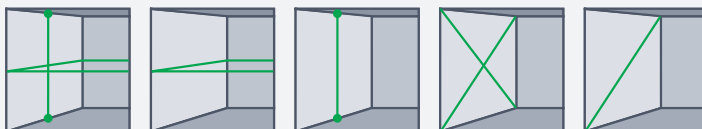
	TE-LL 360 G <span>NEW</span>
Лазерный диод	510 - 530 Нм
Цвет лазера	Зеленый
Класс лазера	2
Измерительный диапазон	40 м
Точность	+/- 0.4 мм/м
Время самовыравнивания	< 5 с
Диапазон выравнивания	+/- 4°
Резьба для штатива	1/4 "
Вес	0.3 кг
Лазерный перекрестие	•
Горизонтальная и/или вертикальная лазерная линия	•
Горизонтальная лазерная линия 360°	•
Самовыравнивание	•
Цифровой уровень	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Кейс для хранения	•
Регулируемое по высоте крепление для стены	•
Универсальный зажим	–
Батареи	–
Упаковка	Коробка
Артикул	22.701.19



4 006825 675351

## ЛАЗЕРНЫЕ НИВЕЛИРЫ В ДЕЙСТВИИ.

### ФУНКЦИИ



- 1** Функция выравнивания: лазерный нивелир Einhell облегчает размещение объектов на одном уровне.
- 2** Лазерный нивелир Einhell проецирует вертикальную и горизонтальную лазерные линии одновременно, что позволяет легко выравнивать объекты точно и равномерно – см. изображение на странице 131 слева.
- 3** TE-LL 360 проецирует горизонтальную лазерную линию на 360°, обеспечивая легкое и точное выравнивание объектов в помещении – см. изображение на странице 131 справа.



## ЛАЗЕРНЫЙ НИВЕЛИР



	TC-LL 2 G	NEW
Лазерный диод	510 - 530 Нм	
Цвет лазера	Зеленый	
Класс лазера	2	
Измерительный диапазон	26 м	
Точность	+/- 0.5 мм/м	
Автоматическое отключение	< 5 с	
Диапазон выравнивания	+/- 4°	
Резьба для штатива	1/4 "	
Вес	0.2 кг	
Артикул	22.701.09	



4 006825 673630



## ЛАЗЕРНЫЕ ДАЛЬНОМЕРЫ



	TC-LD 60 R <span>NEW</span>	TC-LD 40 R <span>NEW</span>	TC-LD 30 R <span>NEW</span>
Лазерный диод	650 Нм	650 Нм	650 Нм
Цвет лазера	Красный	Красный	Красный
Класс лазера	2	2	2
Измерительный диапазон	0.05 - 60 м	0.05 - 40 м	0.15 - 30 м
Measurement accuracy	+/- 2 мм	+/- 3 мм	+/- 3 мм/10 м
Автоматическое отключение	от 3 мин	от 3 мин	от 1 мин
Точность измерения	Передний край или задний край	Передний край или задний край	Передний край или задний край
Вес	0.1 кг	0.1 кг	0.1 кг
Референс измерения	•	•	•
Измерение площади	•	•	•
Измерение объема	•	•	–
Сложение и вычитание	длины, площади и объемы	–	–
Непрерывные измерения с функцией мин/макс	•	•	•
Функция безопасности	•	•	•
Функция Пифагора	•	–	–
Функция отключения	•	–	–
Последние измерения сохраняются автоматически	20	–	–
Рукоятка с мягкими накладками	•	•	•
Кейс для хранения	•	•	–
Батареи	–	–	–
Упаковка	Коробка	Коробка	Коробка
Артикул	22.700.82	22.700.78	22.700.77



4 006825 673616



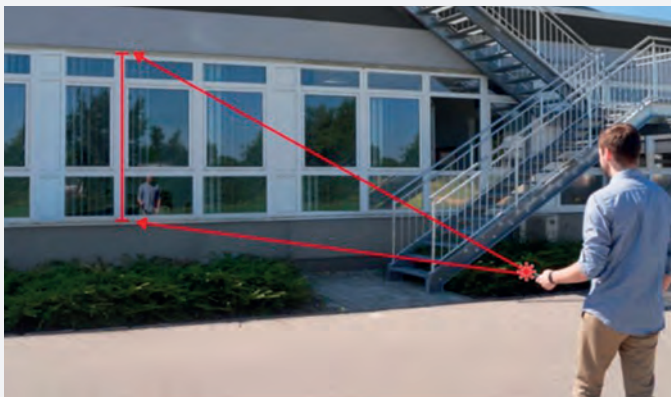
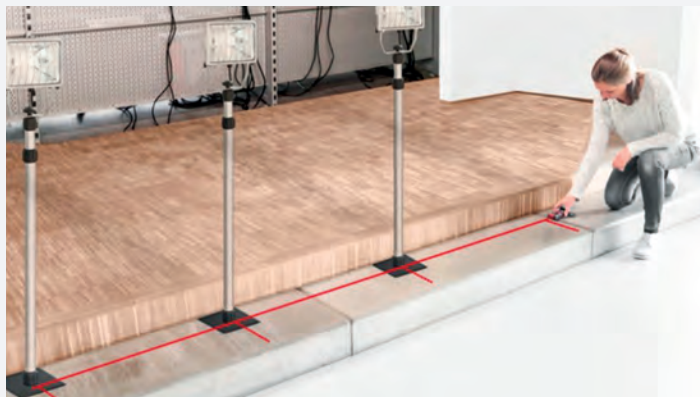
4 006825 675368



4 006825 675139

## ЛАЗЕРНЫЕ ДАЛЬНОМЕРЫ В ДЕЙСТВИИ.

- 1 Простое измерение площадей, например, для определения количества необходимой краски для стен (только TC-LD 60 R).
- 2 Функция шага: возможность создавать предварительно заданные равномерные интервалы с помощью функции шага, например, для определения правильного расстояния между столбами забора или перил – см. изображение ниже слева.
- 3 Простое измерение расстояний, например, для определения необходимого количества плинтусов.
- 4 Простое измерение объемов, например, для определения объемов помещений для систем HVAC (TC-LD 60 R и TC-LD 40 R).
- 5 Косвенное определение высот и длин в местах, которые трудно или невозможно достичь, с помощью функции Пифагора – см. изображение ниже справа.





## ЛАЗЕРНЫЙ УРОВЕНЬ



	TC-LL 1
Лазерный диод	650 Нм
Класс лазера	2
Рабочая область	Лазерная линия: 5 м, лазерная точка: 20 м
Точность	+/- 0.5 мм/м
Вес	0.1 кг
Функция уровня	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Гибкое настенное крепление	•
Батареи	–
Упаковка	Коробка
Артикул	22.700.95



4 006825 616217

## ЦИФРОВОЙ ДЕТЕКТОР



	TC-MD 50
Макс. глубина сканирования: дерево	19 мм
Макс. глубина сканирования: цветные металлы	19 мм
Макс. глубина сканирования: черные металлы	50 мм
Макс. глубина сканирования: медь	38 мм
Макс. глубина сканирования: под напряжением провода	50 мм
Автоматическое отключение	от 1 мин
Вес	0.1 кг
Акустический предупредительный сигнал	•
Защита стен	•
Рукоятка с мягкими накладками	•
Батареи	–
Упаковка	Коробка
Артикул	22.700.90



4 006825 616200



# СТАНКИ И СИЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ





## ТОРЦОВОЧНЫЕ ПИЛЫ С ПРОТЯЖКОЙ



	TE-SM 10 L Dual	TE-SM 2534 Dual
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2100 Вт S6 25%	1800 Вт S1
Число оборотов	4800 мин <sup>-1</sup>	5100 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 254 x Ø 30 x 2.4 мм	Ø 250 x Ø 30 x 3.0 мм
Кол-во зубьев	48	48
Поворот стола	-47° до +47°	-47° до +47°
Диапазон наклона пильного диска	-45° до +45°	-45° до +45°
Ширина x Глубина пропила под углом 90° / 45°	305 x 85 мм / 215 x 45 мм	310 x 90 мм / 205 x 47 мм
Вес	15.1 кг	15.7 кг
Направление наклона диска	слева / справа	слева / справа
Лазерный указатель	•	•
LED подсветка рабочей зоны	–	•
Плавный пуск	–	•
Расширения стола X-Tend с ограничителем	–	•
Пылеуловитель	•	–
Быстрая регулировка пильного стола	•	–
Регулировка наклона пильной головы	•	–
Высококачественный пильный диск	1 шт	1 шт
Артикул	43.008.77	43.008.70



## ТОРЦОВОЧНЫЕ ПИЛЫ С ПРОТЯЖКОЙ



	TC-SM 254	TC-SM 2531/2 U
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1900 Вт S6 25%	1900 Вт S1
Число оборотов	5000 мин <sup>-1</sup>	4800 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 254 x Ø 30 x 2.4 мм	Ø 254 x Ø 30 x 2.4 мм
Кол-во зубьев	48	48
Поворот стола	-47° до +47°	-45° до +45°
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)	0° до 45° (влево)
Ширина x Глубина пропила под углом 90° / 45°	305 x 85 мм / 215 x 45 мм	310 x 70 мм / 210 x 40 мм
Вес	14.9 кг	17.8 кг
Направление наклона диска	влево	влево
Лазерный указатель	•	•
Пылеуловитель	•	–
Быстрая регулировка пильного стола	•	–
Регулировка наклона пильной головы	–	–
Станина	–	Рабочая высота 84 см
Высококачественный пильный диск	1 шт	1 шт
Артикул	43.003.85	43.008.05



## ТОРЦОВОЧНЫЕ ПИЛЫ С ПРОТЯЖКОЙ



Напряжение сети	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт S6 20%
Число оборотов	5000 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 210 x Ø 30 x 2.8 мм
Кол-во зубьев	48
Поворот стола	-47° до +47°
Диапазон наклона пильного диска	-45° до +45°
Ширина x Глубина пропила под углом 90° / 45°	310 x 65 мм / 210 x 35 мм
Вес	12.5 кг
Направление наклона диска	слева / справа
Лазерный указатель	•
LED подсветка рабочей зоны	•
Плавный пуск	•
Расширения стола X-Tend с ограничителем	•
Пылеуловитель	–
Быстрая регулировка пильного стола	–
Регулировка наклона пильной головы	–
Высококачественный пильный диск	1 шт
Артикул	43.008.60

TE-SM 2131 Dual
230 - 240 В ~ 50 Гц
1600 Вт S6 20%
5000 мин <sup>-1</sup>
Ø 210 x Ø 30 x 2.8 мм
48
-47° до +47°
-45° до +45°
310 x 65 мм / 210 x 35 мм
12.5 кг
слева / справа
•
•
•
•
–
–
–
1 шт
43.008.60

TE-SM 8 L Dual
220 - 240 В ~ 50 Гц
1800 Вт S6 25%
5000 мин <sup>-1</sup>
Ø 216 x Ø 30 x 2.4 мм
48
-47° до +47°
-45° до +45°
305 x 65 мм / 215 x 35 мм
13.3 кг
слева / справа
•
–
–
–
•
•
•
1 шт
43.008.66



## ТОРЦОВОЧНЫЕ ПИЛЫ С ПРОТЯЖКОЙ



Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт S6 25%
Число оборотов	5200 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 216 x Ø 30 x 2.4 мм
Кол-во зубьев	48
Поворот стола	-47° до +47°
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)
Ширина x Глубина пропила под углом 90° / 45°	305 x 65 мм / 215 x 35 мм
Вес	12.7 кг
Направление наклона диска	влево
Лазерный указатель	•
LED подсветка рабочей зоны	–
Плавный пуск	–
Расширения стола X-Tend с ограничителем	–
Пылеуловитель	•
Быстрая регулировка пильного стола	•
Регулировка наклона пильной головы	–
Высококачественный пильный диск	1 шт
Артикул	43.003.80

TC-SM 216
220 - 240 В ~ 50 Гц
1600 Вт S6 25%
5200 мин <sup>-1</sup>
Ø 216 x Ø 30 x 2.4 мм
48
-47° до +47°
0° до 45° (влево)
305 x 65 мм / 215 x 35 мм
12.7 кг
влево
•
–
–
–
•
•
–
1 шт
43.003.80





## ТОРЦОВОЧНАЯ ПИЛА



### TC-MS 216

Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт S6 25%
Число оборотов	5000 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 216 x Ø 30 x 2.4 мм
Кол-во зубьев	48
Поворот стола	-47° до +47°
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)
Ширина x Глубина пропила под углом 90° / 45°	120 x 60 мм / 80 x 45 мм
Вес	8.4 кг
Направление наклона диска	влево
Лазерный указатель	–
Пылеуловитель	•
Высококачественный пильный диск	1 шт
Артикул	43.003.70



4 006825 635683

## ТОРЦОВОЧНЫЕ ПИЛЫ С ВЕРХНИМ СТОЛОМ



### TE-MS 254 T

NEW

Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт S1
Число оборотов	5000 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 254 x Ø 30 x 2.8 мм
Кол-во зубьев	36
Поворот стола	-45° до +45°
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)
Ширина x Глубина пропила под углом 90° / 45°	130 x 74 мм
Высота реза настольной пилы	50 мм
Вес	17.4 кг
Направление наклона диска	влево
Лазерный указатель	•
Пылеуловитель	–
Высококачественный пильный диск	1 шт
Артикул	43.003.41



4 006825 670714

### TE-MS 216 T

NEW

Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт S1
Число оборотов	4500 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 216 x Ø 30 x 2.6 мм
Кол-во зубьев	36
Поворот стола	-45° до +45°
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)
Ширина x Глубина пропила под углом 90° / 45°	120 x 55 мм / 70 x 35 мм
Высота реза настольной пилы	40 мм
Вес	13.1 кг
Направление наклона диска	влево
Лазерный указатель	•
Пылеуловитель	–
Высококачественный пильный диск	1 шт
Артикул	43.003.35



4 006825 670707

### TC-MS 3017 T

Напряжение сети	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт S1
Число оборотов	4200 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 305 x Ø 30 x 3.2 мм
Кол-во зубьев	40
Поворот стола	-45° до +45°
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)
Ширина x Глубина пропила под углом 90° / 45°	170 x 85 мм / 110 x 50 мм
Высота реза настольной пилы	50 мм
Вес	18.8 кг
Направление наклона диска	влево
Лазерный указатель	–
Пылеуловитель	–
Высококачественный пильный диск	1 шт
Артикул	43.003.47



4 006825 613056

## НАСТОЛЬНЫЕ ЦИРКУЛЯРНЫЕ ПИЛЫ СО СТАНИНОЙ



	TE-CC 250 UF	TC-TS 2225 U
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт S6 20%	2200 Вт S6 25%
Число оборотов	4500 мин <sup>-1</sup>	4250 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 250 x Ø 30 мм	Ø 254 x Ø 30 мм
Кол-во зубьев	48	48
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)	0° до 45° (влево)
Глубина пропила под углом 90°	78 мм	80 мм
Глубина пропила под углом 45°	53 мм	55 мм
Размер рабочего стола	645 x 530 мм	580 x 555 мм
Макс. размер опорной поверхности	865 x 795 мм	780 x 1055 мм
Вес	34,9 кг	26,2 кг
Станина	•	•
Расширение стола	справа / сзади	слева / справа / сзади
Складная станина	•	–
Форматно-раскроечная функция	•	–
Плавный пуск	•	•
Высококачественный пильный диск	1 шт	1 шт
Параллельный упор	•	•
Угловой упор	•	•
Артикул	43.405.39	43.405.15



4 006825 647518



4 006825 641349

## НАСТОЛЬНЫЕ ЦИРКУЛЯРНЫЕ ПИЛЫ СО СТАНИНОЙ



	TC-TS 254 U	TC-TS 2025/2 U
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2200 Вт S6 25%	2000 Вт S6 25%
Число оборотов	4250 мин <sup>-1</sup>	5000 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 254 x Ø 30 мм	Ø 250 x Ø 30 мм
Кол-во зубьев	24	24
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)	0° до 45° (влево)
Глубина пропила под углом 90°	80 мм	85 мм
Глубина пропила под углом 45°	55 мм	65 мм
Размер рабочего стола	580 x 555 мм	583 x 563 мм
Макс. размер опорной поверхности	580 x 855 мм	583 x 893 мм
Вес	21,9 кг	19,2 кг
Станина	•	•
Расширение стола	слева / справа	слева / справа
Складная станина	–	–
Форматно-раскроечная функция	–	–
Плавный пуск	–	–
Высококачественный пильный диск	1 шт	1 шт
Параллельный упор	•	•
Угловой упор	•	•
Артикул	43.405.10	43.404.90



