

metabo[®]
work. don't play.

АССОРТИМЕНТ ИНСТРУМЕНТОВ 2011/2012

НАШ САМЫЙ БОЛЬШОЙ УСПЕХ – ЭТО ВАША ХОРОШАЯ РАБОТА



У НАС ЕСТЬ НЕ ВСЕ. НО У НАС ЕСТЬ ВСЕ, ЧТО ВАМ НУЖНО.

Metabo предлагает Вам одну из самых широких представленных на рынке линеек электроинструментов, полустационарных инструментов и станков для профессиональной деревообработки, установок и машин

для работ в доме и в саду, а также компрессоров. Таким образом, Вы обязательно сможете выбрать оптимальное решение для своих задач. Соответствующие системные принадлежности для оборудования

О КОМПАНИИ МЕТАВО

5

ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ



АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ 13

| | |
|--|----|
| Аккумуляторные дрели-винтоверты | 15 |
| Аккумуляторные ударные дрели | 20 |
| Аккумуляторные ударные гайковерты | 22 |
| Аккумуляторные перфораторы | 24 |
| Аккумуляторный магнитный сверлильный станок | 26 |
| Аккумуляторные шлифовальные машины | 27 |
| Аккумуляторный ленточный напильник | 29 |
| Аккумуляторный шлифовальщик угловых сварных швов | 30 |
| Аккумуляторная шлифовальная машина | 31 |
| Аккумуляторная ручная циркулярная пила | 32 |
| Аккумуляторный лобзик | 32 |
| Аккумуляторная сабельная пила | 33 |
| Аккумуляторные садовые ножницы | 34 |
| Аккумуляторный секатор | 35 |
| Аккумуляторные фонари | 36 |
| Аккумуляторный строительный радиоприемник | 37 |
| Аккумуляторные блоки, зарядные устройства | 38 |
| Другие принадлежности | 38 |



УГЛОВЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ 41

| | |
|--|----|
| Угловые шлифовальные машины компактного класса | 44 |
| Угловые шлифовальные машины среднего класса | 52 |
| Угловые шлифовальные машины высшего класса | 53 |
| Угловая полировальная машина | 60 |
| Машина для мокрого шлифования | 61 |



ОБРАБОТКА НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ 63

| | |
|-----------------------------------|----|
| Угловые шлифовальные машины Inox | 64 |
| Ленточные напильники | 66 |
| Шлифовальщик угловых сварных швов | 68 |
| Шлифовальные машины | 70 |
| Шлифовальщик для труб | 72 |



МЕТАЛЛООБРАБОТКА 73

| | |
|--------------------------------------|----|
| Монтажная пила | 74 |
| Листовые и высечные ножницы | 75 |
| Прямошлифовальные машины | 77 |
| Двойные шлифовальные машины | 78 |
| Машины для сухого/мокрого шлифования | 81 |
| Ленточные шлифовальные машины | 81 |



ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ 83

| | |
|-----------------------------|----|
| Аккумуляторные перфораторы | 86 |
| Мультиперфораторы | 88 |
| Перфораторы | 89 |
| Комбинированные перфораторы | 89 |
| Отбойные молотки | 94 |



УДАРНЫЕ ДРЕЛИ 97



ДРЕЛИ 105

| | |
|------------------------------|-----|
| Дрели | 108 |
| Угловая дрель | 111 |
| Магнитные сверлильные станки | 114 |
| Мешалки | 116 |



ВИНТОВЕРТЫ 117

| | |
|-----------------------|-----|
| Винтоверты | 119 |
| Винтоверт с магазином | 120 |

Вы найдете в конце каждого раздела каталога. Инструментальные насадки, такие как сверла, шлифовальные круги, пильные полотна или шлифовальные материалы, Вы найдете в новом каталоге Metabo

«Ассортимент принадлежностей 2011». Более подробные сведения и консультации о наших продуктах Вы можете получить у наших торговых партнеров или в наших представительствах.



ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ДЛЯ ДЕРЕВА 123

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Мультишлифователь | 124 |
| Треугольные шлифовальные машины | 125 |
| Эксцентрикковые шлифовальные машины | 126 |
| Плоскошлифовальные машины | 130 |
| Ленточные шлифовальные машины | 135 |



ФРЕЗЕРЫ И РУБАНКИ 136

| | |
|---------------------------------|-----|
| Верхние фрезеры | 137 |
| Фрезерно-шлифовальный двигатель | 138 |
| Фрезер для снятия лака | 141 |
| Рубанки | 142 |



ПИЛЫ 143

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Ручные циркулярные пилы | 144 |
| Погружная ручная циркулярная пила | 145 |
| Лобзики | 149 |
| Сабельные пилы | 156 |



СПЕЦИАЛЬНЫЕ МАШИНЫ 157

| | |
|------------------------|-----|
| Штроборезы | 158 |
| Технические фены | 159 |
| Скобозабиватели | 161 |
| Клеевой пистолет | 162 |
| Универсальные пылесосы | 163 |



СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ 172

| | |
|-----------|-----|
| Метабоксы | 172 |
| Кожухи | 173 |



САДОВЫЙ УЧАСТОК 175

| | |
|--------------------------------|-----|
| Кусторезы | 176 |
| Аккумуляторный секатор | 180 |
| Аккумуляторные садовые ножницы | 181 |

ПОЛУСТАЦИОНАРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ И МАШИНЫ



ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩАЯ ТЕХНИКА 183

| | |
|--|-----|
| Торцовочно-усорезные пилы | 184 |
| Торцовочные, усорезные настольные циркулярные пилы | 192 |
| Циркулярные пилы с тягой | 196 |
| Прецизионные циркулярные пилы | 200 |
| Настольные циркулярные пилы | 206 |
| Строительные циркулярные пилы | 211 |
| Рейсмусовые и строгальные станки | 215 |
| Ленточные пилы | 219 |
| Установки всасывания опилок | 224 |



ГИДРОТЕХНИКА И НАСОСЫ 229

| | |
|---|-----|
| Общая информация по гидротехнике и насосной технике | 230 |
| Садовые насосы | 232 |
| Домовое водоснабжение | 234 |
| Насосы-автоматы для водоснабжения в доме | 237 |
| Погружные насосы | 238 |
| Насосы для воды с механическими примесями | 241 |
| Глубинно-скважинные насосы | 243 |
| Комбинированные погружные насосы | 244 |



ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ 251

| | |
|--|-----|
| Общая информация о пневматических системах | 252 |
| Компрессоры | 254 |
| Пневматические инструменты | 265 |



ДЛЯ ВСЕХ ТЕХ, КТО НЕ СОГЛАСЕН НА КОМПРОМИСС ПРИ ВЫБОРЕ ИНСТРУМЕНТА

Metabo - марка для профессионалов. Мы разрабатываем электроинструменты вместе с Вами, нашими клиентами-профессионалами, и проверяем их на практике. Мы следим за рынком, и поэтому быстро реагируем на Ваши потребности. Мы стремимся действительно облегчить Вашу ежедневную тяжелую работу на строительных площадках, в мастерских и производственных цехах.

Усердно, терпеливо и творчески мы делаем свою работу уже более 85 лет. Все начиналось с дрели по металлу, которая дала название нашей компании Metabo. От первой в мире серийно выпущенной ударной дрели и до самых свершенных угловых шлифовальных машин, представленных на рынке, мы всегда производили такую продукцию, которую можно использовать во всех областях ремесленного производства. Чтобы эта традиция продолжилась, в 2011 году мы снова предлагаем интересные новинки, покоряющие инновационными решениями.

Metabo. Work. Don't play.

МАШИНЫ, КОТОРЫЕ ГОВОРЯТ САМИ ЗА СЕБЯ.

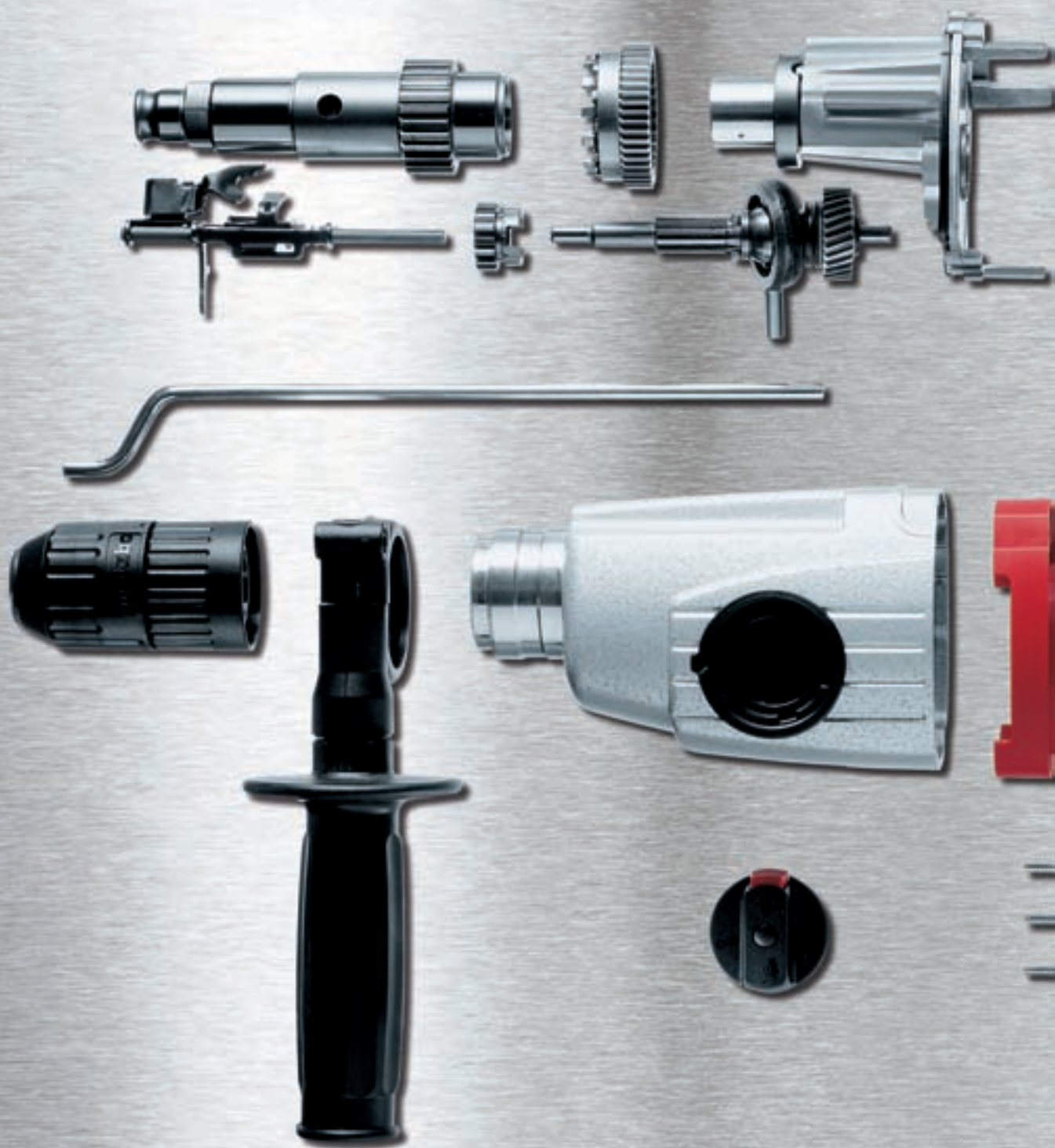
Есть множество причин для покупки инструментов Metabo. Metabo – это компания из Швабии с традициями и 86-летним опытом разработки и оптимизации инструментов. Они разрабатываются и по большей части производятся в Германии. Таким образом, в каждый продукт Metabo вложено немецкое инженерное искусство в самых лучших его традициях.

Во всех инструментах Metabo реализованы максимально эффективные технологии – от аккумуляторной технологии Metabo до автобалансировки на наших шлифовальных машинах и импульсной технологии на аккумуляторных винтовёртах и ударных дрелях. Для угловых шлифовальных машин, ударных дрелей, торцовочно-усорезных пил мы уже давно задаем масштабы в отрасли.

Наряду с технологической стороной существует и человеческая сторона компании Metabo: Нам можно доверять. Мы выступаем торговыми партнерами с обширной сетью, включающей отличный сервис и развитое гарантийное обслуживание, и мы неизменно несем ответственность за своих сотрудников и за окружающую нас природу.

Среднее по размеру предприятие, такое как наше, может выдерживать международную конкуренцию только благодаря постоянным инновациям. Поэтому мы уделяем особое внимание этому аспекту. При этом мы всегда рассчитываем на профессионального пользователя. Его требования лежат в основе наших концепций сейчас, и так будет и впредь. Это наш путь в будущее. **Metabo. Work. Don't play.**





Продукция Metabo оправдывает все ожидания, которые Вы на нее возлагаете. Это гарантирует высокое качество, с которым мы производим свои машины. А в случае чего, Вас надежно страхует наша гарантия XXL. Для этого просто зарегистрируйте свой новый продукт Metabo в течение четырех недель после покупки и получите гарантийное обслуживание, продленное до трех лет. Для Вас как профессионала особенно важно, чтобы неисправная машина быстро вернулась в строй. После

MARATHON
MOTOR



S-AUTOMATIC



IMPULS



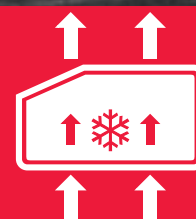
30 min



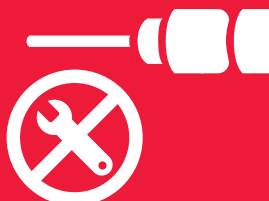
AUTOBALANCER



QUICK



AIRCOOLED



QUICK



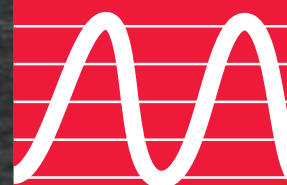
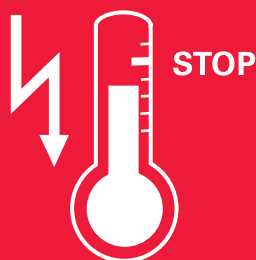
FAST BRAKE



PRECISION STOP



DUST PROTECTION



VTC

ОБЛЕГЧАЮТ ВАШУ РАБОТУ И УЛУЧШАЮТ ВАШ РЕЗУЛЬТАТ: ИННОВАЦИИ МЕТАВО.