4 006825 646320



4 006825 646474



НАСТОЛЬНЫЕ  
ЦИРКУЛЯРНЫЕ ПИЛЫ  
СО СТАНИНОЙ



	TC-TS 2025/3 eco	TC-TS 254 eco
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт S6 25%	2050 Вт S6 40%
Число оборотов	5000 мин <sup>-1</sup>	4250 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 250 x Ø 30 мм	Ø 254 x Ø 30 мм
Кол-во зубьев	24	24
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)	0° до 45° (влево)
Глубина пропила под углом 90°	85 мм	80 мм
Глубина пропила под углом 45°	65 мм	55 мм
Размер рабочего стола	583 x 563 мм	580 x 555 мм
Макс. размер опорной поверхности	583 x 563 мм	580 x 555 мм
Вес	16,2 кг	18,6 кг
Станина	•	•
Расширение стола	–	–
Складная станина	–	–
Форматно-раскроечная функция	–	–
Плавный пуск	–	–
Высококачественный пильный диск	1 шт	1 шт
Параллельный упор	•	•
Угловой упор	•	•
Артикул	43.404.95	43.405.05



4 006825 646481



4 006825 646337



## ПИЛЫ НАСТОЛЬНЫЕ



	TE-TS 10 T <span>NEW</span>
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт S6 25%
Число оборотов	4700 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 254 x Ø 30 x 2.8 мм
Кол-во зубьев	48
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)
Глубина пропила под углом 90°	89 мм
Глубина пропила под углом 45°	63 мм
Размер рабочего стола	540 x 505 мм
Макс. размер опорной поверхности	540 x макс. 990 мм
Вес	17.5 кг
Плавный пуск	•
Расширение стола	справа
Форматно-раскrojечная функция	-
Высококачественный пильный диск	1 шт
Параллельный упор	•
Угловой упор	•
Артикул	43.404.31



## ПИЛЫ НАСТОЛЬНЫЕ



	TC-TS 8 <span>NEW</span>
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт S6 40%
Число оборотов	4800 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 210 x Ø 30 мм
Кол-во зубьев	24
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)
Глубина пропила под углом 90°	45 мм
Глубина пропила под углом 45°	27 мм
Размер рабочего стола	525 x 440 мм
Макс. размер опорной поверхности	525 x 440 мм
Вес	13.5 кг
Плавный пуск	-
Расширение стола	-
Форматно-раскrojечная функция	-
Высококачественный пильный диск	1 шт
Параллельный упор	•
Угловой упор	•
Артикул	43.404.26



	TC-TS 8 I <span>NEW</span>
Напряжение сети	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт S6 15%
Число оборотов	2950 мин <sup>-1</sup>
Пильный диск	Ø 200 x Ø 16 мм
Кол-во зубьев	24
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)
Глубина пропила под углом 90°	45 мм
Глубина пропила под углом 45°	27 мм
Размер рабочего стола	505 x 373 мм
Макс. размер опорной поверхности	505 x 373 мм
Вес	12.5 кг
Плавный пуск	-
Расширение стола	-
Форматно-раскrojечная функция	-
Высококачественный пильный диск	1 шт
Параллельный упор	•
Угловой упор	•
Артикул	43.404.12





## ПИЛЫ ЛЕНТОЧНЫЕ



	TC-SB 305 U	TC-SB 245 L
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	750 Вт	400 Вт
Скорость пильной ленты	370 м/мин   800 м/мин	735 м/мин
Вылет	305 мм	245 мм
Переходник для пылеудаления	Ø 70 мм / Ø 100 мм	Ø 36 мм
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45°	0° до 45°
Глубина пропила под углом 90°	170 мм	101 мм
Глубина пропила под углом 45°	75 мм	60 мм
Вес	64,6 кг	24,8 кг
Число оборотов	2	1
Станина	•	–
LED подсветка рабочей зоны	–	•
Направляющая ленточной пилы	Алюминий	Алюминий
Параллельный упор	•	•
Угловой упор	•	•
Артикул	43.080.55	43.080.36



4 006825 608861



4 006825 679113

## ПИЛЫ ЛЕНТОЧНЫЕ



	TC-SB 200 +	TC-SB 200/1
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	300 Вт S6 20%	250 Вт S2 15 мин
Скорость пильной ленты	900 м/мин	900 м/мин
Вылет	200 мм	200 мм
Переходник для пылеудаления	Ø 36 мм	Ø 36 мм
Диапазон наклона пильного диска	-2° до 45°	-2° до 45°
Глубина пропила под углом 90°	80 мм	80 мм
Глубина пропила под углом 45°	45 мм	45 мм
Вес	16,3 кг	17,4 кг
Число оборотов	1	1
Станина	–	–
LED подсветка рабочей зоны	–	–
Направляющая ленточной пилы	Алюминий	Пластик
Параллельный упор	•	•
Угловой упор	–	–
Артикул	43.080.13	43.080.09



4 006825 675344



4 006825 679106

## СТАНОК ЛОБЗИКОВЫЙ



	TC-SS 406 E
Напряжение сети	230 Вт ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	120 Вт 56 30%
Число оборотов	400 - 1600 мин <sup>-1</sup>
Амплитуда хода пилки	14 мм
Вылет	406 мм
Диапазон наклона пильного диска	-2° до +47° (влево)
Глубина пропила под углом 90°	50 мм
Глубина пропила под углом 45°	23 мм
Вес	12.4 кг
Прижим заготовки	•
Функция обдува	•
Переходник для бесштифтовых пилок	•
Адаптер для подключения пылесоса	•
Пильное полотно	2 шт
Артикул	43.090.47



## РЕЙСМУСНО-ФУГОВАЛЬНЫЕ СТАНКИ



	TE-SP 330	NEW
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50/60 Гц	
Номинальная потребляемая мощность	1800 Вт	
Число оборотов	10000 мин <sup>-1</sup>	
Макс. рабочая ширина	330 мм	
Макс. толщина съема при строгании	3 мм	
Макс. толщина отверстия	153 мм	
Макс. угол параллельного упора	-	
Переходник для пылеудаления	100 мм	
Вес	35.5 кг	
Стол с механизмом подачи	•	
Съемный стол	•	
Тип ножа	2 шт обратимых строгальных ножа	
Толкатель заготовок	•	
Артикул	44.199.25	



	TC-SP 204/2
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт
Число оборотов	9000 мин <sup>-1</sup>
Макс. рабочая ширина	204 мм
Макс. толщина съема при строгании	3 мм
Макс. толщина отверстия	120 мм
Макс. угол параллельного упора	45°
Переходник для пылеудаления	100 мм
Вес	27.2 кг
Стол с механизмом подачи	•
Съемный стол	•
Тип ножа	2 строгальных ножа
Толкатель заготовок	•
Артикул	44.199.52





## ТОКАРНЫЙ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ СТАНОК



	TC-WW 1000/1
Напряжение сети	230 Вт ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт
Число оборотов 1	890 мин-1
Число оборотов 2	1260 мин-1
Число оборотов 3	1760 мин-1
Число оборотов 4	2600 мин-1
Макс. диаметр заготовки	280 мм
Макс. длина заготовки	1000 мм
Вес	22.9 кг
Мотор с ременной передачей, настраиваемый на 4 скорости	•
Лицевая плита	•
Поддержка инструментов	•
Задняя бабка	•
Переднее приводное кольцо	•
Артикул	43.121.10



4 006825 633924

## СТРУЖКООТСОС



	TE-VE 550/2 A
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	550 Вт S1
Число оборотов	2850 мин <sup>-1</sup>
Объем мусоросборника	65 л
Расход воздуха	1150 м <sup>3</sup> /ч
Всасывающее давление	макс. 1600 Па
Длина шланга	2.5 м
Вес	22.1 кг
Розетка для синхронного старта	•
Рукоятка	•
Колеса	•
Подставка для мусоросборника	•
Быстросъемное крепление мусоросборника	•
Асинхронный двигатель	•
Мусоросборник	•
Набор универсальных переходников	5 шт
Всасывающий переходник	2x 36 мм до 100 мм
Артикул	43.041.56



4 006825 648058

# ПЫЛЕСОСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ

## СВЕРХПРОЧНЫЙ ШЛАНГ

Прочный всасывающий шланг длиной 3 метра достаточно гибкий, но в то же время не боится случайного наступания

## ТРАНСПОРТИРОВОЧНАЯ РУЧКА

Ручка, которую для удобства можно как тянуть, так и толкать. Держатель шнура не даёт ему путаться под ногами.

## РОЗЕТКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА С СИНХРОННЫМ СТАРТОМ

поддерживает устройства мощностью до 1900 Вт и позволяет упростить работу, к примеру, на лестницах

## ТЕЛЕСКОПИЧЕСКАЯ ТРУБА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Насадки уменьшают турбулентность воздуха и, следовательно, повышают эффективность работы оборудования

Пылесос строительный для влажной и сухой уборки  
**TE-VC 2340 SACL**

## ДРЕНАЖНЫЙ КЛАПАН

Откаченная вода может быть удалена быстро и без усилий

## КЛАСС ПЫЛИ L

Пылесос для уборки пыли класса L (по евро стандарту) отфильтровывает даже сверхтонкую пыль, например от штукатурки

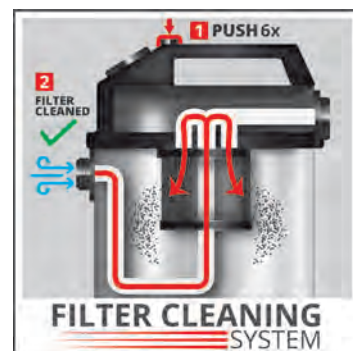


## НАСТРОЙКА МОЩНОСТИ ВСАСЫВАНИЯ

Бесступенчатая регулировка мощности всасывания с помощью регулировки мощности

## СИСТЕМА ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА

Встроенная система очистки фильтра обеспечивает постоянную производительность всасывания



## УДОБНЫЕ КОЛЕСА

Благодаря двум большим колесам и двум роликовым колесам пылесос для влажной и сухой уборки легко передвигать по мастерской, гаражу или жилым помещениям

## ДЕРЖАТЕЛЬ НАСАДОК

Насадки всегда под рукой и готовы к работе в любой момент



ПЫЛЕСОСЫ  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ  
ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ  
УБОРКИ



	TE-VC 2350 SACL	TE-VC 2340 SACL
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50/60 Гц	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт S1	1500 Вт S1
Всасывающее давление	230 мбар	225 мбар
Бак	Нержавеющая сталь, 50 л	Нержавеющая сталь, 40 л
Длина шланга / диаметр	300 см / 36 мм	300 см / 36 мм
Длина шнура	600 см	600 см
Уровень шума	74 дБ(А)	72 дБ(А)
Вес	13.1 кг	10.1 кг
Держатель шнура	•	•
Функция обдува	•	•
Крепление для насадок	•	•
Дренажный клапан	•	•
Розетка для синхронного старта	•	•
Режим ECO Power	•	•
Система очистки фильтра	•	•
Высокопрочный шланг	•	•
Пыль класса L	•	•
Всасывающее давление control	-	•
Всасывающая труба	Раздвижная, нержавеющая сталь	Раздвижная, нержавеющая сталь
Насадки	Универсальная, щелевая, для отбивки мебели (по 1 шт)	Универсальная, щелевая, для отбивки мебели (по 1 шт)
Фильтры	Полороновый фильтр и НЕРА-фильтры, синт. мешок для пыли, мешок для фильтров (по 1 шт)	Полороновый фильтр и НЕРА-фильтры, синт. мешок для пыли (по 1 шт)
Артикул	23.424.75	23.424.70



## ПЫЛЕСОСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ



**DUST CLASS**

**L**



	TE-VC 2230 SACL	TE-VC 2025 SACL
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50/60 Гц	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт S1	1200 Вт S1
Всасывающее давление	220 мбар	200 мбар
Бак	Нержавеющая сталь, 30 л	Нержавеющая сталь, 25 л
Длина шланга / диаметр	300 см / 36 мм	300 см / 36 мм
Длина шнура	500 см	500 см
Уровень шума	72 дБ(А)	72 дБ(А)
Вес	9.2 кг	6.9 кг
Держатель шнура	•	•
Функция обдува	•	•
Крепление для насадок	•	•
Дренажный клапан	•	•
Розетка для синхронного старта	•	•
Режим ECO Power	•	•
Система очистки фильтра	•	•
Высокопрочный шланг	•	•
Пыль класса L	•	•
Всасывающее давление control	•	•
Всасывающая труба	Раздвижная, нержавеющая сталь	Раздвижная, нержавеющая сталь
Насадки	Универсальная, щелевая, для отбивки мебели (по 1 шт)	Универсальная, щелевая, для отбивки мебели (по 1 шт)
Фильтры	Поролоновый и HEPA-фильтры, синт. мешок для пыли (по 1 шт)	Поролоновый и HEPA-фильтры, синт. мешок для пыли (по 1 шт)
Артикул	23.424.65	23.424.60



## ПЫЛЕСОСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ



	TE-VC 2230 SA
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1150 Вт S1
Всасывающее давление	220 мбар
Бак	Нержавеющая сталь, 30 л
Длина шланга / диаметр	300 см / 36 мм
Длина шнура	500 см
Уровень шума	74 дБ(А)
Вес	10.2 кг
Держатель шнура	•
Функция обдува	•
Крепление для насадок	•
Дренажный клапан	•
Розетка для синхронного старта	•
Режим ECO Power	•
Всасывающая труба	Раздвижная, нержавеющая сталь
Насадки	Универсальная, щелевая, для отбивки мебели (по 1 шт)
Фильтры	Поролоновый и HEPA-фильтры, синт. мешок для пыли (по 1 шт)
Артикул	23.423.63





## ПЫЛЕСОСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ

**INCL.**  
NUMEROUS  
ACCESSORIES


	TC-VC 1930 A <span>NEW</span>	TC-VC 1825 A <span>NEW</span>
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50/60 Гц	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт S1	1250 Вт S1
Всасывающее давление	190 мбар	180 мбар
Бак	Пластик, 30 л	Пластик, 25 л
Длина шланга / диаметр	250 см / 36 мм	250 см / 36 мм
Длина шнура	300 см	300 см
Уровень шума	78 дБ(А)	78 дБ(А)
Вес	6.3 кг	6.1 кг
Держатель шнура	•	•
Функция обдува	•	•
Крепление для насадок	•	•
Дренажный клапан	•	–
Розетка для синхронного старта	•	•
Хранение всасывающего шланга	•	•
Всасывающая труба	2-составная, пластик	2-составная, пластик
Насадки	Универсальная, щелевая (по 1 шт)	Универсальная, щелевая (по 1 шт)
Фильтры	Поролоновый и НЕРА-фильтры, синт. мешок для пыли (по 1 шт)	Поролоновый и НЕРА-фильтры, синт. мешок для пыли (по 1 шт)
Сумка для хранения аксессуаров	•	•
Артикул	23.424.90	23.424.85



4 006825 674842



4 006825 674828

## ПЫЛЕСОСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ

**INCL.**  
NUMEROUS  
ACCESSORIES


	TC-VC 1820 S	TC-VC 1815 S
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50/60 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1250 Вт S1	1250 Вт S1
Всасывающее давление	180 мбар	180 мбар
Бак	Нержавеющая сталь, 20 л	Нержавеющая сталь, 15 л
Длина шланга / диаметр	150 см / 36 мм	150 см / 36 мм
Длина шнура	300 см	250 см
Уровень шума	78 дБ(А)	79 дБ(А)
Вес	3.5 кг	3.0 кг
Держатель шнура	•	•
Функция обдува	•	•
Крепление для насадок	•	•
Дренажный клапан	–	–
Розетка для синхронного старта	–	–
Хранение всасывающего шланга	–	–
Всасывающая труба	3-составная, пластик	3-составная, пластик
Насадки	Универсальная, щелевая (по 1 шт)	Универсальная, щелевая (по 1 шт)
Фильтры	Поролоновый фильтр, мешок для фильтров, мешок для мусора (по 1 шт)	Поролоновый фильтр, мешок для фильтров, мешок для мусора (по 1 шт)
Сумка для хранения аксессуаров	–	–
Артикул	23.421.67	23.423.90



4 006825 585162



4 006825 620979

## ПЫЛЕСОСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ

**INCL.**  
NUMEROUS  
ACCESSORIES



### TC-VC 1812 S

Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1250 Вт S1
Всасывающее давление	180 мбар
Бак	Нержавеющая сталь, 12 л
Длина шланга / диаметр	150 см / 36 мм
Длина шнура	250 см
Уровень шума	78 дБ(А)
Вес	2.9 кг
Держатель шнура	•
Функция обдува	•
Крепление для насадок	•
Дренажный клапан	–
Розетка для синхронного старта	–
Хранение всасывающего шланга	–
Всасывающая труба	3-составная, пластик
Насадки	Универсальная, щелевая (по 1 шт)
Фильтры	Поролоновый фильтр, мешок для фильтров, мешок для мусора (по 1 шт)
Сумка для хранения аксессуаров	–
Артикул	23.423.70