Двигатель M etabo M arathon, предохранительная муфта S-automatic, импульсная технология и мощная аккумуляторная технология: С помощью этих и многих других инноваций Metabo укрепляет свои ведущие позиции в производстве высококачественных электроинструментов. Все инструменты отличаются высокой практичностью, подвергаются испытаниям в условиях, более жестких по сравнению с реальными, постоянно совершенствуются и дорабатываются. Ведь Вы хотите делать свою работу хорошо – с помощью инструментов, на которые Вы можете полностью положиться. **Metabo. Work. Don't play.**

ДЛЯ МАШИН В НАШЕМ КАТАЛОГЕ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ СИМВОЛЫ

| Символ | Значение | Группы продукции |
|--|--|--|
|  | Двигатель Metabo Marathon Прочный и нечувствительный к абразивному действию пыли благодаря эпоксидному порошковому покрытию на статорной обмотке электродвигателя и защитной решетке обмоток якоря Metabo. Особо длительный срок эксплуатации! | Угловые шлифовальные машины* Перфораторы и отбойные молотки Машины для обработки нержавеющей стали и многие другие |
|  | Защита от перегрузок Электронный контроль температуры обмоток для защиты машины | Угловые шлифовальные машины Машины для обработки нержавеющей стали Аккумуляторные машины и многие другие |
|  | Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC) Плавное изменение числа оборотов для работы с учетом свойств материала. При нагрузке автоматически поддерживается постоянное число оборотов. | Все группы продуктов, в которые входят машины с электроникой VTC |
|  | Технология Metabo «Impuls» Подключаемый импульсный режим для точного завинчивания, легкого откручивания крепко затянутых винтов и удобного надсверливания | Ударные дрели Аккумуляторные дрели-винтоверты Аккумуляторные ударные дрели |
|  | Precision Stop Моментная муфта с прецизионным электронным отключением для обеспечения особенно долгого срока службы машины | Аккумуляторные дрели-винтоверты Аккумуляторные ударные дрели |
|  | Система замены инструмента Metabo «Quick» Быстрая замена инструмента без ключа – быстро, удобно и надежно | Лобзики Сабельные пилы Угловые шлифовальные машины Торцовочно-усорезные пилы |
|  | Быстрая замена патрона Metabo «Quick» Быстрая замена крепления инструмента и инструментальной насадки. От сверления к завинчиванию за несколько секунд! | Дрели Аккумуляторные дрели-винтоверты Перфораторы и отбойные молотки |
|  | Metabo VibraTech (MVT) Снижение вредных вибраций рук и кистей благодаря встроенным системам амортизации | Перфораторы и отбойные молотки Угловые шлифовальные машины* |
|  | Технология автобалансировки Шарики во фланце автобалансировки создают противодействие дисбалансу шлифовального круга: для минимальной вибрации и максимального срока службы | Угловые шлифовальные машины |
|  | Дисковый тормоз Безопасная работа благодаря быстрому останову шлифовального круга после выключения угловой шлифовальной машины в течение 3 секунд | Угловые шлифовальные машины |
|  | Долговечность Metabo На 50% более долговечная шлифовальная машина Metabo с удвоенным сроком службы шлифовальных кругов благодаря минимизации вибраций | Угловые шлифовальные машины |
|  | Защита Особенно эффективная защита пользователя | Угловые шлифовальные машины |
|  | Система прямого реза Metabo SCS Простое распиливание по прямой благодаря вставляемой в направляющую пластину насадке, обеспечивающей прямой ход инструмента при распиле | Лобзики |
|  | Быстрый останов Безопасная работа благодаря быстрому останову движущихся ножей за 0,05 секунды при отпускании любого из двух предохранительных элементов. | Кусторезы |
|  | Автоочистка Постоянная очистка фильтра: всегда чистый фильтр без прерывания работы (экономия затрат и времени) | Универсальные пылесосы |
|  | Защита от пыли для пользователя Машины с оптимальной защитой от пыли для чистой и приятной работы. Стружка и пыль немедленно эффективно всасываются во время работы. | Торцовочно-усорезные пилы, универсальные пылесосы |
|  | Индукционный двигатель Очень тихая работа и высочайшая точность благодаря индукционному двигателю Metabo с приводным тормозом - тихому, прочному и не требующему техобслуживания | Торцовочно-усорезные пилы |
|  | Безмасляный компрессор Безмасляный поршневой компрессор для простой транспортировки и сниженных затрат на обслуживание | Компрессоры |

*для угловых шлифовальных машин символ не используется, так как почти все машины обладают данным качеством.



ТЕХНОЛОГИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДВИГАТЕЛЕЙ МЕТАВО, РЕДУКТОРОВ МЕТАВО, АККУМУЛЯТОРОВ МЕТАВО: TRIPLE M.

Этим знаком качества мы помечаем свои аккумуляторные машины. Идеальное взаимодействие аккумуляторной и зарядной технологии, а также перспективная концепция блока электроники обеспечивают оптимальное исполнение задачи, необходимое в Вашей ежедневной работе. С нашими высокоэффективными редукторами и двигателями, полностью выполненными из металла, Вы с уверенностью сможете выполнить самые сложные задачи. **Metabo. Work. Don't play.**



Гарантия 3 года на все аккумуляторные блоки Li-Power

ЗАКОНЧЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ

Для наших новых аккумуляторных шуруповертов мы разработали перспективную концепцию блока электроники. При этом мы увеличили срок службы оборудования, сделав так, чтобы отдельные компоненты постоянно имели связь друг с другом в процессе работы и зарядки. Встроенная электроника

предотвращает повреждение компонентов, и, хотя допускает превышение определенных пороговых значений (тока, напряжения и температур) при пиковых усилиях в работе, при постоянной перегрузке срабатывает для обеспечения защиты.

например, BS 18 LT Impuls

Прочный корпус из армированного стекловолокном полиамида
Долговечность и износостойкость в сочетании с хорошей формой.

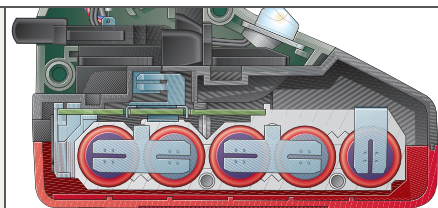
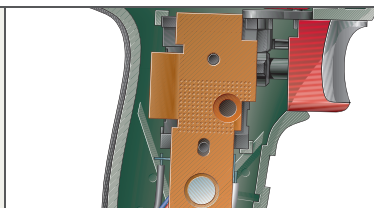
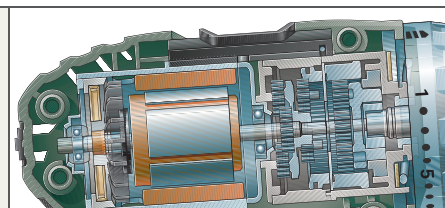
Эргономичная форма
Уникальный дизайн обеспечивает неустоляемость и идеальное приложение физической силы при работе.