4 006825 603057

## ПЫЛЕСОСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ

**INCL.**  
NUMEROUS  
ACCESSORIES



### TC-VC 1825

Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1250 Вт S1
Всасывающее давление	180 мбар
Бак	Пластик, 25 л
Длина шланга / диаметр	250 см / 36 мм
Длина шнура	250 см
Уровень шума	75 дБ(А)
Вес	4.3 кг
Держатель шнура	•
Функция обдува	•
Крепление для насадок	•
Дренажный клапан	–
Розетка для синхронного старта	–
Хранение всасывающего шланга	–
Всасывающая труба	2-составная, пластик
Насадки	Универсальная, щелевая (по 1 шт)
Фильтры	Поролоновый и HEPA-фильтры, синт. мешок для пыли (по 1 шт)
Сумка для хранения аксессуаров	–
Артикул	23.424.30



4 006825 633566



### TC-VC 1820

Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1250 Вт S1
Всасывающее давление	180 мбар
Бак	Пластик, 20 л
Длина шланга / диаметр	150 см / 36 мм
Длина шнура	300 см
Уровень шума	78 дБ(А)
Вес	4.2 кг
Держатель шнура	•
Функция обдува	•
Крепление для насадок	•
Дренажный клапан	–
Розетка для синхронного старта	–
Хранение всасывающего шланга	•
Всасывающая труба	3-составная, пластик
Насадки	Универсальная, щелевая (по 1 шт)
Фильтры	Поролоновый и HEPA-фильтры, синт. мешок для пыли (по 1 шт)
Сумка для хранения аксессуаров	–
Артикул	23.424.80



4 006825 674835



## ПЫЛЕСОСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ

**INCL.**  
NUMEROUS  
ACCESSORIES



	TC-VC 1815
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1250 Вт S1
Всасывающее давление	180 мбар
Бак	Пластик, 15 л
Длина шланга / диаметр	150 см / 36 мм
Длина шнура	250 см
Уровень шума	78 дБ(А)
Вес	3.6 кг
Держатель шнура	•
Функция обдува	•
Крепление для насадок	•
Дренажный клапан	–
Розетка для синхронного старта	–
Хранение всасывающего шланга	–
Всасывающая труба	3-составная, пластик
Насадки	Универсальная, щелевая (по 1 шт)
Фильтры	Поролоновый фильтр, мешок для фильтров, мешок для мусора (по 1 шт)
Сумка для хранения аксессуаров	–
Артикул	23.402.90



4 006825 585179

## ПЫЛЕСОСЫ ДЛЯ ЗОЛЫ



	TC-AV 1720 DW
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1250 Вт S1
Всасывающее давление	175 мбар
Бак	Нержавеющая сталь, 20 л
Длина шланга / диаметр	120 см / 36 мм
Длина шнура	200 см
Уровень шума	82 дБ(А)
Вес	4.1 кг
Переносная ручка	•
Роликовые колеса	•
Гофрированный фильтр	•
Дополнительный фильтр предварительной очистки	•
Артикул	23.516.66



4 006825 660746



	TC-AV 1718 D
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50/60 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт S1
Всасывающее давление	170 мбар
Бак	Нержавеющая сталь, 18 л
Длина шланга / диаметр	100 см / 36 мм
Длина шнура	200 см
Уровень шума	82 дБ(А)
Вес	3.5 кг
Переносная ручка	•
Роликовые колеса	–
Гофрированный фильтр	•
Дополнительный фильтр предварительной очистки	•
Артикул	23.516.61



4 006825 660739

## МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



	TE-HP 170	TE-HP 140
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2300 Вт	1900 Вт
Макс. рабочее давление	170 бар	140 бар
Макс. расход воды	440 л/ч	420 л/ч
Длина шланга	10 м	5 м
Вес	10.9 кг	10.8 кг
Переносная ручка	•	•
Места для хранения насадок	•	•
Раздвижная рукоятка	•	•
Колеса	•	•
Катушка для шланга	•	•
Бачок для моющ. средств	•	•
Насадка с регулируемой шириной сопла	Профессиональный	Профессиональный
Вращающаяся чистящая головка	Профессиональный	Профессиональный
Пенная насадка	Профессиональный	Профессиональный
Насадка для вертик. поверхн. "Patio cleaner"	Профессиональный	Стандарт
Моющая щетка	Профессиональный	Стандарт
Патрубок для воды с фильтром	•	•
Артикул	41.407.70	41.407.60



4 006825 646429



4 006825 646412

## МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



	TC-HP 130	TC-HP 90
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт	1200 Вт
Макс. рабочее давление	130 бар	90 бар
Макс. расход воды	390 л/ч	372 л/ч
Длина шланга	5 м	3 м
Вес	5.1 кг	4.9 кг
Переносная ручка	•	•
Места для хранения насадок	•	•
Раздвижная рукоятка	–	–
Колеса	•	–
Катушка для шланга	–	–
Бачок для моющ. средств	–	–
Насадка с регулируемой шириной сопла	Стандарт	Стандарт
Вращающаяся чистящая головка	Стандарт	–
Пенная насадка	Стандарт	–
Насадка для вертик. поверхн. "Patio cleaner"	–	–
Моющая щетка	Стандарт	–
Патрубок для воды с фильтром	•	•
Артикул	41.407.50	41.407.40



4 006825 646399



4 006825 649857



# КОМПРЕССОРЫ

## БЕСШУМНЫЙ КОМПРЕССОР

Благодаря бесшумной технологии этот компрессор работает намного тише обычных компрессоров, без каких-либо компромиссов в производительности



## РЕСИВЕР

Ресивер объемом 24 л обеспечивает достаточный запас воздуха для использования с целым рядом пневматических инструментов

## ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН

Компактное хранение благодаря вертикальной конструкции

Бесшумный компрессор  
**TE-AC 135/24 Silent Plus**



## МАНОМЕТР И БЫСТРОСЪЕМНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Манометр и быстросъемное соединение обеспечивают контроль рабочего давления, а по большому манометру можно следить за давлением в ресивере



## ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

Дренажный кран и высокое качество обеспечивают гарантию длительного срока службы – 10-летняя гарантия от сквозной коррозии ресивера изнутри

## БЕЗОПАСНОЕ ВЕРТИКАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Виброгасящие ножки обеспечивают устойчивость изделия во время эксплуатации

**БЕСШУМНЫЕ  
КОМПРЕССОРЫ**



	TE-AC 270/50 Silent Plus	TE-AC 135/24 Silent Plus
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Мощность	1500 Вт S1	750 Вт S3 50%
Производительность на входе	270 л/мин	135 л/мин
Производительность 0 бар   4 бар   7 бар	204 л/мин   132 л/мин   93 л/мин	105 л/мин   73 л/мин   55 л/мин
Объем ресивера	50 л	24 л
Макс. рабочее давление	8 бар	8 бар
Кол-во цилиндров	4	2
Уровень шума (LpA)	54 дБ(А)	57 дБ(А)
Вес	42.6 кг	22.2 кг
Бесшумная технология	•	•
Безмасляное исполнение	•	•
Редуктор давления	•	•
Хранение аксессуаров	-	-
Артикул	40.206.20	40.206.10





## БЕСШУМНЫЕ КОМПРЕССОРЫ



### TE-AC 110/6 Silent Plus

Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Мощность	550 Вт S3 50%
Производительность на входе	110 л/мин
Производительность 0 бар   4 бар   7 бар	79 л/мин   55 л/мин   40 л/мин
Объем ресивера	6 л
Макс. рабочее давление	8 бар
Кол-во цилиндров	2
Уровень шума (LpA)	57 дБ(А)
Вес	14.7 кг
Бесшумная технология	•
Безмасляное исполнение	•
Редуктор давления	•
Хранение аксессуаров	-
Артикул	40.206.00



4 006825 640885

## КОМПРЕССОР С КЛИНОРЕМЕННЫМ ПРИВОДОМ

**SUPER  
AIR** + 25 %  
**POWER** 10 bar



### TE-AC 430/90/10

Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Мощность	3000 Вт S1
Производительность на входе	430 л/мин
Производительность 0 бар   4 бар   7 бар	230 л/мин   210 л/мин   200 л/мин
Объем ресивера	90 л
Макс. рабочее давление	10 бар
Кол-во цилиндров	2
Уровень шума	94 дБ(А)
Вес	68.4 кг
Двухцилиндровое исполнение	•
Приводной ремень	•
Редуктор давления	•
Артикул	40.108.00



4 006825 642339

### TE-AC 430/50/10

Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Мощность	3000 Вт S1
Производительность на входе	430 л/мин
Производительность 0 бар   4 бар   7 бар	230 л/мин   210 л/мин   200 л/мин
Объем ресивера	50 л
Макс. рабочее давление	10 бар
Кол-во цилиндров	2
Уровень шума	94 дБ(А)
Вес	56.4 кг
Двухцилиндровое исполнение	•
Приводной ремень	•
Редуктор давления	•
Артикул	40.108.10



4 006825 672053

## КОМПРЕССОРЫ МАСЛЯНЫЕ



	TC-AC 420/50/10 V	TC-AC 270/50/8
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Мощность	2200 Вт S1	1800 Вт S1
Производительность на входе	420 л/мин	270 л/мин
Производительность 0 бар   4 бар   7 бар	245 л/мин   200 л/мин   150 л/мин	140 л/мин   125 л/мин   100 л/мин
Объем ресивера	50 л	50 л
Макс. рабочее давление	10 бар	8 бар
Кол-во цилиндров	2	1
Уровень шума	97 дБ(А)	97 дБ(А)
Вес	41.8 кг	30.1 кг
Двухцилиндровое исполнение	•	–
Редуктор давления	•	•
Артикул	40.104.95	40.073.60



4 006825 638264



4 006825 665628

## КОМПРЕССОРЫ МАСЛЯНЫЕ



	TC-AC 190/50/8	TC-AC 190/24/8
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Мощность	1500 Вт S2 15 мин	1500 Вт S2 15 мин
Производительность на входе	165 л/мин	165 л/мин
Производительность 0 бар   4 бар   7 бар	110 л/мин   75 л/мин   55 л/мин	110 л/мин   75 л/мин   55 л/мин
Объем ресивера	50 л	24 л
Макс. рабочее давление	8 бар	8 бар
Кол-во цилиндров	1	1
Уровень шума	97 дБ(А)	97 дБ(А)
Вес	27.7 кг	20.8 кг
Двухцилиндровое исполнение	–	–
Редуктор давления	•	•
Артикул	40.073.32	40.073.25



4 006825 651720



4 006825 610635



## КОМПРЕССОРЫ БЕЗМАСЛЯНЫЕ



	TC-AC 240/50/10 OF	TC-AC 200/24/8 OF
Напряжение сети	230 Вт ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Мощность	1500 Вт S3 25%	1200 Вт S1
Производительность на входе	240 л/мин	180 л/мин
Производительность 0 бар   4 бар   7 бар	173 л/мин   107 л/мин   76 л/мин	110 л/мин   70 л/мин   45 л/мин
Объем ресивера	50 л	24 л
Макс. рабочее давление	10 бар	8 бар
Кол-во цилиндров	1	1
Уровень шума	97 дБ(А)	97 дБ(А)
Вес	22.2 кг	16.0 кг
Держатель шнура	–	–
Безмасляное исполнение	•	•
Хранение аксессуаров	•	–
Редуктор давления	•	•
Пневмошланг	–	–
Продувочный пистолет	–	–
Манометр для измерения давления в шинах	–	–
Набор насадок	–	–
Артикул	40.103.93	40.205.90



4 006825 597295



4 006825 640496

## КОМПРЕССОРЫ БЕЗМАСЛЯНЫЕ



	TC-AC 190/6/8 OF Set	TC-AC 190/6/8 OF	TC-AC 190 OF Set
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Мощность	1200 Вт S1	1200 Вт S1	1100 Вт S3 15%
Производительность на входе	190 л/мин	190 л/мин	190 л/мин
Производительность 0 бар   4 бар   7 бар	130 л/мин   77 л/мин   55 л/мин	130 л/мин   77 л/мин   55 л/мин	165 л/мин   83 л/мин   55 л/мин
Объем ресивера	6 л	6 л	без ресивера
Макс. рабочее давление	8 бар	8 бар	8 бар
Кол-во цилиндров	1	1	1
Уровень шума	97 дБ(А)	97 дБ(А)	97 дБ(А)
Вес	8.8 кг	8.8 кг	5.0 кг
Держатель шнура	•	•	•
Безмасляное исполнение	•	•	•
Хранение аксессуаров	•	•	•
Редуктор давления	•	•	–
Пневмошланг	•	–	•
Продувочный пистолет	•	–	•
Манометр для измерения давления в шинах	•	–	•
Набор насадок	•	–	•
Артикул	40.206.50	40.206.55	40.206.60



4 006825 641578



4 006825 669190



4 006825 642346

## ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ И АКСЕССУАРЫ



	TC-PN 50
Тип инструмента	Скобы/Гвозди
Рабочее давление	макс. 8.3 бар
Технические данные	Длина скоб мин./макс.: 13/40 мм, ширина скоб: 5.7 мм, длина гвоздей мин./макс.: 10/50 мм, толщина гвоздей: 1 - 1.2 мм
Аксессуары	3x 500 скобы, 2x 1000 гвозди
Упаковка	Кейс
Артикул	41.377.90



4 006825 641387

ШИРОКИЙ  
АССОРТИМЕНТ  
ДРУГИХ  
**АКСЕССУАРОВ ДЛЯ  
СЖАТОГО ВОЗДУХА**  
МОЖНО НАЙТИ С  
СТР. 196 И ДАЛЕЕ.



	TC-PW 610 Compact
Тип инструмента	Гайковёрт ударный
Рабочее давление	макс. 8.0 бар
Технические данные	Крутящий момент: 610 мм
Аксессуары	3 торцевых головки (в пластике), уплотнительная лента 10 м
Упаковка	Кейс
Артикул	41.389.65



4 006825 660630



	TC-PW 610
Тип инструмента	Гайковёрт ударный
Рабочее давление	макс. 6.3 бар
Технические данные	Крутящий момент: 610 мм
Аксессуары	10 торцевых головок, 1x расширитель
Упаковка	Коробка
Артикул	41.389.60



4 006825 639971



	TC-PW 340
Тип инструмента	Гайковёрт ударный
Рабочее давление	макс. 6.3 бар
Технические данные	Крутящий момент: 340 мм
Аксессуары	8 торцевых головок
Упаковка	Коробка
Артикул	41.389.50



4 006825 639995



	TC-PP 220
Тип инструмента	Гравёр пневматический
Рабочее давление	макс. 6.3 бар
Технические данные	Число оборотов: 22000 мин <sup>-1</sup>
Аксессуары	10 шлифовальных камней, 2 ключа для зажима
Упаковка	Кейс
Артикул	41.385.40



4 006825 641400



## ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ И АКСЕССУАРЫ



	TC-PC 45	TC-PC 45 Set	TC-PR 68
Тип инструмента	Молоток пневматический	Молоток пневматический	Трещоточная отвертка пневматическая
Рабочее давление	макс. 6.3 бар	макс. 6.3 бар	макс. 6.3 бар
Технические данные	Расход воздуха: 113 л/мин, скорость выброса: 4500 мин <sup>-1</sup>	Расход воздуха: 113 л/мин, скорость выброса: 4500 мин <sup>-1</sup>	Крутящий момент: 68 мм
Аксессуары	Набор из 4 долот, 1 пружина натяжения	Набор из 4 долот, 1 пружина натяжения, наконечник для игельчатого скребка	7 головок для ключа, 1 удлинитель, 1 карданный шарнир
Упаковка	Коробка	Коробка	Кейс
Артикул	41.390.40	41.390.45	41.391.80



	TC-PA 50	TC-PE 150
Тип инструмента	Угловая шлифовальная машина/полировщик	Шлифмашина пневматическая эксцентриковая
Рабочее давление	макс. 6.3 бар	макс. 6.3 бар
Технические данные	Число оборотов: 20000 мин <sup>-1</sup> , Расход воздуха: 113 л/мин, Диаметр диска: 50 мм	Расход воздуха: 100 л/мин, Число оборотов: 10500 мин <sup>-1</sup> , Диаметр шлиф. диска: 150 мм
Аксессуары	50 абразивные бумаги (5x P80, 5x P100, 5x P180, 5x P240, 5x P600, 5x P800, 5x P1000, 5x P1200, 5x P2000, 5x P3000), 2 зажимные ключи	6 абразивные бумаги (2x P80, 2x P100, 2x P120)
Упаковка	Коробка	Коробка
Артикул	41.385.50	41.333.30



	TC-PH 150
Тип инструмента	Автоматическая катушка для шланга
Рабочее давление	макс. 16 бар
Длина шланга	15 м
Длина соединительного шланга	1.5 м
Внутренний диаметр шланга	9 мм
Упаковка	Коробка
Артикул	41.380.05



	Кейс для пневматических инструментов
Совместимость	Пневматические степлеры/нелеры, гайковёрты ударные, шлифмашины, отбойные молотки, трещоточные отвертки
Артикул	45.400.40



## ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ И АКСЕССУАРЫ



Рабочее давление	2 - 8 бар
Упаковка	Коробка
Артикул	41.327.62

Пневмопистолет с 4 насадками	2 - 8 бар
Упаковка	Коробка
Артикул	41.327.62

Пневмопистолет с насадкой 500 мм	2 - 8 бар
Упаковка	Блистер
Артикул	41.327.63

Двухтрубный пневмопистолет	2 - 8 бар
Упаковка	Коробка
Артикул	41.332.10



Рабочее давление	2 - 8 бар
Упаковка	Коробка
Артикул	41.331.02

Пневмопистолет длинный	2 - 8 бар
Упаковка	Коробка
Артикул	41.331.02

Пневмопистолет короткий	2 - 8 бар
Упаковка	Коробка
Артикул	41.331.00

Набор для пневмопистолета	2 - 8 бар
Упаковка	Коробка
Артикул	41.327.59



Рабочее давление	0 - 13 бар
Упаковка	Коробка
Артикул	41.331.15

Цифровой манометр давления в шинах	0 - 13 бар
Упаковка	Коробка
Артикул	41.331.15

Проф. цифровой манометр давления в шинах	0 - 8 бар
Упаковка	Коробка
Артикул	41.331.10

Манометр давления в шинах	0 - 8 бар
Упаковка	Коробка
Артикул	41.370.00





## ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ И АКСЕССУАРЫ



	Профессиональный краскопульт	Краскопульт с верхним бачком	Краскопульт с нижним бачком
Технология	Верхний бачок	Верхний бачок	Нижний бачок
Объем бачка	600 мл	600 мл	1000 мл
Рабочее давление	3 - 3.5 бар	3 - 4 бар	3 - 4 бар
Упаковка	Коробка	Коробка	Коробка
Артикул	41.330.30	41.330.00	41.329.00



4 006825 574180



4 006825 411010



4 006825 411003



	Распылитель высокого давления	Пистолет высокого давления	Пистолет моющий Распылитель высокого давления	Пистолет для герметика
Технология	Нижний бачок	Нижний бачок	-	-
Объем бачка	900 мл	1000 мл	-	-
Рабочее давление	3 - 8 бар	3 - 8 бар	0 - 7 бар	3 - 8 бар
Упаковка	Коробка	Коробка	Коробка	Коробка
Артикул	41.332.00	41.333.00	41.334.20	41.335.01



4 006825 411072



4 006825 411089



4 006825 646788



4 006825 411133



## ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ И АКСЕССУАРЫ



	Комплект воздушных инструментов с сумкой <span>NEW</span>
Поставляемые предметы	15 шт
Упаковка	Коробка
Артикул	41.396.93



	Комплект воздушных инструментов
13-шт	
Коробка	
41.327.76	



	Комплект воздушных инструментов с сумкой <span>NEW</span>
Поставляемые предметы	10-шт
Упаковка	Коробка
Артикул	41.396.94



	Комплект воздушных инструментов
10-шт	
Коробка	
40.205.77	



	Профессиональный комплект воздушных инструментов
Поставляемые предметы	5 шт
Упаковка	Коробка
Артикул	41.327.20



	Комплект воздушных инструментов
3-шт	
Коробка	
41.327.41	





## ТОЧИЛЬНЫЕ СТАНКИ



	TC-BG 200 L	TC-BG 150 B
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	400 Вт S2 30 min	350 Вт S6 15 %
Число оборотов	2980 мин <sup>-1</sup>	2980 мин <sup>-1</sup>
Диаметр точильного круга	200 мм	150 мм
Посадочный диаметр точильного круга	16 мм	12.7 мм
Толщина точильного круга	25 мм	20 мм
Зернистость	36   60	36
Вес	11.7 кг	7.9 кг
Регулировка оборотов	–	–
LED подсветка рабочей зоны	•	–
Регулировка рабочих упоров без инструментов	•	•
Регулировка искрозащитных экранов без инструментов	•	•
Гибкий вал	–	–
Проволочная щетка	–	•
Аксессуары	–	–
Артикул	44.126.33	44.126.34



4 006825 649918



4 006825 667110

## ТОЧИЛЬНЫЕ СТАНКИ



	TC-BG 150	TC-XG 75 Kit
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	150 Вт S6 15%	150 Вт S2 5 min
Число оборотов	2980 мин <sup>-1</sup>	регулируются до 9900 мин <sup>-1</sup>
Диаметр точильного круга	150 мм	75 мм
Посадочный диаметр точильного круга	12.7 мм	10 мм
Толщина точильного круга	16 мм	20 мм
Зернистость	36   60	120   400
Вес	6.0 кг	1.8 кг
Регулировка оборотов	–	•
LED подсветка рабочей зоны	–	–
Регулировка рабочих упоров без инструментов	•	•
Регулировка искрозащитных экранов без инструментов	•	•
Гибкий вал	–	•
Проволочная щетка	–	–
Аксессуары	–	•
Артикул	44.126.32	44.125.59



4 006825 649888



4 006825 649932

## ЗАТОЧНОЙ СТАНОК



	TC-WG 200
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	125 Вт S1
Число оборотов	110 мин <sup>-1</sup>
Диаметр заточного/точильного кругов	200 мм
Посадочный диаметр заточного/точильного кругов	12.7 мм
Толщина заточного круга	40 мм
Диаметр кожаного круга для доводки Ø	180 мм
Толщина кожаного круга для доводки	30 мм
Зернистость заточного круга	220
Вес	7.3 кг
Низкая скорость оборотов заточного круга	•
Кожаный круг для доводки	•
Высокоскоростной точильный круг	–
Нержавеющий резервуар для воды	•
Ручка для переноски	•
Универсальный упор	•
Универс. устройство для заточки многих инструментов	•
Точильный камень	•
Угловой шаблон	•
Артикул	44.180.08



## ЗАТОЧНО-ТОЧИЛЬНЫЙ СТАНОК



	TC-WD 200/150
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	250 Вт S2 30 min
Число оборотов	2980 мин <sup>-1</sup>   134 мин <sup>-1</sup>
Диаметр заточного/точильного кругов	150 мм   200 мм
Посадочный диаметр заточного/точильного кругов	12.7 мм   20 мм
Толщина заточного/точильного кругов	20 мм   40 мм
Зернистость	36   200
Вес	9.1 кг
Низкая скорость оборотов заточного круга	•
Кожаный круг для доводки	–
Высокоскоростной точильный круг	•
Нержавеющий резервуар для воды	•
Артикул	44.172.42





## КОМБИНИРОВАННЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ СТАНКИ



	TC-US 380	TC-US 350
Напряжение сети	230 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	380 Вт S6 20%	350 Вт S2 30 min
Число оборотов шлифовального/точильного круга	1500 мин <sup>-1</sup>	2980 мин <sup>-1</sup>
Скорость ленты	292 м/мин	900 м/мин
Шлифовальный/точильный круг	Ø 150 мм	Ø 150 x Ø 12.7 x 20 мм
Размер ленты	100 x 914 мм	50 x 686 мм
Диапазон поворота стола	-60° до 60°	-
Зернистость	80   80	36   80
Вес	13.3 кг	8.2 кг
Экран для защиты от искр	-	•
Резиновые виброгасящие ножки	•	•
Регулируемый упор	•	•
Адаптер для подключения пылесоса	•	-
Наклоняемый алюминиевый столик	•	-
Поперечный упор	•	-
Шлифовальная лента	•	•
Точильный круг из корунда	-	•
Шлифовальный диск со шлифовальным кругом	•	-
Артикул	44.192.57	44.661.54



4 006825 649987



4 006825 649956

## ПИЛА МОНТАЖНАЯ



	TC-MC 355/1
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2200 Вт
Пильный диск	Ø 355 x Ø 25.4 x 2.8 мм
Число оборотов	4200 мин <sup>-1</sup>
Диапазон наклона пильного диска	0° до +45°
Макс. сечение профиля при распиле под 90°	110 x 110 мм
Макс. диаметр трубы при распиле под 90°	Ø 125 мм
Максимальный рабочий ход струбцины	240 мм
Размер рабочего стола	440 x 250 мм
Вес	13.9 кг
Плавный пуск	•
Ограничитель глубины пропила	•
Блокировка пильного диска	•
Струбцина с быстрозажимным механизмом	•
Транспортировочная скоба	•
Артикул	45.031.39



4 006825 662719

## СТАНКИ НАСТОЛЬНЫЕ СВЕРЛИЛЬНЫЕ



	TE-BD 750 E	TE-BD 550 E
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	750 Вт S2 15 мин	550 Вт S2 15 мин
Число оборотов	450 - 2500 мин <sup>-1</sup>	450 - 2500 мин <sup>-1</sup>
Регулировка оборотов	Плавная	Плавная
Макс. глубина сверления	80 мм	60 мм
Расстояние шпиндель-стойка	152 мм	115 мм
Диаметр отверстий	1 - 16 мм	0 - 13 мм
Диапазон угла наклона стола	-45° до +45°	-45° до +45°
Сверлильный стол	243 x 243 мм	170 x 170 мм
Основание	304 x 456 мм	215 x 340 мм
Высота	955 мм	770 мм
Вес	44,4 кг	21,4 кг
LED подсветка рабочей зоны	•	–
ЖК-дисплей, отображающий число оборотов	•	•
Быстрозажимной патрон	•	•
Выдвижной суппорт	•	–
Разъем для зажимного патрона	B16	B16
Разъем MK2	•	–
Артикул	42.507.15	42.506.90



## СТАНКИ НАСТОЛЬНЫЕ СВЕРЛИЛЬНЫЕ



	TC-BD 630/1	TC-BD 500
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	630 Вт S2 15 мин	500 Вт S6 40%
Число оборотов	250 - 2400 мин <sup>-1</sup>	300 - 2410 мин <sup>-1</sup>
Регулировка оборотов	12 настроек	9 настроек
Макс. глубина сверления	60 мм	50 мм
Расстояние шпиндель-стойка	126 мм	115 мм
Диаметр отверстий	1,5 - 16 мм	1,5 - 13 мм
Диапазон угла наклона стола	-45° до +45°	-45° до +45°
Сверлильный стол	200 x 195 мм	170 x 170 мм
Основание	220 x 400 мм	200 x 315 мм
Высота	850 мм	620 мм
Вес	19,4 кг	13,9 кг
LED подсветка рабочей зоны	–	–
ЖК-дисплей, отображающий число оборотов	–	–
Быстрозажимной патрон	–	–
Выдвижной суппорт	–	–
Разъем для зажимного патрона	B16	B16
Разъем MK2	•	–
Артикул	45.205.97	45.205.93





СТАНКИ НАСТОЛЬНЫЕ  
СВЕРЛИЛЬНЫЕ



	TC-BD 450
Напряжение сети	230 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	450 Вт S6 20%
Число оборотов	600 - 2650 мин <sup>-1</sup>
Регулировка оборотов	5 настроек
Макс. глубина сверления	50 мм
Расстояние шпиндель-стойка	104 мм
Диаметр отверстий	1.5 - 13 мм
Диапазон угла наклона стола	-45° до +45°
Сверлильный стол	160 x 160 мм
Основание	190 x 295 мм
Высота	592 мм
Вес	13.0 кг
LED подсветка рабочей зоны	-
ЖК-дисплей, отображающий число оборотов	-
Быстрозажимной патрон	-
Выдвижной суппорт	-
Разъем для зажимного патрона	B16
Разъем MK2	-
Артикул	45.205.92



4 006825 649871



## КАМНЕРЕЗЫ



	TE-TC 920 UL	TE-TC 620/1 U
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт S6 20%	900 Вт S6 20%
Число оборотов	2950 мин-1	2950 мин-1
Глубина пропила под углом 90°   45°	36 мм   29 мм	30 мм   25 мм
Длина резки	920 мм	620 мм
Пильный диск	Ø 200 x Ø 25.4 мм	Ø 200 x Ø 25.4 мм
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)	0° до 45° (влево)
Вес	42.7 кг	34.4 кг
Поддон для воды	•	•
Лазерный указатель	•	–
Колеса для транспортировки	•	•
Параллельный упор	•	•
Угловой упор	•	•
Артикул	43.012.20	43.012.95



4 006825 614367



4 006825 587067

## КАМНЕРЕЗЫ



	TC-TC 800
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт S2 10 min
Число оборотов	2990 мин-1
Глубина пропила под углом 90°   45°	34 мм   14 мм
Длина резки	–
Пильный диск	Ø 180 x Ø 25.4 мм
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)
Вес	8.6 кг
Поддон для воды	•
Лазерный указатель	–
Колеса для транспортировки	–
Параллельный упор	•
Угловой упор	•
Артикул	43.011.85



4 006825 624687



## ПЛИТКОРЕЗЫ



	TE-SC 920 L	TE-SC 570 L
Напряжение сети	230 Вт ~ 50 Гц	230 Вт ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	2200 Вт S2 20 min	1500 Вт S2 20 min
Число оборотов	3000 мин-1	3000 мин-1
Глубина пропила под углом 90°   45°	70 мм   55 мм	60 мм   48 мм
Длина резки	920 мм	570 мм
Пильный диск	Ø 300 x Ø 25.4 мм	Ø 250 x Ø 25.4 мм
Диапазон наклона пильного диска	0° до 45° (влево)	0° до 45° (влево)
Вес	53.5 кг	42.6 кг
Поддон для воды	•	•
Лазерный указатель	•	•
Артикул	43.014.32	43.014.44



4 006825 541199



4 006825 541243



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТАЛИ



	ТС-ЕН 1000	ТС-ЕН 600
Напряжение сети	220 - 240 В ~ 50 Гц	220 - 240 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт S3 25%	1050 Вт S3 20%
Высота подъема без возвратного блока	18 м	18 м
Высота подъема с возвратным блоком	9 м	9 м
Грузоподъемность без возвратного блока	500 кг	300 кг
Грузоподъемность с возвратным блоком	999 кг	600 кг
Число оборотов подъема без возвратного блока	8 м/мин	8 м/мин
Число оборотов подъема с возвратным блоком	4 м/мин	4 м/мин
Вес	32.0 кг	16.8 кг
Термовыключатель	•	•
Автоматический тормоз	•	•
Автомат. предохранит. выключатель	•	•
Кабель без перекрутов	•	•
Выключатель оператора с функ. экстренной остановки	•	•
Направляющий ролик с грузовым крюком	•	•
Двойные зажимы для монтажа	•	•
Артикул	22.551.60	22.551.50

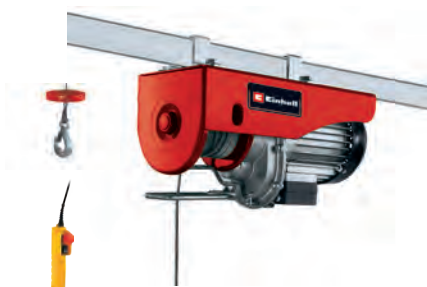


4 006825 627602



4 006825 628753

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТАЛИ



	ТС-ЕН 500	ТС-ЕН 250
Напряжение сети	230 В ~ 50 Гц	230 В ~ 50 Гц
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт S3 20%	450 Вт S3 20%
Высота подъема без возвратного блока	11.5 м	11.5 м
Высота подъема с возвратным блоком	5.7 м	5.7 м
Грузоподъемность без возвратного блока	250 кг	125 кг
Грузоподъемность с возвратным блоком	500 кг	250 кг
Число оборотов подъема без возвратного блока	8 м/мин	8 м/мин
Число оборотов подъема с возвратным блоком	4 м/мин	4 м/мин
Вес	15.6 кг	10.0 кг
Термовыключатель	•	•
Автоматический тормоз	•	•
Автомат. предохранит. выключатель	•	•
Кабель без перекрутов	•	•
Выключатель оператора с функ. экстренной остановки	•	•
Направляющий ролик с грузовым крюком	•	•
Двойные зажимы для монтажа	•	•
Артикул	22.551.40	22.551.30



4 006825 627213



4 006825 627183



## ЦЕПНЫЕ ТАЛИ



	TC-CN 1000
Максимальная грузоподъемность	1000 кг
Максимальная высота подъема	2.5 м
Вес	8.5 кг
Грузовой крюк с предохранительной защелкой	•
Закрытый металлический корпус	•
Артикул	22.501.10



4 006825 628302

## БАЛКА ДЛЯ ТЕЛЬФЕРА



	SA 1100
Глубина захвата	73 - 111 см
Максимальная нагрузка при 73 см	600 кг
Максимальная нагрузка при 111 см	300 кг
Угол поворота	180°
Вес	8.3 кг
Артикул	22.553.98



4 006825 540017

## ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ



	TC-LW 2000	TC-LW 1000
Макс. нагрузка с направляющим роликом	2000 кг	1000 кг
Длина тягового кабеля	3.3 м	2.2 м
Диаметр тягового кабеля	6.0 мм	4.8 мм
Макс. эффективное расстояние	1.6 м	1.2 м
Вес	5.2 кг	2.8 кг
Автоматический тормоз	•	•
Крюк для груза с предохранительной защёлкой	•	•
Предохранительный зажим	•	•
Безкрученный стальной трос	•	•
Обратный замок	•	•
Артикул	22.601.50	22.601.40



4 006825 643244



4 006825 643237

## РУЧНЫЕ ТРОСОВЫЕ ЛЕБЕДКИ



	TC-WI 800	TC-WI 500
Макс. тяговое усилие	800 кг	500 кг
Длина тянущего кабеля	20 м	10 м
Диаметр тянущего кабеля	4.8 мм	4.2 мм
Вес	4.7 кг	2.5 кг
Автоматический тормоз	•	•
Грузовой крюк с защитным замком	•	•
Защитная скоба	•	•
Кабель без перекручивания	•	•
Обратный замок	•	•
Артикул	22.601.70	22.601.60



4 006825 643916



4 006825 643909



## РУЧНЫЕ ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ПОДДОНОВ



	ТС-РТ 2500
Макс. грузоподъемность	2500 кг
Высота вил	80 мм - 190 мм
Диаметр опорных роликов	80 мм
Диаметр рулевых колес	180 мм
Длина вил	1150 мм
Ширина вил	540 мм
Вес	62,0 кг
Ручка безопасности с интегрированным селекторным рычагом	•
Автоматическое возвратное устройство для тяги	•
Артикул	20.225.30



4 006825 615654

## ВЕРСТАК



	WB 50
Макс. грузоподъемность	50 кг
Ширина	605 мм
Высота	785 мм
Глубина	235 - 350 мм
Складной	•
Аксессуары	4 пластиковых зажима
Артикул	22.101.10



4 006825 501476

## ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ И ОБОРУДОВАНИЯ



	ТС-ТВ 150
Макс. грузоподъемность	150 кг
Ширина	685 мм
Высота	875 мм
Глубина	455 мм
Ящик 1	4x 50 мм
Ящик 2	2x 100 мм
Ящик 3	1x 205 мм
Вес	52,5 кг
Артикул	45.101.51



4 006825 640960



	ТС-ТВ 100
Макс. грузоподъемность	75 кг
Ширина	616 мм
Высота	658 мм
Глубина	330 мм
Ящик 1	4x 70 мм
Ящик 2	1x 240 мм
Ящик 3	–
Вес	18,7 кг
Артикул	45.101.70



4 006825 614305

## ИНВЕРТОРНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



	TE-IG 3500	TE-IG 1900 DF <span>NEW</span>
Макс. мощность	3300 Вт	1900 Вт   1700 Вт (Газ)
Непрерывная мощность (макс.)	3200 Вт	1800 Вт   1600 Вт (Газ)
Число оборотов	3600 мин <sup>-1</sup>	5300 мин <sup>-1</sup>
Рабочий объем двигателя	212 см <sup>3</sup>	79.8 см <sup>3</sup>
Емкость топливного бака	8.3 л	4.2 л
Время работы при двух третях нагрузки	6.5 ч	5.9 ч   6.9 ч (газ, 11 кг)
Вес	54.7 кг	27.1 кг
Бак с индикатором уровня	•	•
Вольтметр	•	•
Инверторная технология	•	•
Выключатель перегрузки	•	•
Автомат. остановка при низком уровне масла	•	•
Электрический запуск	•	•
Тип генератора	Синхронный с инверторной технологией	Синхронный с инверторной технологией
Двигатель	Четырехтактный, воздушное охлаждение	Четырехтактный, воздушное охлаждение
Количество розеток	2x 230 В розетки, 1x 12 В розетка, 2x USB порта	2x 230 В розетки, 1x 12 В розетка, 2x USB порта
Артикул	41.526.20	41.526.30

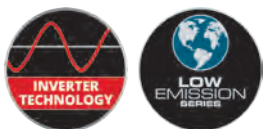


4 006825 660357



4 006825 669619

## ИНВЕРТОРНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ



	TC-IG 2000	TC-IG 1100
Макс. мощность	2000 Вт	1100 Вт
Непрерывная мощность (макс.)	1800 Вт	1000 Вт
Число оборотов	4500 мин <sup>-1</sup>	3600 мин <sup>-1</sup>
Рабочий объем двигателя	105.6 см <sup>3</sup>	79 см <sup>3</sup>
Емкость топливного бака	4 л	6.5 л
Время работы при двух третях нагрузки	5.3 ч	5.4 ч
Вес	21.6 кг	20.9 кг
Бак с индикатором уровня	–	•
Вольтметр	–	•
Инверторная технология	•	•
Выключатель перегрузки	•	•
Автомат. остановка при низком уровне масла	•	•
Электрический запуск	–	–
Тип генератора	Синхронный с инверторной технологией	Синхронный с инверторной технологией
Двигатель	Четырехтактный, воздушное охлаждение	Четырехтактный, воздушное охлаждение
Количество розеток	2x 230 В розетки, 2x USB порты	1x 230 В
Артикул	41.525.90	41.525.80



4 006825 652413



4 006825 651089







## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГЕНЕРАТОРЫ



**TC-PG 8000**

**NEW**

Макс. мощность	8000 Вт
Непрерывная мощность (макс.)	7500 Вт
Число оборотов	3000 мин <sup>-1</sup>
Рабочий объем двигателя	459 см <sup>3</sup>
Емкость топливного бака	25 л
Время работы при двух третях нагрузки	7.5 ч
Вес	97.0 кг
Бак с индикатором уровня	–
Вольтметр	–
Выключатель перегрузки	•
Автомат. остановка при низком уровне масла	•
Электрический запуск	•
Тип генератора	Синхронный
Двигатель	Четырехтактный, воздушное охлаждение
Количество розеток	1x 400 В розетка, 2x 230 В розетки, 1x 12 В розетка
Артикул	41.526.40



4 006825 675085

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГЕНЕРАТОРЫ



**TC-PG 65/E5**

Макс. мощность	6500 Вт
Непрерывная мощность (макс.)	6000 Вт
Число оборотов	3000 мин <sup>-1</sup>
Рабочий объем двигателя	420 см <sup>3</sup>
Емкость топливного бака	25 л
Время работы при двух третях нагрузки	11.7 ч
Вес	83.3 кг
Бак с индикатором уровня	•
Вольтметр	–
Автоматическое регулирование напряжения (AVR)	•
Выключатель перегрузки	•
Автомат. остановка при низком уровне масла	•
Электрический запуск	•
Тип генератора	Синхронный
Двигатель	Четырехтактный, воздушное охлаждение
Количество розеток	1x 400 В розетка, 2x 230 В розетки
Артикул	41.526.10



4 006825 659993



**TC-PG 55/E5**

Макс. мощность	5500 Вт
Непрерывная мощность (макс.)	5000 Вт
Число оборотов	3000 мин <sup>-1</sup>
Рабочий объем двигателя	389 см <sup>3</sup>
Емкость топливного бака	25 л
Время работы при двух третях нагрузки	11.7 ч
Вес	82.8 кг
Бак с индикатором уровня	•
Вольтметр	–
Автоматическое регулирование напряжения (AVR)	•
Выключатель перегрузки	•
Автомат. остановка при низком уровне масла	•
Электрический запуск	•
Тип генератора	Синхронный
Двигатель	Четырехтактный, воздушное охлаждение
Количество розеток	1x 400 В розетка, 2x 230 В розетки
Артикул	41.525.62



4 006825 644159



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГЕНЕРАТОРЫ



	TC-PG 35/E5	TC-PG 25/1/E5
Макс. мощность	3100 Вт	2400 Вт
Непрерывная мощность (макс.)	2600 Вт	2100 Вт
Число оборотов	3000 мин <sup>-1</sup>	3000 мин <sup>-1</sup>
Рабочий объем двигателя	208 см <sup>3</sup>	212 см <sup>3</sup>
Емкость топливного бака	15 л	15 л
Время работы при двух третях нагрузки	10.7 ч	12.5 ч
Вес	42.1 кг	38.8 кг
Бак с индикатором уровня	•	•
Вольтметр	•	•
Автоматическое регулирование напряжения (AVR)	•	•
Выключатель перегрузки	•	•
Автомат. остановка при низком уровне масла	•	•
Электрический запуск	–	–
Тип генератора	Синхронный	Синхронный
Двигатель	Четырехтактный, воздушное охлаждение	Четырехтактный, воздушное охлаждение
Количество розеток	2x 230 В	2x 230 В
Артикул	41.525.51	41.526.00



4 006825 644142



4 006825 657319

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ГЕНЕРАТОРЫ



	TC-PG 10/E5
Макс. мощность	800 Вт
Непрерывная мощность (макс.)	680 Вт
Число оборотов	3000 мин <sup>-1</sup>
Рабочий объем двигателя	63.5 см <sup>3</sup>
Емкость топливного бака	4 л
Время работы при двух третях нагрузки	6.6 ч
Вес	18.8 кг
Бак с индикатором уровня	–
Вольтметр	–
Автоматическое регулирование напряжения (AVR)	–
Выключатель перегрузки	•
Автомат. остановка при низком уровне масла	–
Электрический запуск	–
Тип генератора	Синхронный
Двигатель	Двухтактный, воздушное охлаждение
Количество розеток	1x 230 В
Артикул	41.525.35



4 006825 648027

## АКСЕССУАРЫ – СВЕРЛЕНИЕ И ЗАКРУЧИВАНИЕ

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ ДРЕЛЕЙ



	Набор сверл и бит	Набор сверл и бит	Набор сверл и бит
Комплектация	22 предмета	39 предметов	39 предметов
Биты для отвертки	•	•	•
Сверла по металлу	•	•	•
Сверла по дереву	–	–	•
Сверла по камню	–	–	•
Упаковка	Кейс для хранения	Кейс для хранения	Кейс для хранения
Артикул	49108806	49108911	49108956



4 009311 088062



4 009311 089113



4 009311 089564

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ ДРЕЛЕЙ



	Набор бит	Набор кассет со сверлами
Комплектация	34 предмета	15 предметов: 3 кассеты со сверлами, по 5 сверл в каждой
Биты для отвертки	•	–
Сверла по металлу	–	•
Сверла по дереву	–	•
Сверла по камню	–	•
Упаковка	Кейс для хранения	Кассеты со сверлами
Артикул	49108801	49109157



4 009311 088017



4 009311 091574

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ УДАРНЫХ ШУРУПОВЕРТОВ



	Набор ударных бит
Комплектация	12 предметов
Упаковка	Patented bit box
Применение	Специально для использования с ударными шуруповертами
Набор	10 бит, битодержатель и рукоятка
Артикул	49155025



4 009311 550255



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШУРУПОВЕРТА ПО ГИПСОКАРТОНУ



	Насадка с магазином <span>NEW</span>
Длина винта	25 - 55 мм
Максимальный диаметр винта	3.9 мм
Вес	0.5 кг
Регулировка глубины резки	•
Регулировка длины винта	•
Аксессуары	1х бита типа PH2
Упаковка	Коробка
Артикул	42.599.55



4 006825 671452

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШУРУПОВЕРТА ДЛЯ ГИПСОКАРТОНА

	Тип	Артикул	EAN	Комплектация	Кол-во винтов на стержне с винтами	Размеры винтов	Резьба
	Набор винтовых полосок для шуруповерта по гипсокартону	42.610.02	4 006825 673296	20 винтовых лент	50 шт	3.5 x 35 мм	крупная
	Набор винтовых полосок для шуруповерта по гипсокартону	42.610.04	4 006825 673319	20 винтовых лент	50 шт	3.5 x 45 мм	крупная
	Набор винтовых полосок для шуруповерта по гипсокартону	42.610.00	4 006825 673272	20 винтовых лент	50 шт	3.5 x 25 мм	мелкая
	Набор винтовых полосок для шуруповерта по гипсокартону	42.610.01	4 006825 673289	20 винтовых лент	50 шт	3.5 x 35 мм	мелкая
	Набор винтовых полосок для шуруповерта по гипсокартону	42.610.03	4 006825 673302	20 винтовых лент	50 шт	3.5 x 35 мм	мелкая с саморезом

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ



	SDS-plus Набор сверл/зубил	SDS-plus Набор сверл
Комплектация	10 сверл, 2 зубила	12 сверл
Хвостовик	SDS-plus	SDS-plus
Длина	110 - 260 мм	110 - 260 мм
Сверла Ø	5 - 16 мм	5 - 14 мм
Зубила	1х плоский 20 мм, 1х пиковое	–
Упаковка	Пластиковый кейс	Пластиковый кейс
Артикул	49240295	49240281



4 009312 402959



4 009312 402812

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ



	SDS-max Набор сверл/зубил	SDS-max Набор сверл
Комплектация	3 сверла, 2 зубила	3 зубила
Хвостовик	SDS-max	SDS-max
Длина	400 мм	400 мм
Сверла Ø	18, 20, 25 мм	–
Зубила	1х плоский 25 мм, 1х пиковое	2х плоский (25 / 40 мм), 1х пиковое
Упаковка	Пластиковый кейс	Трубка для хранения
Артикул	49194005	49190103



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЕРФОРАТОРОВ




	Плоское зубило 40 x 410 мм Hex	Плоское зубило 410 мм Hex
Комплектация	1 долото	1 долото
Хвостовик	SDS-hex	SDS-hex
Длина	410 мм	410 мм
Ширина	40 мм	–
Артикул	49191045	49191145



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МИКСЕРОВ

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ МИКСЕРОВ

	Тип	Артикул	EAN	Комп-лектация	Ø	Длина	Крепление
	Смеситель для лака	49497005	4 009314 970050	1 шт	80 мм	400 мм	Hex
	Смеситель для краски	49497215	4 009314 972153	1 шт	100 мм	600 мм	Hex
	Смеситель для раствора	49497615	4 009314 976151	1 шт	90 мм	600 мм	Hex
	Смеситель для раствора M14	49497625	4 009314 976250	1 шт	120 мм	600 мм	M14
	Смеситель для краски M14	49497635	4 009314 976359	1 шт	120 мм	600 мм	M14
	Набор смесителей M14	49497695	4 009314 976953	2 шт	120 мм (мешалка для краски) / 135 мм (растворная мешалка)	585 мм (мешалка для краски) / 585 мм (растворная мешалка)	M14
	Двойной смеситель для раствора	49497795	4 009314 977950	1 пара	120 мм	550 мм	Hex





## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН


### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

	Тип	Артикул	EAN	Комп- лектация	Ø	Ø отверст.	Размер зерна	Кол-во полос	Назначение
	Набор шлифовальных швабр/пластин	49795505	4 009317 955054	2 шт	115 мм	22 мм	40 зерн., 80 зерн. - по 1 каждая	62 каждый	Металлообработка и деревообработка
	Набор шлифовальных швабр/пластин	49795705	4 009317 957058	2 шт	125 мм	22 мм	40 зерн., 80 зерн. - по 1 каждая	62 каждый	Металлообработка и деревообработка
	Набор шлифовальных швабр/пластин	49795805	4 009317 958055	2 шт	150 мм	22 мм	40 зерн., 80 зерн. - по 1 каждая	76 каждый	Металлообработка и деревообработка

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

	Тип	Артикул	EAN	Комп- лектация	Ø	Ø отверст.	Толщина	Назначение
 	Набор алмазных отрезных кругов	49797605	4 009317 976059	1 турбо, 1 сегментный реж. диск	230 мм	22 мм	1.8 мм / 1.8 мм	Кирпичи, бетонные блоки, инженерные кирпичи, плитка
	Набор тонких отрезных кругов	49711949	4 009317 119494	5 шт	230 мм	22 мм	2.0 мм	Металл и нерж. сталь
	Набор тонких отрезных кругов	49711946	4 009317 119463	5 шт	150 мм	22 мм	1.4 мм	Металл и нерж. сталь
	Алмазный тонкий отрезной круг	49721550	4 009317 215509	1 шт	150 мм	22 мм	1.6 мм	Камень, бетон, плитка, керамика, керамогранит, мрамор, гранит
	Набор тонких отрезных кругов	49711945	4 009317 119456	10 шт	125 мм	22 мм	1.0 мм	Металл и нерж. сталь
	Алмазный тонкий отрезной круг	49724550	4 009317 245506	1 шт	125 мм	22 мм	1.4 мм	Камень, бетон, плитка, керамика, керамогранит, мрамор, гранит
	Набор тонких отрезных кругов	49711944	4 009317 119449	10 шт	115 мм	22 мм	1.0 мм	Металл и нерж. сталь
	Алмазный тонкий отрезной круг	49721150	4 009317 211501	1 шт	115 мм	22 мм	1.4 мм	Камень, бетон, плитка, керамика, керамогранит, мрамор, гранит



### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

	Тип	Артикул	EAN	Крепление	Упаковка
	Гайка быстрого крепления	49717705	4 009317 177050	M14	Коробка

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

	Тип	Артикул	EAN	Для машин с Ø	Упаковка
	TS 115/125 Подставка для резки	44.310.44	4 006825 632736	115 / 125 мм	Коробка
	TS 230/1 Подставка для резки	44.310.51	4 006825 632743	230 мм	Коробка