Обрезиненная рукоятка

Гарантия 3 года на все аккумуляторные блоки Li-Power



НОВАЯ КОНЦЕПЦИЯ ВСТРОЕННОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ

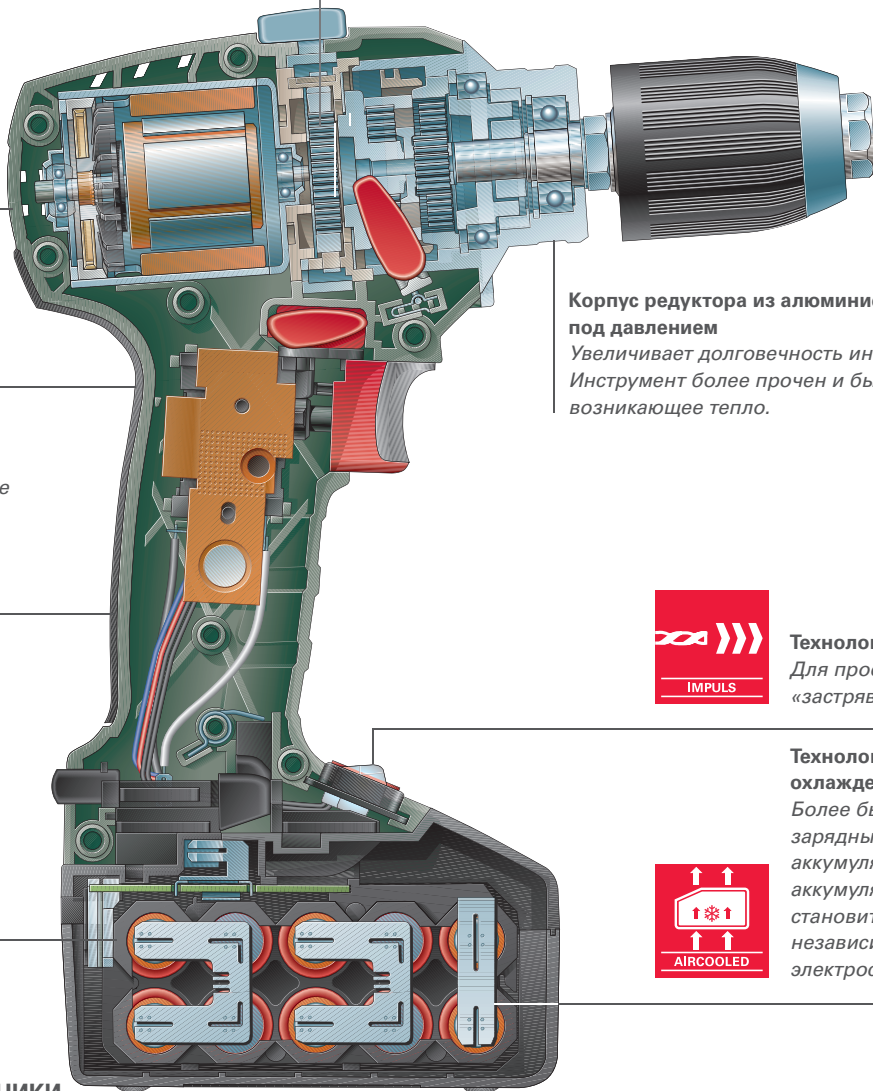


Новый компактный двигатель
В случае, если инструмент нагревается до критической температуры, блок электроники отключает двигатель

Блок электроники
Оценивает возникающие при рабочей нагрузке тока, напряжения и температуры. Для защиты всех компонентов при достижении критических уровней инструмент отключается.

Аккумуляторные блоки с самыми высококачественными ячейками на рынке
Встроенный контроль отдельных ячеек и температуры непрерывно сообщает текущее значение напряжения и температуры блоку электроники инструмента.

Трехступенчатый редуктор, полностью сделанный из металла
Многokrратно увеличивает срок службы инструмента.



Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
Увеличивает долговечность инструмента. Инструмент более прочен и быстрее отводит возникающее тепло.



Технология Metabo «Impuls»
Для простого выворачивания «застывших» винтов



Технология воздушного охлаждения Metabo «AIR COOLED»
Более быстрая зарядка и больше зарядных циклов на один аккумулятор. Благодаря этому аккумуляторный инструмент становится еще более независимым от сетевого электроснабжения.



НОВИНКА



| Аккумуляторный винтоверт PowerMaxx 12 | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 10,8 V |
| Макс. крутящий момент мягкий | 14 Nm |
| Макс. крутящий момент жесткий | 28 Nm |
| Регулируемый крутящий момент | 1,5 - 3,5 Nm |
| Диаметр сверления | |
| - в стали | 10 mm |
| - в древесине | 22 mm |
| Число оборотов холостого хода | 0 - 350 / 0 - 1.300 /min |
| Резьба сверлильного шпинделя | 1/2 " - 20 UNF |
| Диапазон зажима сверлильного патрона | 1 - 10 mm |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 0,9 kg |



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Электроника Variospeed (V)
- Двухскоростной редуктор для сверления и завинчивания
- Быстрый останов
- Автоматическая блокировка шпинделя
- Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником для битов винтоверта
- Встроенная подсветка рабочей зоны
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

PowerMaxx 12 Pro

- С угловой насадкой для сверления и завинчивания в труднодоступных местах



| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | PowerMaxx 12 | PowerMaxx 12 Basic | PowerMaxx 12 Pro |
|--|--------------|--------------------|------------------|
| № для заказа | 6.00090 | 6.00091 | 6.00092 |
| Быстрозажимной сверлильный патрон | • | • | • |
| Бит Pozidriv разм. 2 / 50 мм | • | • | • |
| Набор угловых приставок винтоверта | | | • |
| Аккумуляторный блок Li-Power maX 12 (10,8 В/1,5 Ач) | • | | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power maX 12 (10,8 В / 1,5 Ач) | | • | • |
| Зарядное устройство LC 40 | • | • | • |
| Пластмассовый кофр | | • | • |
| Сумка для инструментов | • | | |
| Набор битов (20 шт.) | | | • |

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА / ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА



НОВИНКА



| | Аккумуляторный винтовёрт BS 12 NiCd | Аккумуляторный винтовёрт BS 14.4 Li | Аккумуляторный винтовёрт BS 18 Li |
|--------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Тип аккумуляторного блока | NiCd | Li-Ion | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 12 V | 14,4 V | 18 V |
| Макс. крутящий момент мягкий | 16 Nm | 20 Nm | 24 Nm |
| Макс. крутящий момент жесткий | 32 Nm | 40 Nm | 48 Nm |
| Регулируемый крутящий момент | 0,8 - 5 Nm | 0,8 - 5 Nm | 0,8 - 5 Nm |
| Диаметр сверления | | | |
| - в стали | 10 mm | 10 mm | 10 mm |
| - в древесине | 20 mm | 20 mm | 20 mm |
| Число оборотов холостого хода | 0 - 350 / 0 - 1.200 /min | 0 - 450 / 0 - 1.600 /min | 0 - 450 / 0 - 1.650 /min |
| Резьба сверлильного шпинделя | 1/2 " - 20 UNF | 1/2 " - 20 UNF | 1/2 " - 20 UNF |
| Диапазон зажима сверлильного патрона | 1 - 10 mm | 1 - 10 mm | 1 - 10 mm |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 1,7 kg | 1,35 kg | 1,4 kg |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Электроника Variospeed (V)
- Быстрый останов
- Встроенная подсветка рабочей зоны

- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

BS 14.4 Li, BS 18 Li

- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | BS 12 NiCd | BS 14.4 Li | BS 18 Li |
|---|------------|------------|----------|
| № для заказа | 6.02172 | 6.02135 | 6.02136 |
| Быстрозажимной сверлильный патрон | • | • | • |
| 2 аккумуляторных блока NiCd (12 В / 1,7 Ач) | • | | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Compact (14,4 В / 1,3 Ач) | | • | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Compact (18 В / 1,3 Ач) | | | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | | • | • |
| Зарядное устройство SC 60 | • | | |
| Пластмассовый кофр | • | • | • |

Варианты комплектации см. в прайс-листе Metabo и в интернете



| | Аккумуляторный винтоверт BS 14.4 LT Impuls | Аккумуляторный винтоверт BS 18 LT Impuls |
|--------------------------------------|---|---|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 14,4 V | 18 V |
| Макс. крутящий момент мягкий | 24 Nm | 26 Nm |
| Импульсный крутящий момент | 28 Nm | 30 Nm |
| Макс. крутящий момент жесткий | 55 Nm | 60 Nm |
| Регулируемый крутящий момент | 1,5 - 13 Nm | 1,5 - 13 Nm |
| Диаметр сверления | | |
| - в стали | 13 mm | 13 mm |
| - в древесине | 30 mm | 30 mm |
| Число оборотов холостого хода | 0 - 400 / 0 - 1.400 /min | 0 - 400 / 0 - 1.400 /min |
| Резьба сверлильного шпинделя | 1/2 " - 20 UNF | 1/2 " - 20 UNF |
| Диапазон зажима сверлильного патрона | 1,5 - 13 mm | 1,5 - 13 mm |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 1,8 kg | 1,9 kg |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Подключаемый импульсный режим работы
- Электроника Variospeed (V)
- Precision Stop: моментная муфта с прецизионным электронным отключением для обеспечения особенно долгого срока службы машины
- Быстрый останов
- Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником для битов винтоверта
- Шейка зажима (Ø 43 мм) для универсального применения
- Встроенная подсветка рабочей зоны
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Управляемый одной рукой переключатель скоростей
- Защита от перегрева
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | BS 14.4 LT Impuls | BS 18 LT Impuls |
|--|-------------------|-----------------|
| № для заказа | 6.02137 | 6.02139 |
| Быстрозажимной сверлильный патрон | • | • |
| Зажимное кольцо с отделением для 6 битов | • | • |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (14,4 В/3,0 Ач)* | • | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач)* | | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • | • |
| Пластмассовый кофр | • | • |

Варианты комплектации см. в прайс-листе Metabo и в интернете

*До 2 квартала 2011 г. поставляются аккумуляторные блоки Li-Power Plus (2,6 Ач)



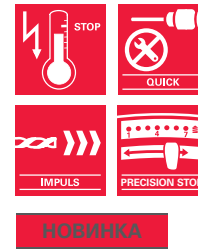
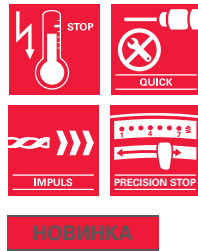
| | Аккумуляторный винтоверт BS 14.4 LTX Impuls | Аккумуляторный винтоверт BS 18 LTX Impuls |
|--------------------------------------|--|--|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 14,4 V | 18 V |
| Макс. крутящий момент мягкий | 38 Nm | 42 Nm |
| Импульсный крутящий момент | 42 Nm | 46 Nm |
| Макс. крутящий момент жесткий | 88 Nm | 96 Nm |
| Регулируемый крутящий момент | 1,5 - 13 Nm | 1,5 - 13 Nm |
| Диаметр сверления | | |
| - в стали | 13 mm | 13 mm |
| - в древесине | 45 mm | 50 mm |
| Число оборотов холостого хода | 0 - 400 / 0 - 1.400 /min | 0 - 400 / 0 - 1.400 /min |
| Резьба сверлильного шпинделя | 1/2 " - 20 UNF | 1/2 " - 20 UNF |
| Диапазон зажима сверлильного патрона | 1,5 - 13 mm | 1,5 - 13 mm |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 1,9 kg | 2 kg |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Подключаемый импульсный режим работы
- Электроника Variospeed (V)
- Precision Stop: моментная муфта с прецизионным электронным отключением для обеспечения особенно долгого срока службы машины
- Быстрый останов
- Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником для битов винтоверта
- Шейка зажима (Ø 43 мм) для универсального применения
- Встроенная подсветка рабочей зоны
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Управляемый одной рукой переключатель скоростей
- Защита от перегрева
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | BS 14.4 LTX Impuls | BS 18 LTX Impuls |
|---|--------------------|------------------|
| № для заказа | 6.02143 | 6.02145 |
| Быстрозажимной металлический патрон Futuro Plus | • | • |
| Дополнительная рукоятка | • | • |
| Зажимное кольцо с отделением для 6 битов | • | • |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (14,4 В/3,0 Ач) | • | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач) | | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • | • |
| Пластмассовый кофр | • | • |