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШТРОБОРЕЗОВ

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШТРОБОРЕЗОВ								
	Тип	Артикул	EAN	Набор	Ø	Ø отверст.	Толщина	Назначение
	Набор алмазных отрезных кругов 125 мм	43.507.36	4 006825 671087	2 шт	125 мм	22.2 мм	1.8 мм	Камень, бетон, плитка, керамика, керамогранит, мрамор, гранит
	Набор алмазных отрезных кругов 150 мм	43.507.41	4 006825 670875	2 шт	150 мм	22.2 мм	1.8 мм	Камень, бетон, плитка, керамика, керамогранит, мрамор, гранит


## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛАМЕЛЬНЫХ ФРЕЗЕРОВ

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛАМЕЛЬНЫХ ФРЕЗЕРОВ							
	Тип	Артикул	EAN	Ø	Ø отверст.	Ширина реза	Кол-во зубьев
	Лезвие резака ТСТ	49758941	4 009317 589419	100 мм	22 мм	4.0 мм	6

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ФРЕЗЕРОВ



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РУЧНЫХ ФРЕЗЕРОВ						
	Тип	Артикул	EAN	Комплектация	Упаковка	
	Набор фрез	49757291	4 009317 572916	15 шт	Деревянный кейс	
	Адаптер для направляющей фрезера	43.504.20	4 006825 673579	Совместимо со всеми фрезерами и кромкоструйками Einhell	Коробка	

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РУБАНКОВ


АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РУБАНКОВ							
	Тип	Артикул	EAN	Комплектация	Длина	Материал	Упаковка
	Набор лезвий	49568315	4 009315 683157	2 reversible blades	82 мм	Твердый металл	Коробка




## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛОБЗИКОВ

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛОБЗИКОВ					
	Тип	Артикул	EAN	Комплектация	Упаковка
	Набор пильных полотен 10 шт	49617350	4 009316 173503	10 пильных полотен: 6 пильных полотен для твердой и мягкой древесины (тонкая, средняя, грубая - по 2 каждого вида), 1 пильное полотно «Дерево Down-Cut» для ламината, 1 пильное полотно «Дерево Curved» для криволинейных резов в деревянных досках/пластике, 2 пильных полотна для металла/алюминия/пластика/дерева с металлическими остатками	Пластиковая кассета
	Набор пильных полотен 4 шт	49625427	4 009316 254271	2х пильных полотна для резки древесины сверху вниз для ламината/деревянных досок/пластика, 1х пильное полотно для мягкой и твердой древесины, 1х пильное полотно для металла/алюминия/пластика/дерева с остатками металла	Блистер

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ

	Тип	Артикул	EAN	Ø	Ширина реза / толщина лезвия	Ø отверст.	Кол-во зубьев	Тип of saw blade
	Пильный диск ТСТ для деревообработки	49583359	4 009315 833590	150 мм	1.6 мм / 1.0 мм	Ø 16 мм	20	с твердосплавн. наконечником
	Пильный диск ТСТ для деревообработки	49584759	4 009315 847597	165 мм	1.6 мм / 1.0 мм	Ø 20 мм	20	с твердосплавн. наконечником
	Пильный диск ТСТ для деревообработки	49586956	4 009315 869568	190 мм	2.0 мм / 1.3 мм	Ø 30 мм	30	с твердосплавн. наконечником


## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МИНИ-ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ

	Тип	Артикул	EAN	Ø	Ø отверст.	Кол-во зубьев	Алмазный отрезной круг в форме обода
	Набор пильных дисков	49575915	4 009315 759159	89 мм	10 мм	72 (HSS) / 36 (TCT)	Непрерывный обод

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ

	Тип	Артикул	EAN	Назначение	Set	Длина (total)	Упаковка
	Набор из 2 алюминиевых направляющих шин длиной по 1000 мм каждая	45.021.18	4 006825 632675	TE-PS 165   TC-CS 1250   TC-CS 1410   TE-CS 165   TE-CS 190/1   TE-CS 18/150 Li   TE-CS 18/165-1 Li   TP-CS 18/190 Li BL	2 шт	2000 мм	Коробка

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ САБЕЛЬНЫХ ПИЛ

	Тип	Артикул	EAN	Набор
	Набор сабельных полотен 3 шт.	49576105	4 009315 761053	Пильные полотна (по 1 шт.) для дерева (тонкая резка), дерева (грубая резка), металла/пластика/дерева с остатками металла/биметалла

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ



	Стартовый набор	Набор для установки пола	Набор для плитки
Комплектация	17 шт	4 шт	4 шт
Скребок	–	•	–
Погружные лезвия	2x дерево/пластик, 1x металл	2x Дерево/plastic	–
Сегментные пилы	1x дерево/металл/пластик	1x дерево/металл/пластик	1x швы плитки/силикатный кирпич/газобетон
Терка	–	–	1x mortar / tile adhesive / carpet scraps
Диск с крючком и петель	1x 93 мм	–	–
Абразивная бумага (для дерева, металла, пластика)	40 зерн., 80 зерн., 120 зерн. - 4 каждый	–	–
Скребок для силиконовых швов	–	–	1x 28 x 50 мм
Шпатель для выравнивания силиконовых швов	–	–	для узких и широких силиконовых швов
Артикул	49708950	49708850	49708750



4 009317 089506



4 009317 088509



4 009317 087502

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ И ГРАВИРОВАЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

	Тип	Артикул	EAN	Комп-лектация	Назначение	Упаковка
	Набор аксессуаров	49510950	4 009315 109503	61 шт	Инструменты для шлифования/гравировки	Кейс для хранения
	Набор аксессуаров	49510951	4 009315 109510	38 шт	Шлифовальные/гравировальные инструменты и точильные станки	Кейс для хранения

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

	Тип	Артикул	EAN	Размер абразивной бумаги	Комп-лектация	Размер зерна	С отверст.	Назначение
	Набор абразивной бумаги	49817985	4 009318 179855	187 x 93 мм	15 шт	60 / 120 / 180 зерн. (5 каждый)	•	Дерево и металл
	Набор абразивной бумаги	49818975	4 009318 189755	230 x 115 мм	15 шт	40 / 80 / 120 зерн. (5 каждый)	•	Дерево и металл



### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЭКСЦЕНТРИКОВЫХ ШЛИФМАШИН

	Тип	Артикул	EAN	Размер абразивной бумаги	Комп-лектация	Размер зерна	С отверст.	Назначение
	Набор абразивной бумаги	44.607.33	4 006825 678369	102 x 114 мм	12 шт	40 / 60 / 80 / 120 / 180 / 240 зерн. (2 of каждый)	•	Дерево и металл
	Набор абразивной бумаги	44.607.34	4 006825 678376	81 x 131 мм	12 шт	40 / 60 / 80 / 120 / 180 / 240 зерн. (2 of каждый)	•	Дерево и металл
	Набор абразивной бумаги	49496174	4 009314 961744	150 x 150 x 100 мм	15 шт	60 / 120 / 180 зерн. (5 of каждый)	•	Дерево и металл


### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ ШЛИФМАШИН

	Тип	Артикул	EAN	Размер шлифовальной ленты	Набор	Размер зерна	Назначение
	Набор шлифовальных лент	49912575	4 009319 125752	75 x 533 мм	5 шт	2x 40 зерн., 2x 80 зерн., 1x 120 зерн.	Дерево и металл
	Набор шлифовальных лент	44.198.15	4 006825 665819	75 x 457 мм	6 шт	60 / 80 / 120 зерн. (2 of каждый)	Дерево и металл

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ ШЛИФМАШИН

	Тип	Артикул	EAN	Размер шлифовальной ленты	Комп-лектация	Размер зерна	Назначение
	Набор шлифовальных лент	44.198.16	4 006825 667974	9 x 457 мм	35 шт	40 / 60 / 80 / 120 / 180 / 240 / 320 зерн. (5 of каждый)	Дерево и металл
	Набор шлифовальных лент	44.198.17	4 006825 667981	13 x 457 мм	35 шт	40 / 60 / 80 / 120 / 180 / 240 / 320 зерн. (5 of каждый)	Дерево и металл


### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ ШЛИФМАШИН

	Тип	Артикул	EAN	Размер абразивной бумаги	Комп-лектация	Размер зерна	С отверст.	Назначение
	Набор абразивной бумаги	49492874	4 009314 928747	93 x 93 x 93 мм	20 шт	8x 60 зерн., 6x 120 зерн., 6x 180 зерн.	•	Дерево и металл

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЭКСЦЕНТРИКОВЫХ ШЛИФМАШИН

	Тип	Артикул	EAN	Размер абразивной бумаги	Комп-лектация	Размер зерна	С отверст.	Назначение
	Набор абразивной бумаги	49496174	4 009314 961744	150 x 150 x 100 мм	15 шт	60 / 120 / 180 зерн. (5 of каждый)	•	Дерево и металл


## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОРБИТАЛЬНЫХ (ЭКСЦЕНТРИКОВЫХ) ШЛИФМАШИН

	Тип	Артикул	EAN	Размер абразивной бумаги	Комп-лектация	Размер зерна	С отверст.	Назначение
	Набор абразивной бумаги	49491974	4 009314 919745	125 мм	25 шт	9х 60 зерн., 8х зерн. 120, 8х зерн. 180	•	Дерево и металл




## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКА

	Тип	Артикул	EAN	Комп-лектация	Ø	Абразивная сетка, универс.	Корундовый шлиф./шлиф. круг, белый	Корундовый шлиф./шлиф. круг, красный
	Абразивная сетка / Комплект шлифовальных кругов	49491006	4 009314 910063	5 шт	225 мм	3х 80 зерн., 2х 120 зерн.	–	–
	Набор абразивной бумаги	49491066	4 009314 910667	15 шт	225 мм	4х 80 зерн., 2х 120 зерн. для шпатлевки/ акрилового лака	4х зерн. 80, 2х зерн. 120 для лака/ твердой/мягкой древесины	2х 80 зерн., 1х 120 зерн. для дерева/металла/ пластика

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКА






	Тип	Артикул	EAN	Комп-лектация	Набор
	Абразивная сетка / Комплект шлифовальных кругов	49491005	4 009314 910056	5 шт	3х абразивные сетки, универсальные, Ø 225 мм (2х зерн. 80, 1х зерн. 120) для шпатлевки и акрилового лака, 2х дельта-абразивные сетки 287 x 287 x 287 мм (2х зерн. 80)
	Набор абразивной бумаги	49491065	4 009314 910650	15 шт	4х абразивная сетка, универсальная, Ø 225 мм (3х зерн. 80, 1х зерн. 120) для шпатлевки и акрилового лака, 2х дельта-абразивная сетка, 287 x 287 x 287 мм (2х зерн. 80), 5х шлифовальных/шлифовальных кругов, Ø 225 (4х зерн. 80, 1х зерн. 120), 2х дельта-абразивная бумага, 287 x 287 x 287 мм (зерн. 80) для лака и пластика, 1х корундовый шлифовальный/шлифовальный круг, красный, Ø 225 мм (зерн. 80), 1х корундовая дельта-абразивная бумага, красная, 287 x 287 x 287 мм (зерн. 80)
	Набор дельта-абразивных бумаг	49491075	4 009314 910759	5 шт	2х дельта абразивная сетка, 287 x 287 x 287 мм (2х зерн. 80), 2х дельта абразивная бумага, 287 x 287 x 287 мм (зерн. 80), 1х корундовая дельта абразивная бумага, красная, 287 x 287 x 287 мм (зерн. 80)

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНО-ПОЛИРОВАЛЬНЫХ МАШИН

	Тип	Артикул	EAN	Назначение	Набор
	Набор полировальных головок	20.930.95	4 006825 631517	CE-CB 18/254 Li	1 текстильный колпачок, 1 синтетический колпачок
	Набор для полировки/шлифовки 180 мм	20.932.33	4 006825 551846	CE-CP 18/180 Li E	2х синтетический колпачок, 1х пенопластовый диск, 6х абразивной бумаги (зернистость 60/80/120, по 2 шт. каждого)
	Набор для полировки/шлифовки 150 мм (вкл. пластину)	20.932.45	4 006825 653977	CE-CP 18/180 Li E	1х шлифовальная пластина 150 мм, 2х синтетический колпачок, 1х пенопластовый диск, 6х абразивной бумаги (зернистость 60/80/120, по 2 шт. каждого)





АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДРУГИХ ИНСТРУМЕНТОВ

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КРАСКОПУЛЬТОВ					
	Тип	Артикул	EAN	Количество наполнения	Упаковка
	Насадка для распыления краски	42.600.41	4 006825 678291	1200 мл	Коробка
	Насадка для распыления краски	42.600.03	4 006825 619515	800 мл	Коробка
	Ведро для краски	42.600.42	4 006825 678307	1200 мл	Коробка
	Ведро для краски	42.600.02	4 006825 619508	1000 мл	Коробка
	Ведро для краски	42.600.01	4 006825 619492	800 мл	Коробка

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ФЕНОВ						
	Тип	Артикул	EAN	Ø	Длина	Количество
	Клеевые стержни	49538955	4 009315 389554	7 мм	150 мм	24 шт
	Клеевые стержни	49539355	4 009315 393551	11 мм	150 мм	24 шт




## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СТЕПЛЕРОВ / НЕЙЛЕРОВ

	Тип	Артикул	EAN	Тип	Длина	Ширина	Кол-во	Совместимость
	Скобы	49353508	4 009313 535083	53	8 мм	11.4 мм	1000 шт	TC-CT 3.6 Li   TC-EN 20 E
	Гвозди	49355614	4 009313 556149	55	14 мм	1.8 мм	1000 шт	TC-EN 20 E

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ И ПНЕВМАТИЧЕСКИХ СТЕПЛЕРОВ / НЕЙЛЕРОВ

	Тип	Артикул	EAN	Тип	Длина	Ширина	Кол-во	Совместимость
	Скобы	41.378.76	4 006825 675467	Е, наконечники зубил	38 мм	5.7 мм	3000 шт	TC-PN 50   FIXETTO 18/38 S
	Скобы	41.378.60	4 006825 504446	Е, наконечники зубил	25 мм	5.7 мм	3000 шт	TC-PN 50   FIXETTO 18/38 S
	Скобы	41.378.75	4 006825 658385	Е	19 мм	5.7 мм	3000 шт	TE-CN 18 Li   FIXETTO 18/38 S
	Скобы	41.378.55	4 006825 504439	Е, наконечники зубил	16 мм	5.7 мм	3000 шт	TE-CN 18 Li   TC-PN 50   FIXETTO 18/38 S
	Скобы	41.378.50	4 006825 504422	Е, наконечники зубил	13 мм	5.7 мм	3000 шт	TC-PN 50   FIXETTO 18/38 S
	Гвозди	41.378.73	4 006825 505795	J	50 мм	1.0 мм	3000 шт	TC-PN 50   FIXETTO 18/50 N
	Гвозди	41.378.72	4 006825 504866	J	40 мм	1.0 мм	3000 шт	TC-PN 50   FIXETTO 18/50 N
	Гвозди	41.378.74	4 006825 658378	J	32 мм	1.0 мм	3000 шт	TE-CN 18 Li   FIXETTO 18/38 N
	Гвозди	41.378.71	4 006825 504460	J	25 мм	1.0 мм	3000 шт	TE-CN 18 Li   TC-PN 50   FIXETTO 18/50 N

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛАЗЕРНОЙ ТЕХНОЛОГИИ

	Тип	Артикул	EAN	Рабочая высота	Регулировка угла наклона	Адаптер для фонарей и лазеров	Вес	Упаковка
	Штатив 85-170 см	22.701.16	4 006825 672572	85 - 170 см	•	Резьба 1/4 дюйм + 5/8 дюйм	1.8 кг (включая адаптер)	Коробка



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТОРЦОВЫХ ПИЛ



	E-Stand
Ширина монтажа	340 - 445 мм
Глубина монтажа	макс. 410 мм
Высота стола	81 см
Артикул	43.106.20



4 006825 584974

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТОРЦОВЫХ ПИЛ



	MSS 1610	MSS 1608
Общая длина	1120 - 1610 мм	1050 - 1630 мм
Грузоподъемность	макс. 100 кг	макс. 80 кг
Рабочая высота	845 - 945 мм	755 - 855 мм
Длина опорной поверхности машины	макс. 455 мм	макс. 375 мм
Удобные средства регулировки	•	–
Лотки для заготовок	•	–
Регулируемая по высоте нога	•	–
Коробки для хранения	•	–
Складной	•	•
Ручка для переноски	•	–
Опоры для машин	1 пара	1 пара
Артикул	43.106.15	43.106.14