Варианты комплектации см. в прайс-листе Metabo и в интернете



| | Аккумуляторный винтоверт BS 14.4 LT Quick | Аккумуляторный винтоверт BS 18 LTX Quick |
|--------------------------------------|--|---|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 14,4 V | 18 V |
| Макс. крутящий момент мягкий | 24 Nm | 42 Nm |
| Импульсный крутящий момент | 28 Nm | 46 Nm |
| Макс. крутящий момент жесткий | 55 Nm | 96 Nm |
| Регулируемый крутящий момент | 1,5 - 13 Nm | 1,5 - 13 Nm |
| Диаметр сверления | | |
| - в стали | 13 mm | 13 mm |
| - в древесине | 30 mm | 50 mm |
| Число оборотов холостого хода | 0 - 400 / 0 - 1.400 /min | 0 - 400 / 0 - 1.400 /min |
| Диапазон зажима сверлильного патрона | 1,5 - 13 mm | 1,5 - 13 mm |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 1,8 kg | 2 kg |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Metabo «Quick»: быстрая замена крепления инструмента и инструментальной насадки
- Подключаемый импульсный режим работы
- Электроника Variospeed (V)
- Precision Stop: моментная муфта с прецизионным электронным отключением для обеспечения особенно долгого срока службы машины
- Быстрый останов
- Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником для битов винтоверта
- Шейка зажима (Ø 43 мм) для универсального применения
- Встроенная подсветка рабочей зоны
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Управляемый одной рукой переключатель скоростей
- Защита от перегрева
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | BS 14.4 LT Quick | BS 18 LTX Quick |
|--|------------------|-----------------|
| № для заказа | 6.02107 | 6.02109 |
| Быстросменный сверлильный патрон | • | • |
| Быстросменный держатель битов | • | • |
| Дополнительная рукоятка | | • |
| Зажимное кольцо с отделением для 6 битов | • | • |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (14,4 В/3,0 Ач)* | • | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач) | | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • | • |
| Пластмассовый кофр | • | • |

Варианты комплектации см. в прайс-листе Metabo и в интернете

*До 2 квартала 2011 г. поставляются аккумуляторные блоки Li-Power Plus (2,6 Ач)

АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА



| | Аккумуляторная ударная дрель SB 14.4 LT Impuls | Аккумуляторная ударная дрель SB 18 LT Impuls |
|--------------------------------------|---|---|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 14,4 V | 18 V |
| Макс. крутящий момент мягкий | 25 Nm | 27 Nm |
| Импульсный крутящий момент | 29 Nm | 31 Nm |
| Макс. крутящий момент жесткий | 57 Nm | 62 Nm |
| Регулируемый крутящий момент | 1,5 - 13 Nm | 1,5 - 13 Nm |
| Диаметр сверления | | |
| - в бетоне | 12 mm | 12 mm |
| - в стали | 13 mm | 13 mm |
| - в древесине | 30 mm | 30 mm |
| Число оборотов холостого хода | 0 - 400 / 0 - 1.400 /min | 0 - 400 / 0 - 1.400 /min |
| Макс. число ударов | 28.000 /min | 28.000 /min |
| Резьба сверлильного шпинделя | 1/2 " - 20 UNF | 1/2 " - 20 UNF |
| Диапазон зажима сверлильного патрона | 1,5 - 13 mm | 1,5 - 13 mm |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 1,9 kg | 2 kg |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Подключаемый импульсный режим работы
- Электроника Variospeed (V)
- Precision Stop: моментная муфта с прецизионным электронным отключением для обеспечения особенно долгого срока службы машины
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Быстрый останов
- Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником для битов винтоверта
- Шейка зажима (Ø 43 мм) для универсального применения
- Встроенная подсветка рабочей зоны
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Управляемый одной рукой переключатель скоростей
- Защита от перегрева
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | SB 14.4 LT Impuls | SB 18 LT Impuls |
|--|-------------------|-----------------|
| № для заказа | 6.02140 | 6.02142 |
| Быстрозажимной сверлильный патрон | • | • |
| Дополнительная рукоятка | • | • |
| зажимное кольцо с отделением для 6 битов | • | • |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (14,4 В/3,0 Ач)* | • | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач)* | | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • | • |
| Пластмассовый кофр | • | • |

Варианты комплектации см. в прайс-листе Metabo и в интернете

*До 2 квартала 2011 г. поставляются аккумуляторные блоки Li-Power Plus (2,6 Ач)



| | Аккумуляторная ударная дрель SB 14.4 LTX Impuls | Аккумуляторная ударная дрель SB 18 LTX Impuls |
|--------------------------------------|--|--|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 14,4 V | 18 V |
| Макс. крутящий момент мягкий | 40 Nm | 44 Nm |
| Импульсный крутящий момент | 44 Nm | 48 Nm |
| Макс. крутящий момент жесткий | 92 Nm | 100 Nm |
| Регулируемый крутящий момент | 1,5 - 13 Nm | 1,5 - 13 Nm |
| Диаметр сверления | | |
| - в бетоне | 13 mm | 16 mm |
| - в стали | 13 mm | 13 mm |
| - в древесине | 45 mm | 50 mm |
| Число оборотов холостого хода | 0 - 400 / 0 - 1.400 /min | 0 - 400 / 0 - 1.400 /min |
| Макс. число ударов | 28.000 /min | 28.000 /min |
| Резьба сверлильного шпинделя | 1/2 " - 20 UNF | 1/2 " - 20 UNF |
| Диапазон зажима сверлильного патрона | 1,5 - 13 mm | 1,5 - 13 mm |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 2 kg | 2,1 kg |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Подключаемый импульсный режим работы
- Электроника Variospeed (V)
- Precision Stop: моментная муфта с прецизионным электронным отключением для обеспечения особенно долгого срока службы машины
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Быстрый останов
- Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником для битов винтоверта
- Шейка зажима (Ø 43 мм) для универсального применения
- Встроенная подсветка рабочей зоны
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Управляемый одной рукой переключатель скоростей
- Защита от перегрева
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | SB 14.4 LTX Impuls | SB 18 LTX Impuls |
|---|--------------------|------------------|
| № для заказа | 6.02146 | 6.02148 |
| Быстрозажимной металлический патрон Futuro Plus | • | • |
| Дополнительная рукоятка | • | • |
| зажимное кольцо с отделением для 6 битов | • | • |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (14,4 В/3,0 Ач) | • | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач) | | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • | • |
| Пластмассовый кофр | • | • |

АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА



НОВИНКА

Аккумуляторный ударный винтоверт PowerImpact 12

| | |
|-------------------------------|--|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение аккумулятора | 10,8 V |
| Число оборотов холостого хода | 0 - 2.300 /min |
| Макс. число ударов | 3.000 /min |
| Макс. крутящий момент | 105 Nm |
| Крепление инструмента | Внутренний шестигранник 1/4" (6,35 mm) |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 1 kg |



PowerImpact 12

- Компактные аккумуляторные ударные гайковерты для применений, требующих больших усилий
- С ограничением отдачи и высоким крутящим моментом
- Электроника Variospeed (V)
- Встроенная подсветка рабочей зоны
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок



PowerImpact 12

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ PowerImpact 12

| | |
|--|---------|
| № для заказа | 6.00093 |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power maX 12 (10,8 V / 1,5 Ач) | • |
| зарядное устройство LC 40 | • |
| Пластмассовый кофр | • |



| | Аккумуляторный ударный винтовёрт SSD 14.4 LT | Аккумуляторный ударный винтовёрт SSD 18 LT | Аккумуляторный ударный винтовёрт SSW 14.4 LT | Аккумуляторный ударный винтовёрт SSW 18 LT |
|---|---|---|---|---|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion | Li-Ion | Li-Ion | Li-Ion |
| Напряжение аккумулятора | 14,4 V | 18 V | 14,4 V | 18 V |
| Число оборотов холостого хода, скорость 1 | 0 - 1.500 /min | 0 - 1.600 /min | 0 - 1.500 /min | 0 - 1.600 /min |
| Число оборотов холостого хода, скорость 2 | 0 - 2.100 /min | 0 - 2.150 /min | 0 - 2.100 /min | 0 - 2.150 /min |
| Число оборотов холостого хода, скорость 3 | 0 - 2.600 /min | 0 - 2.650 /min | 0 - 2.600 /min | 0 - 2.650 /min |
| Макс. число ходов, 1 / 2 / 3 | 1.500/2.700/3.300 /min | 1.500/2.700/3.300 /min | 1.500/2.700/3.300 /min | 1.500/2.700/3.300 /min |
| Макс. крутящий момент, скорость 1 / 2 / 3 | 75/115/140 Nm | 80/125/160 Nm | 90/130/200 Nm | 105/145/220 Nm |
| Крепление инструмента | Внутренний шестигран- ник 1/4" (6,35 mm) | Внутренний шестигран- ник 1/4" (6,35 mm) | Внешний четырехгран- ник 1/2" (12,70 mm) | Внешний четырехгран- ник 1/2" (12,70 mm) |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 1,7 kg | 1,8 kg | 1,7 kg | 1,8 kg |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Компактные аккумуляторные ударные гайковерты для применений, требующих больших усилий
- Работа почти без отдачи и с очень высоким крутящим моментом
- Электроника Variospeed (V)
- 3 ступени числа оборотов и крутящего момента
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Прочный наручный ремень для подстраховки инструмента
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок



| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | SSD 14.4 LT | SSD 18 LT | SSW 14.4 LT | SSW 18 LT |
|--|-------------|-----------|-------------|-----------|
| № для заказа | 6.02125 | 6.02127 | 6.02126 | 6.02128 |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (14,4 В/3,0 Ач)* | • | | • | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач)* | | • | | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • | • | • | • |
| Наручный ремень | • | • | • | • |
| Пластмассовый кофр | • | • | • | • |

Варианты комплектации см. в прайс-листе Metabo и в интернете

*До 2 квартала 2011 г. поставляются аккумуляторные блоки Li-Power Plus (2,6 Ач)

АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА



НОВИНКА



| | Аккумуляторный перфоратор BHA 18 LT | Аккумуляторный перфоратор BHA 36 LTX Compact |
|-----------------------------------|-------------------------------------|--|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V | 36 V |
| Диаметр сверления | | |
| - в бетоне | 18 mm | 18 mm |
| - в стали | 10 mm | 10 mm |
| - в мягкой древесине | 22 mm | 22 mm |
| Число оборотов холостого хода | 0 - 1.100 /min | 0 - 1.200 /min |
| Макс. число ударов | 4.900 /min | 5.000 /min |
| Макс. энергия одного удара (EPTA) | 1,8 J | 2,0 J |
| Мощность удара | 131 J/s | 152 J/s |
| Крепление инструмента | SDS-plus | SDS-plus |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 3,2 kg | 3,0 kg |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- С соответствующими принадлежностями подходит для инструментов с цилиндрическим хвостовиком (без ударного режима)
- Отключение удара
- Выгодное положение центра тяжести
- Облицованный корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Электроника Variospeed (V)
- Реверс
- Предохранительная муфта Metabo S-automatic
- Удобная работа благодаря резиновым накладкам во всех областях захвата и на нажимном переключателе перфоратора
- Рукоятка Metabo VibraTech (MVT): вибродемпфированная, вращающаяся на 360°
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумулятора
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | BHA 18 LT | BHA 36 LTX Compact |
|---|-----------|--------------------|
| № для заказа | 6.00228 | 6.00206 |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач)* | • | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Compact (36 В / 1,5 Ач) | | • |
| Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) | • | • |
| Ограничитель глубины сверления | • | • |
| Ремень для ношения | • | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • | |
| Устройство быстрой зарядки ACS 15 «AIR COOLED» | | • |
| Пластмассовый кофр | • | • |

Варианты комплектации см. в прайс-листе Metabo и в интернете

*До 2 квартала 2011 г. поставляются аккумуляторные блоки Li-Power Plus (2,6 Ач)



Аккумуляторный комби-перфоратор
КНА 24

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 25,2 V |
| Диаметр сверления | |
| - в бетоне | 20 mm |
| - в стали | 13 mm |
| - в мягкой древесине | 22 mm |
| Число оборотов холостого хода | 0 - 1.000 /min |
| Макс. число ударов | 4.700 /min |
| Макс. энергия одного удара (EPTA) | 2,5 J |
| Мощность удара | 191 J/s |
| Крепление инструмента | SDS-plus |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 3,7 kg |

- С соответствующими принадлежностями подходит для инструментов с цилиндрическим хвостовиком (без ударного режима)
- Отключение удара
- Выгодное положение центра тяжести
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Отключение вращения для долбления
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC)
- Реверс
- Предохранительная муфта
- Рукоятка Metabo VibraTech (MVT) для гашения вибраций
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок



| | |
|---|----------------|
| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | КНА 24 |
| № для заказа | 6.00190 |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power (25,2 В / 2,2 Ач) | • |
| Дополнительная рукоятка Metabo VibraTech (MVT) | • |
| Ограничитель глубины сверления | • |
| Супербыстрозарядное устройство с воздушным охлаждением ASS 15 Plus AIR COOLED | • |
| Пластмассовый кофр | • |



МИРОВАЯ
НОВИНКА



Аккумуляторный магнитный сверлильный станок MAG 28 LTX 32

| | |
|-------------------------------------|---|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение | 25,2 V |
| Макс. диаметр сверления | |
| - с пустотелым сверлом | 32 mm |
| - со спиральным сверлом | 13 mm |
| Макс. глубина сверления | 50 mm |
| Магнитная подставка: | |
| - макс. ход | 160 mm |
| - габариты магнитного основания | 70 x 190 mm |
| Число оборотов холостого хода | 380/680 /min |
| Крепление инструмента | Конус Морзе МК 2, хвостовик Weldon 19 mm (3/4") |
| Высота (включая двигатель) | |
| - крайнее нижнее положение каретки | 455 mm |
| - крайнее верхнее положение каретки | 615 mm |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 14,5 kg |

- Высочайшая безопасность работы благодаря отключаемому постоянному магниту
- Подходит для корончатых и спиральных сверл и зенкеров
- Двухступенчатый редуктор в масляной ванне для оптимального числа оборотов
- Регулируемая сила магнита для простого позиционирования при сверлении вертикальных поверхностей
- Оптимально подходит для обработки труб (Ø 90-300 мм; толщина стенки > 6 мм) благодаря магнитному основанию призматической формы
- Защита от перегрева
- Встроенный бачок с охлаждающей жидкостью для оптимального охлаждения при сверлении вертикальных и горизонтальных отверстий
- Магнитное основание с большим усилием притяжения для обеспечения безопасности выполняемых работ
- При использовании страховочного пояса пригодны для работы на вертикальных, наклонных или потолочных поверхностях
- Запасной аккумуляторный блок всегда под рукой в специальном отделении на стойке
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | MAG 28 LTX 32 |
|---|---------------|
| № для заказа | 6.00334 |
| Промышленное крепление для хвостовика Weldon 19 мм | • |
| Корончатое сверло rapid cut Ø 18 мм | • |
| Выталкивающий штифт (6,35 x 77 мм) | • |
| Сверлильный патрон с зубчатым венцом 13 мм с переходником МК2 | • |
| Ключ сверлильного патрона | • |
| Выталкиватель МК 2 | • |
| Страховочный пояс | • |
| Торцовый шестигранный ключ | • |
| 2 литий-ионных аккумуляторных блока (25,2 В/3,0 Ач) | • |
| Супербыстрозарядное устройство с воздушным охлаждением ASS 15 Plus AIR COOLED | • |
| Транспортировочный кофр | • |