4 006825 637496



4 006825 660050

**АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТОРЦОВОЧНЫХ И НАСТОЛЬНЫХ ПИЛ**

	Тип	Артикул	EAN	Ø	Ø отверст.	Ширина реза / толщина лезвия	Кол-во зубьев	Тип пильн. лезв.	Хранение
	Пильный диск ТСТ	49587151	4 009315 871516	200 мм	16 мм	2,4 мм / 1,6 мм	20	с твердосплавн. наконечником	–
	Пильный диск ТСТ	45.020.67	4 006825 667790	210 мм	30 мм	2,6 мм / 1,6 мм	24	с твердосплавн. наконечником	–
	Тонкий режущ. диск ТСТ	49587852	4 009315 878522	210 мм	30 мм	1,8 мм / 1,2 мм	40	с твердосплавн. наконечником	–
	Пильный диск ТСТ	49587861	4 009315 878614	210 мм	30 мм	2,4 мм / 1,6 мм	48	с твердосплавн. наконечником	–
	Тонкий режущ. диск ТСТ	49587862	4 009315 878621	210 мм	30 мм	1,8 мм / 1,2 мм	64	с твердосплавн. наконечником	–
	Набор пильных дисков ТСТ, 3 шт	49587805	4 009315 878058	210 мм	30 мм	2,5 мм / 1,6 мм	24 / 42 / 60	с твердосплавн. наконечником	Пласт. поддон
	Пильный диск ТСТ	49588261	4 009315 882611	216 мм	30 мм	2,4 мм / 1,6 мм	60	с твердосплавн. наконечником	–
	Пильный диск ТСТ	49588251	4 009315 882512	216 мм	30 мм	2,4 мм / 1,6 мм	48	с твердосплавн. наконечником	–
	Набор пильных дисков ТСТ, 3 шт	49587806	4 006825 661996	216 мм	30 мм	2,4 мм / 1,6 мм	24 / 42 / 60	с твердосплавн. наконечником	Пласт. поддон
	Тонкий режущ. диск ТСТ	49589352	4 009315 893525	250 мм	30 мм	1,8 мм / 1,2 мм	42	с твердосплавн. наконечником	–
	Пильный диск ТСТ	49589341	4 009315 893419	250 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	24	с твердосплавн. наконечником	–
	Пильный диск ТСТ	49589351	4 009315 893518	250 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	48	с твердосплавн. наконечником	–
	Пильный диск ТСТ	49589552	4 009315 895529	250 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	60	с твердосплавн. наконечником	–
	Набор пильных дисков ТСТ, 2 шт	49589305	4 009315 893051	250 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	24 / 60	с твердосплавн. наконечником	Пласт. поддон
	Набор пильных дисков ТСТ, 3 шт	49589306	4 009315 893068	250 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	24 / 42 / 60	с твердосплавн. наконечником	Пласт. поддон
	Тонкий режущ. диск ТСТ	49589361	4 009315 893617	254 мм	30 мм	1,8 мм / 1,2 мм	42	с твердосплавн. наконечником	–
	Пильный диск ТСТ	49589551	4 009315 895512	254 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	48	с твердосплавн. наконечником	–
	Пильный диск ТСТ	49589561	4 009315 895611	254 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	60	с твердосплавн. наконечником	–
	Набор пильных дисков ТСТ, 3 шт	49589307	4 006825 662009	254 мм	30 мм	3,2 мм / 2,2 мм	24 / 42 / 60	с твердосплавн. наконечником	Пласт. поддон
	Пильный диск ТСТ	49592957	4 009315 929576	305 мм	30 мм	3,0 мм / 2,2 мм	40	с твердосплавн. наконечником	–



НАЗНАЧЕНИЕ АКСЕССУАРОВ ДЛЯ СТАЦИОНАРНЫХ ПИЛ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			Торцовочные пилы с протяжкой / Торцовочные пилы																			Настольная циркулярная пила																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			43.008.85	TE-SM 36/10 L Li	43.008.80	TE-SM 36/210 Li	43.008.82	TE-SM 36/8 L Li	43.008.90	TE-MS 18/210 Li	43.008.93	TE-MS 18/8 Li	43.008.77	TE-SM 10 L Dual	43.008.70	TE-SM 2534 Dual	43.003.95	TC-SM 2534/1 Dual	43.003.85	TC-SM 254	43.008.05	TC-SM 2531/2 U	43.008.60	TE-SM 2131 Dual	43.008.66	TE-SM 8 L Dual	43.003.90	TC-SM 2131/2 Dual	43.003.80	TC-SM 216	43.003.70	TC-MS 216	43.003.47	TC-MS 3017 T	43.003.41	TE-MS 254 T	43.003.35	TE-MS 216 T	43.404.55	TE-TS 36/8 T Li	43.405.39	TE-CC 250 UF	43.405.15	TC-TS 2225 U	43.405.10	TC-TS 254 U	43.404.90	TC-TS 2025/2 U	43.404.95	TC-TS 2025/3 eco	43.405.05	TC-TS 254 eco	43.405.35	TP-CC 10 T	43.404.31	TE-TS 10 T	43.404.26	TC-TS 8	43.404.12	TC-TS 8 I																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
ø 200 мм	TCT Ø 200 x 16 x 2,4 мм   t20	49587151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

• Использование возможно — Использование невозможно



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ ПИЛ

	Тип	Артикул	EAN	Длина	Ширина	Толщина	Кол-во зубьев	Назначение
	Ленточная пила	49081505	4 009310 815058	1400 мм	8.0 мм	0.65 мм	6/25.4 мм	Дерево
	Ленточная пила	49081506	4 009310 815065	1712 мм	6.0 мм	0.65 мм	6/25.4 мм	Дерево
	Ленточная пила	49081509	4 009310 815096	2320 мм	13 мм	0.65 мм	4/25.4 мм	Дерево
	Набор ленточных пил, 3 шт	45.061.60	4 006825 663112	1141 мм	13 мм	0.65 мм	10/14 за дюйм.	Дерево/металл

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЛОБЗИКОВЫХ СТАНКОВ

	Тип	Артикул	EAN	Кол-во	Длина	Размер	Назначение
	Набор полотен для лобзика	49316350	4 009313 163507	5 шт	127 мм	1х очень мелкая (24 TPI), 2х мелкая (18 TPI), 1х средняя (15 TPI), 1х грубая (10 TPI)	Дерево
	Набор полотен для лобзика	49316352	4 009313 163521	10 шт	127 мм	Очень мелкая (24 TPI)	Дерево

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РЕЙСМУСНО-ФУГОВАЛЬНЫХ СТАНКОВ

	Тип	Артикул	EAN	Назначение	Длина	Высота	Толщина	Кол-во
	Spare Blades	49568602	4 009315 686028	TH-SP 204   TC-SP 204   TC-SP 204/1	210 мм	17.2 мм	1.5 мм	2 шт

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТОКАРНЫХ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ СТАНКОВ

	Тип	Артикул	EAN	Комплектация
	Набор токарных инструментов	49455250	4 009314 552508	Плоское зубило, долото, стамеска, круглое зубило, остроконечное зубило (по 1 шт.)

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТОКАРНЫХ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ СТАНКОВ





	Тип	Артикул	EAN	Крепление	Диаметр захвата внешних губок	Диаметр захвата внутренних губок	Вес
	Четырех- кулачковый патрон	43.112.03	4 006825 635720	Внутренняя резьба M18	45 - 134 мм	18 - 52 мм	2.5 кг

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СТРУЖКООТСОСОВ

	Тип	Артикул	EAN	Длина шланга/ диаметр шланга	Ø адаптера	Адаптер экстрактора до 36 мм	Глухие заглушки
	Набор вакуумных адаптеров	43.106.30	4 006825 587715	1200 мм / 36 мм	100 мм	•	•



# **АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ**

	Тип	Артикул	EAN	Для объема бака	Кол-во	Совместимость
	Пенные фильтры 10 л	23.511.35	4 006825 641424	10 л	5 шт	см. список на стр. 193
	Тканевый фильтр	23.511.40	4 006825 231151	–	1 шт	см. список на стр. 193
	Пенные фильтры, большие	23.511.34	4 006825 659368	–	5 шт	см. список на стр. 193
	Пенные фильтры	23.511.32	4 006825 644098	–	5 шт	см. список на стр. 193
	Нетканые мешки 40 л	23.511.95	4 006825 625691	30 - 50 л	5 шт	см. список на стр. 193
	Нетканые мешки 25 л	23.511.90	4 006825 625684	15 - 25 л	5 шт	см. список на стр. 193
	Нетканые мешки 15 л	23.511.85	4 006825 625554	12 - 15 л	5 шт	см. список на стр. 193
	Мешки для мусора 40 л	23.511.80	4 006825 607468	40 - 50 л	5 шт	см. список на стр. 193
	Мешки для мусора 30 л	23.511.70	4 006825 528763	30 л	5 шт	см. список на стр. 193
	Мешки для мусора 25 л	23.511.50	4 006825 231281	25 л	5 шт	см. список на стр. 193
	Мешки для мусора 20 л	23.511.52	4 006825 236040	15 - 20 л	5 шт	см. список на стр. 193
	Мешки для мусора 15 л	23.511.65	4 006825 623154	15 л	5 шт	см. список на стр. 193
	Мешки для мусора 12 л	23.511.59	4 006825 606065	12 - 15 л	5 шт	см. список на стр. 193
	Мешки для мусора 10 л	23.512.60	4 006825 641394	10 л	5 шт	см. список на стр. 193









## **АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ**



	Фильтр тонкой очистки золы	Фильтр золы
Емкость	18 л	12 л
Комплектация	1 шт	1 шт
Длина/диаметр всасывающего шланга	100 см / 36 мм	100 см / 36 мм
Совместимость	см. список на стр. 193	см. список на стр. 193
Артикул	23.516.12	23.516.06



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ

	Тип	Артикул	EAN	Комплектация	Совместимость
	Система двойного пылевого фильтра	23.512.50	4 006825 630138	1 НЕРА-фильтр (класс H13 (> 0,3 мкм)), 1 двойной фильтр-мешок	см. список на стр. 193
	Гофрошланговый фильтр для пыли класса L	23.511.26	4 006825 657944	1 шт	см. список на стр. 193
	Гофрошланговый фильтр	23.511.10	4 006825 231090	1 шт	см. список на стр. 193
	Гофрошланговый фильтр с крышкой	23.511.13	4 006825 566512	1 шт	см. список на стр. 193
	Гибкая щелевая насадка, длинная	23.512.04	4 006825 653953	1 шт	см. список на стр. 193
	Насадка для пола с роликами	23.512.16	4 006825 671100	1 шт	см. список на стр. 193
	Универсальная насадка для пола	23.512.15	4 006825 630060	1 шт	см. список на стр. 193
	Сверлильная насадка	23.512.33	4 006825 653960	1 шт	см. список на стр. 193
	Круглая ковровая щетка	23.512.30	4 006825 630091	1 шт	см. список на стр. 193
	Набор насадок	23.512.35	4 006825 630107	2 насадки, 1 щетка	см. список на стр. 193

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ



Набор для чистки автомобиля	
Комплектация	Набор 7 шт
Длина всасывающего шланга	300 см
Диаметр всасывающего шланга	36 мм
Совместимость	см. список на стр. 193
Артикул	23.512.45



	Премиум всасывающий шланг	Всасывающий шланг	Удлинитель всасывающего шланга
Комплектация	1 прочный всасывающий шланг, 3 адаптера	1 шланг, 3 адаптера	1 шланг
Длина всасывающего шланга	300 см	300 см	300 см
Диаметр всасывающего шланга	36 мм	36 мм	36 мм
Совместимость	см. список на стр. 193	см. список на стр. 193	см. список на стр. 193
Артикул	23.620.05	23.620.00	23.512.70

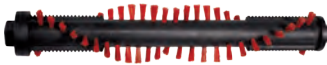




НАЗНАЧЕНИЕ АКСЕССУАРОВ ДЛЯ ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ																															
		<div>TP-VC 36/30 S Auto</div> <div>TE-VC 36/30 Li S</div> <div>TE-VC 36/25 Li S</div> <div>TC-VC 18/20 Li S</div> <div>TC-VC 18/15 Li</div> <div>TE-VC 18/10 Li</div> <div>TE-HV 18/06 Li</div> <div>TE-VC 18 Li</div> <div>TE-VC 2350 SACL</div> <div>TE-VC 2340 SACL</div> <div>TE-VC 2230 SACL</div> <div>TE-VC 2025 SACL</div> <div>TE-VC 2230 SA</div> <div>TC-VC 1930 A</div> <div>TC-VC 1825 A</div> <div>TC-VC 1815 S</div> <div>TC-VC 1812 S</div> <div>TC-VC 1825</div> <div>TC-VC 1820</div> <div>TC-VC 1815</div>																													
		Ash Fi 12 л	Мелкая Ash Fi 18 л	Двойная система пылевого фильтра	Гофрофильтр для пыли класса L	Гофрофильтр	Гофрофильтр с крышкой	Тканевый фильтр	Пенные фильтры, большие	Пенные фильтры	Пенные фильтры 10 л	Нетканые мешки 40 л	Нетканые мешки 25 л	Нетканые мешки 15 л	Мешки для мусора 40 л	Мешки для мусора 30 л	Мешки для мусора 25 л	Мешки для мусора 20 л	Мешки для мусора 15 л	Мешки для мусора 12 л	Мешки для мусора 10 л	Гибкая щелевая насадка, длинная	Насадка для пола с роликами	Универс. насадка для пола	Насадка для сверления	Круглая щетка для ковров	Набор насадок	Набор для чистки автомобиля	Премиум всасывающий шланг	Всасывающий шланг	Удлинитель всасывающего шланга
TP-VC 36/30 S Auto	23.471.43	-	-	-	-	•	•	•	-	•	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 36/30 Li S	23.471.40	-	-	-	-	•	•	•	-	•	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 36/25 Li S	23.471.70	-	-	-	-	•	•	•	-	•	-	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 18/20 Li S	23.471.30	-	-	-	-	-	•	•	-	•	-	-	•	-	-	-	-	•	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 18/15 Li	23.471.45	-	-	-	-	-	•	•	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	•	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 18/10 Li	23.471.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-HV 18/06 Li	23.471.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TE-VC 18 Li	23.471.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TE-VC 2350 SACL	23.424.75	•	•	-	•	-	-	•	•	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 2340 SACL	23.424.70	•	•	-	•	-	-	•	•	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 2230 SACL	23.424.65	•	•	-	•	-	-	•	•	-	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 2025 SACL	23.424.60	•	•	-	•	-	-	•	•	-	-	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TE-VC 2230 SA	23.423.63	•	•	•	-	•	•	•	-	•	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1930 A	23.424.90	•	•	-	-	•	•	•	-	•	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1825 A	23.424.85	•	•	-	-	•	•	•	-	•	-	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1815 S	23.423.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1812 S	23.423.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	•	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1825	23.424.30	•	•	-	-	•	•	•	-	•	-	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1820	23.424.80	•	•	-	-	•	•	•	-	•	-	-	•	-	-	-	-	•	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TC-VC 1815	23.402.90	•	•	-	-	•	•	•	-	•	-	-	•	-	-	-	-	•	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

• Использование возможно    - Использование невозможное

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ  
ВЕРТИКАЛЬНЫХ  
АККУМУЛЯТОРНЫХ  
ПЫЛЕСОСОВ



	Сменная щетка	Сменный фильтр	Набор аксессуаров
Комплектация	1 щетка	1 фильтр	1 шланг, 1 универсальная насадка, 1 насадка для мягкой мебели
Совместимость	TE-SV 18 Li	TE-SV 18 Li	TE-SV 18 Li
Специальная функция	Легко заменяемый	Моющий	Шланг диаметром 36 мм для нескольких насадок и насадок
Артикул	23.512.65	23.512.66	23.512.67



## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПЫЛЕСОСОВ ДЛЯ ЗОЛЫ



	Гофрированный фильтр AV	Предварительный фильтр AV	AV щелевая насадка
Комплектация	1 шт	1 шт	1 шт
Совместимость	TC-AV 1720 DW   TC-AV 1718 D	все пылесос для золы Einhell	TC-AV 1720 DW   TC-AV 1718 D
Артикул	23.513.11	23.513.15	23.513.20

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЕЙ BRILLIANTO



	Набор телескопических шестов	Набор насадок
Комплектация	2 телескопические штанги (каждая выдвигается примерно до 1,2 м)	1 узкая насадка (165 мм) и 1 широкая насадка (350 мм)
Совместимость	Очиститель окон BRILLIANTO	Очиститель окон BRILLIANTO
Специальная функция	Простая сборка, возможность расширения	Для решетчатых окон и зимних садов
Артикул	34.371.01	34.371.02

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОЧИСТИТЕЛЯ ДЛЯ ТВЁРДЫХ ПОЛОВ CLEANEXXO



	Ролик с щетками
Комплектация	1 щеточный валик (290 мм) <span>NEW</span>
Совместимость	Очистителя для твёрдых полов CLEANEXXO
Специальная функция	Легко заменяемый
Артикул	34.371.11











## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОФЕМАШИНЫ





	Кофейная чашка для TE-CF 18 Li - Solo
Комплектация	1 кофейная чашка с крышкой <span>NEW</span>
Совместимость	TE-CF 18 Li-Solo
Специальная функция	Изготовлен из нержавеющей стали.
Артикул	46.099.91









## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОЕК ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

	Тип	Артикул	EAN	Макс. рабочее давление	Длина	Кол-во
	Картридж для очистки Patio	41.440.15	4 006825 652000	170 бар	–	1
	Щетка для мытья	41.440.16	4 006825 652246	170 бар	–	1
	Вращающаяся щетка	41.440.17	4 006825 652253	170 бар	–	1
	Горизонтальная щетка	41.440.18	4 006825 652260	170 бар	–	1
	Шланг высокого давления PVC	41.440.19	4 006825 652277	200 бар	6 м	1
	Угловая насадка	41.440.20	4 006825 652284	180 бар	–	1
	Пеногенератор	41.440.21	4 006825 652291	170 бар	–	1
	Турбонасадка	41.440.22	4 006825 652307	170 бар	–	1
	Шланг для очистки труб	41.440.23	4 006825 652314	200 бар	15 м	1
	Металлический удлинитель с угловой насадкой	41.440.24	4 006825 652321	180 бар	–	1

**АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ВРАЩАЮЩИХСЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН НА СЖАТОМ ВОЗДУХЕ**

	Тип	Артикул	EAN	Набор	Ø	Размер зерна	С отверст.	Совместимость
	Набор абразивной бумаги	49492095		5 шт	150 мм	2х 40 зерн., 2х 80 зерн., 1х 120 зерн.	•	ТС-РЕ 150

**АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ МОЛОТКОВ**

	Тип	Артикул	EAN	Комплектация	Совместимость	Упаковка
	Насадка для игольчатого скалера	41.331.20		1 шт	Набор ТС-РС 45   ТС-РС 45	Коробка
	Набор зубил	41.327.69		4 шт	Набор ТС-РС 45   ТС-РС 45	Коробка
	Натяжная пружина	41.327.68		1 шт	Набор ТС-РС 45   ТС-РС 45	Блистер















# **АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОМПРЕССОРОВ**

	Тип	Артикул	EAN	Характеристики	Упаковка
	Шланг тканевый	41.382.10	4 006825 574166	Длина 15 м, Ø внутренний: 9 мм	Термоусадочная пленка
	Шланг тканевый	41.382.00	4 006825 410099	Длина 15 м, Ø внутренний: 6 мм	Термоусадочная пленка
	Шланг тканевый	41.381.00	4 006825 410082	Длина 10 м, Ø внутренний: 6 мм	Термоусадочная пленка
	Шланг спиральный	41.394.30	4 006825 673241	Длина 10 м, Ø внутренний: 9 мм	Термоусадочная пленка
	Шланг спиральный	41.394.20	4 006825 411744	Длина 8 м, Ø внутренний: 6 мм	Термоусадочная пленка
	Шланг спиральный	41.394.10	4 006825 411737	Длина 4 м, Ø внутренний: 6 мм	Термоусадочная пленка
	Комплект адаптеров для накачивания	41.396.95	4 006825 511475	8 шт	Коробка
	Мини-масленка	41.350.02	4 006825 581614	R 1/4" внутренняя резьба, R 1/4" наружная резьба	Блистер
	Фильтр + Редуктор давления	41.342.00	4 006825 410051	В комплекте с ниппелем и быстроразъемным соединением R 1/4"	Коробка
	Фильтр + Редуктор давления	41.341.00	4 006825 410044	В комплекте с ниппелем и быстроразъемным соединением R 3/8"	Коробка
	Комбинированный блок кондиционирования	41.350.01	4 006825 410181	В комплекте с масленкой, ниппелем и быстроразъемным соединением R 1/4"	Коробка
	Комбинированный блок кондиционирования	41.350.00	4 006825 410075	В комплекте с масленкой, ниппелем и быстроразъемным соединением R 3/8"	Коробка
	Специальное масло для сжатого воздуха	41.383.10	4 006825 411270	500 мл	Пластиковая бутылка
	Абразивный песок	41.383.11	4 006825 663877	1 кг, размер зерн. 0,2-0,35 мм	Пластиковая бутылка

**АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОМПРЕССОРОВ**

	Тип	Артикул	EAN	Характеристики	Упаковка
	Наконечник ниппель Michelin	41.393.30	4 006825 588712	Номинальный-Ø 6 мм	Блистер
	Быстросъемное соединение	41.392.06	4 006825 410334	R 1/4" IT	Блистер
	Быстросъемное соединение	41.392.07	4 006825 560824	R 1/4" ET	Блистер
	Быстросъемное соединение	41.392.05	4 006825 410327	R 3/8" IT	Блистер
	Быстросъемное соединение	41.392.08	4 006825 560831	R 3/8" ET	Блистер
	Быстросъемное соединение	41.392.10	4 006825 599046	R 1/2" внутренняя резьба	Блистер
	Быстросъемное соединение	41.392.09	4 006825 596939	R 1/2" наружная резьба	Блистер
	Быстросъемное соединение	41.393.01	4 006825 581638	Ø 6 мм	Блистер
	Быстросъемное соединение	41.393.02	4 006825 581645	Ø 9 мм	Блистер
	Распределитель	41.396.80	4 006825 411713	2 быстросъемных соединения 3/8" IT	Блистер
	Резьбовая втулка	41.396.65	4 006825 581676	Ø 6 мм, R 1/4" ET	Блистер
	Резьбовая втулка	41.396.66	4 006825 581669	Ø 6 мм, R 3/8" ET	Блистер
	Ниппель с резьбой	41.396.55	4 006825 562347	R 1/4" наружная резьба	Блистер
	Ниппель с резьбой	41.396.50	4 006825 411683	R 3/8" наружная резьба	Блистер
	Ниппель с резьбой	41.396.40	4 006825 411676	R 1/4" внутренняя резьба	Блистер
	Ниппель с резьбой	41.396.45	4 006825 581683	R 3/8" внутренняя резьба	Блистер
	Ниппель с резьбой	41.396.45	4 006825 581683	R 3/8" внутренняя резьба	Блистер
	Втулка	41.396.60	4 006825 411690	Ø 6 мм	Блистер
	Втулка	41.396.61	4 006825 581621	Ø 9 мм	Блистер
	Двойной ниппель	41.396.20	4 006825 411652	R 1/4" наружная резьба	Блистер
	Двойной ниппель	41.396.10	4 006825 411645	R 3/8" наружная резьба	Блистер
	Муфта	41.396.00	4 006825 411621	R 3/8" ET до R 1/4" IT	Блистер
	Муфта	41.396.05	4 006825 562330	R 1/2" ET до R 3/8" IT	Блистер
	Муфта	41.396.30	4 006825 411669	R 3/8" ET до R 1/4" ET	Блистер
	Трубка для соединения шланга	41.393.10	4 006825 411720	Ø 6 мм	Блистер
	Трубка для соединения шланга	41.393.20	4 006825 581652	Ø 9 мм	Блистер
	Комплект соединителей для шланга	41.395.00	4 006825 410136	Ø 6 мм	Блистер
	Комплект зажимов	41.396.70	4 006825 411706	5 шт, 8 - 12 мм	Блистер






## НАЗНАЧЕНИЕ ВОЗДУШНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ И АКСЕССУАРОВ ПО КОМПРЕССОРАМ

		TE-AC 36/150 Li OF	TE-AC 18/75 Li OF	TE-AC 36/8 Li OF Set	PRESSITO 18/25 Hybrid	PRESSITO	PRESSITO 18/25	PRESSITO 18/21	TE-AC 270/50 Silent Plus	TE-AC 135/24 Silent Plus	TE-AC 110/6 Silent Plus	TE-AC 430/90/10	TE-AC 430/50/10	TC-AC 420/50/10 V	TC-AC 270/50/8	TC-AC 190/50/8	TC-AC 190/24/8	TC-AC 240/50/10 OF	TC-AC 200/24/8 OF	TC-AC 190/6/8 OF Set	TC-AC 190/6/8 OF	TC-AC 190 OF Set
		40.204.15	40.204.10	40.204.40	40.204.30	40.204.60	40.204.20	40.204.67	40.206.20	40.206.10	40.206.00	40.108.00	40.108.10	40.104.95	40.073.60	40.073.32	40.073.25	40.103.93	40.205.90	40.206.50	40.204.95	40.206.60
TC-PN 50 – Степлер/гвоздезабиватель	41.377.90	●	●	–	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	–
TC-PW 610 Compact – Гайковёрт ударный	41.389.65	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–
TC-PW 610 – Гайковёрт ударный	41.389.60	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–
TC-PW 340 – Гайковёрт ударный	41.389.50	–	–	–	–	–	–	–	●	–	–	●	●	●	●	–	–	●	–	–	–	–
TC-PP 220 – Гравёр пневматический	41.385.40	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–
TC-PC 45 – Молоток пневматический	41.390.40	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–
TC-PC 45 Set – Молоток пневматический	41.390.45	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–
TC-PR 68 – Трещоточная отвертка пневматическая	41.391.80	–	–	–	–	–	–	–	●	–	–	●	●	●	●	–	–	●	–	–	–	–
TC-PA 50 – Угловая шлифовальная машина/полировщик	41.385.50	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–
TC-PE 150 – Шлифмашина пневматическая эксцентриковая	41.333.30	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–
Пневмопистолет с 4 насадками	41.327.62	●	●	●	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Пневмопистолет с насадкой 500 мм	41.327.63	●	●	●	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Двухтрубный пневмопистолет	41.332.10	●	●	●	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Пневмопистолет длинный	41.331.02	●	●	●	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Пневмопистолет короткий	41.331.00	●	●	●	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Набор для пневмопистолета	41.327.59	●	●	●	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Цифровой манометр давления в шинах	41.331.15	●	●	●	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Проф. цифровой манометр давления в шинах	41.331.10	●	●	●	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Манометр давления в шинах	41.370.00	●	●	●	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Профессиональный краскопульт	41.330.30	–	–	–	–	–	–	–	●	–	–	●	●	●	●	–	–	●	–	–	–	–
Краскопульт с верхним бачком	41.330.00	–	–	–	–	–	–	–	●	–	–	●	●	●	●	–	–	●	–	–	–	–
Краскопульт с нижним бачком	41.329.00	–	–	–	–	–	–	–	●	–	–	●	●	●	●	–	–	●	–	–	–	–
Распылитель высокого давления	41.332.00	–	–	–	–	–	–	–	●	–	–	●	●	●	●	–	–	●	–	–	–	–
Пистолет высокого давления	41.333.00	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–
Распылитель высокого давления	41.334.20	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–
Пистолет для герметика	41.335.01	–	–	–	–	–	–	–	●	–	–	●	●	●	●	–	–	●	–	–	–	–
Комплект воздушных инструментов с сумкой, 15 шт	41.396.93	●	●	●	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Комплект воздушных инструментов, 13 шт	41.327.76	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–
Комплект воздушных инструментов с сумкой, 10 шт	41.396.94	●	●	●	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Комплект воздушных инструментов, 10 шт	40.205.77	–	–	–	–	–	–	–	●	–	–	●	●	●	●	–	–	●	–	–	–	–
Профессиональный комплект воздушных инструментов, 5 шт	41.327.20	–	–	–	–	–	–	–	●	–	–	●	●	●	●	–	–	●	–	–	–	–
Комплект воздушных инструментов, 3 шт	41.327.41	●	●	●	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●


● Использование возможно

– Использование невозможное


## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТОЧИЛЬНЫХ СТАНКОВ

	Тип	Артикул	EAN	Ø	Ø отверст.	Толщина круга	Размер зерна	Кольца
	Полировальный круг	49507045	4 009315 070452	75 мм	10 мм	20 мм	400	–
	Шлифовал. круг	49507125	4 009315 071251	75 мм	10 мм	20 мм	120	–
	Шлифовал. круг	49507465	4 009315 074658	150 мм	32 мм	16 мм	60	12.7 мм
	Шлифовал. круг	49507435	4 009315 074351	150 мм	32 мм	16 мм	36	12.7 мм
	Шлифовал. круг	49507565	4 009315 075655	150 мм	32 мм	20 мм	60	12.7 мм
	Шлифовал. круг	49507535	4 009315 075358	150 мм	32 мм	20 мм	36	12.7 мм
	Шлифовал. круг	49507885	4 009315 078854	200 мм	20 мм	40 мм	200	–
	Шлифовал. круг	49507765	4 009315 077659	200 мм	32 мм	25 мм	60	16 мм
	Шлифовал. круг	49507735	4 009315 077352	200 мм	32 мм	25 мм	36	16 мм
	Щеточный круг для TC-BG 150 B	44.126.36	4 006825 670882	150 мм	32 мм	–	–	12.7 мм





## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ И ГРАВИРОВАЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

	Тип	Артикул	EAN	Комплектация	Назначение	Упаковка
	Набор аксессуаров	49510951	4 009315 109510	38 шт	Шлифовальные/гравировальные инструменты и точильные станки	Кейс для хранения

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЗАТОЧНЫХ СТАНКОВ



	Тип	Артикул	EAN	Характеристики
	Кожанный шлифовальный круг	49507886	4 009315 078861	Ø 180 мм, Ø отверстия 12,7 мм, толщина круга 30 мм

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЗАТОЧНЫХ СТАНКОВ


	Тип	Артикул	EAN	Назначение
	Инструмент для выравнивания	44.180.12	4 006825 667448	Плоское обточение абразивных кругов
	Заточное устройство для коротких ножей	44.180.13	4 006825 667455	Заточка коротких ножей (длина лезвия 4 - 10 см)
	Заточное устройство для длинных ножей	44.180.14	4 006825 667462	Заточка длинных и гибких ножей (длина лезвия 10 - 20 см)
	Заточное устройство для токарных резцов	44.180.15	4 006825 667479	Заточка резцов и токарных резцов




### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОМБИНИРОВАННЫХ ШЛИФОВАЛЬНЫХ СТАНКОВ

	Тип	Артикул	EAN	Размеры	Кол-во	Размер зерна
	Набор шлифовальных лент	49910805	4 009319 108052	686 x 50 мм	5 шт	2x 60 зерн., 2x 80 зерн., 1x 120 зерн.
	Набор шлифовальных лент	49914605	4 009319 146054	914 x 100 мм	3 шт	60 зерн., 80 зерн., 120 зерн. - по 1 каждая
	Набор абразивной бумаги	49492074	4 009314 920741	Ø 150 мм	3 шт	80 зерн.



### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОНТАЖНЫХ ПИЛ

	Тип	Артикул	EAN	Ø	Ø отверст.	Толщина
	Режущий круг	49791975	4 009317 919759	355 мм	25.4 мм	3.2 мм


### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ НАСТОЛЬНЫХ СВЕРЛИЛЬНЫХ СТАНКОВ

	Тип	Артикул	EAN	Ширина губок	Диапазон зажима	Расстояние между пазами
	Тиски верстачные	49777015	4 009317 770152	80 мм	макс. 68 мм	85 мм from mid-point to mid-point

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КАМНЕРЕЗОВ

	Тип	Артикул	EAN	Ø	Ø отверст.	Форма обода
	Алмазный отрезной круг	49795850	4 009317 958505	180 мм	25.4 мм	Непрерывный обод
	Алмазный отрезной круг	49795855	4 009317 958550	200 мм	25.4 мм	Непрерывный обод
	Турбо алмазный отрезной круг	49797650	4 009317 976509	180 мм	25.4 мм	Турбо
	Турбо алмазный отрезной круг	49797750	4 009317 977506	200 мм	25.4 мм	Турбо
	Турбо алмазный отрезной круг	49797851	4 009317 978510	250 мм	25.4 мм	Турбо
	Турбо алмазный отрезной круг	49797950	4 009317 979500	300 мм	25.4 мм	Турбо

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТОВ

	Тип	Артикул	EAN	Длина всасывающего шланга	Объем бака
	Насос для откачки бензина и масла	34.070.00	4 006825 547276	1.3 м	1.6 л

## ПОДДЕРЖКА СБЫТА

### POS | МАГАЗИН В МАГАЗИНЕ



■ Концепт "магазина в магазине" садовый / электроинструмент платформы Power X-Change 240 x 160 см

### ПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ



■ Флаеры/Папки



■ Брошюры



## POS | ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВИТРИНЫ



■ Модульная витрина платформы Power X-Change садовые / электроинструменты 120 x 80 см



■ Картонная витрина платформы Power X-Change 80 x 60 см



■ Настенная витрина инструментов платформы Power X-Change



# ЭЛЕКТРО- ИНСТРУМЕНТЫ 2024

Есть ли что-нибудь, что вы хотели бы спросить у нас о наших продуктах? Хотели бы вы заказать деталь? Ваш инструмент работает не так, как должен? Мы к вашим услугам! Поможем – быстро и без лишней суеты.



[info@bavatools.com](mailto:info@bavatools.com)

по вопросам сотрудничества  
и прочим обращениям.



**Einhell Germany AG**  
Wiesenweg 22  
94405 Landau / Isar – Germany  
[info@einhell.de](mailto:info@einhell.de) – [www.einhell.de](http://www.einhell.de)

**einhell.de**

>>>