НОВИНКА



| | Аккумуляторная угловая шлифовальная машина W 18 LTX 115 | Аккумуляторная угловая шлифовальная машина W 18 LTX 125 |
|----------------------------------|---|---|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V | 18 V |
| Диаметр шлифовального круга | 115 mm | 125 mm |
| Число оборотов холостого хода | 8.000 /min | 8.000 /min |
| Резьба шпинделя | M 14 | M 14 |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 2,4 kg | 2,4 kg |

- Надежный и износостойкий двигатель
- Тонкий корпус двигателя для удобного обращения
- Поворотный аккумуляторный блок для работы в труднодоступных местах
- Съёмный пылевой фильтр для защиты от попадания частиц
- Быстрая смена инструмента без ключа
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Высокий крутящий момент
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Световой сигнал, сообщающий об особых ситуациях (напр., срабатывание защиты от повторного запуска)
- Защита от перегрева
- Защита от повторного пуска
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | W 18 LTX 115 | W 18 LTX 125 |
|---|--------------|--------------|
| № для заказа | 6.02170 | 6.02174 |
| Защитный кожух | • | • |
| Опорный фланец | • | • |
| Быстрозажимная гайка | • | • |
| Рукоятка | • | • |
| Пылевой фильтр | • | • |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач) | | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | | • |
| Пластмассовый кофр | | • |
| (без аккумуляторного блока, без зарядного устройства) | • | |

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И ЗАВИНЧИВАНИЕ

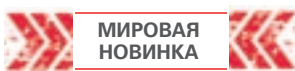
ДЕРЕВООБРАБОТКА / ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА



Аккумуляторная шлифовальная машина W 18 LTX 125 Inox

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Диаметр шлифовального круга | 125 mm |
| Число оборотов холостого хода | 5000 /min |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 2,4 kg |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Аккумуляторная машина для обработки нержавеющей стали с пониженным числом оборотов для холодной обработки поверхности
- Высокий крутящий момент
- Тонкий корпус двигателя для удобного обращения
- Поворотный аккумуляторный блок для работы в труднодоступных местах
- Быстрая смена инструмента без ключа
- Защитный кожух с защитой от проворачивания, быстрая регулировка без инструмента
- Надежный и износостойкий двигатель
- Съемный пылевой фильтр для защиты от попадания частиц
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Световой сигнал, сообщающий об особых ситуациях (напр., срабатывание защиты от повторного запуска)
- Защита от перегрева

- Защита от повторного пуска
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

W 18 LTX 125 Inox Set

- Системное решение: комплект для шлифования швов при сварке вольфрамовым электродом в среде инертного газа, зашлифовки царапин и для зачистки труб, профилей и поверхностей

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | W 18 LTX 125 Inox Set | W 18 LTX 125 Inox |
|---|-----------------------|-------------------|
| № для заказа | 6.00174.87 | 6.00174.85 |
| Защитный кожух | • | • |
| Опорный фланец | • | • |
| Быстрозажимная гайка | • | • |
| Ручьятка | • | • |
| Пылевой фильтр | • | • |
| 2 комбинированных ламельных шлифовальных круга (среднее зерно) | • | |
| Компактный войлочный круг «Unitized» | • | |
| Опорная тарелка на липучке Pyramid (Ø 125 мм) | • | |
| Опорная тарелка на липучке (мягкая, Ø 125 мм) | • | |
| 15 шлифовальных листов на липучке Metabo Pyramid (по 5 A30/A45/A65) | • | |
| Шлифовальный войлок на липучке P280 | • | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач) | • | |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • | |
| Ящик из листовой стали для переноски | • | |
| (без аккумуляторного блока, без зарядного устройства) | | • |



АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА

Аккумуляторный ленточный напильник BF 18 LTX 90

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Скорость ленты на холостом ходу | 8 m/s |
| Ширина шлифовальной ленты | 6 - 19 mm |
| Длина шлифовальной ленты | 457 mm |
| Полезная длина направляющей | 90 mm |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 2,6 kg |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Удобный аккумуляторный ленточный напильник для шлифовки, сатинирования и зачистки в труднодоступных местах
- Высокий крутящий момент
- Тонкий корпус двигателя для удобного обращения
- Поворотный аккумуляторный блок для работы в труднодоступных местах
- Шлифовальная консоль с возможностью поворота на 270° для чистой шлифовки в углах
- Замена шлифовальной ленты без инструмента
- Надежный и износостойкий двигатель
- Съёмный пылевой фильтр для защиты от попадания частиц
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Световой сигнал, сообщающий об особых ситуациях (напр., срабатывание защиты от повторного запуска)
- Защита от перегрева

- Защита от повторного пуска
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

BF 18 LTX 90 Set

- Большой комплект для всех стандартных работ по шлифованию, сатинированию и зачистке

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | BF 18 LTX 90 Set | BF 18 LTX 90 |
|---|------------------|--------------|
| № для заказа | 6.00321.87 | 6.00321.85 |
| Рукоятка | • | • |
| Пылевой фильтр | • | • |
| Консоль для шлифовальной ленты 1 (для ленты шириной 6 и 13 мм) | • | • |
| Консоль для шлифовальной ленты 3 (для ленты шириной 13 мм) | • | |
| 20 шлифовальных лент с керамическим зерном 6x457 мм (по 10 P80/P120) | • | |
| 20 шлифовальных лент с керамическим зерном 13x457 мм (по 10 P80/P120) | • | |
| 6 войлочных лент 6x457 мм (по 3 со средним и очень мелким зерном) | • | |
| 6 войлочных лент 13x457 мм (по 3 со средним и очень мелким зерном) | • | |
| Шестигранный ключ | • | • |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач) | • | |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • | |
| Ящик из листовой стали для переноски | • | |
| (без аккумуляторного блока, без зарядного устройства) | | • |



Аккумуляторный шлифовальщик угловых сварных швов KNS 18 LTX 150

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Число оборотов холостого хода | 3800 /min |
| Диаметр круга | 150 mm |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 3 kg |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Профессиональный аккумуляторный инструмент для идеального шлифования и полирования угловых швов из нержавеющей стали без повреждения соседних поверхностей
- Высокий крутящий момент
- Тонкий корпус двигателя для удобного обращения
- Поворотный аккумуляторный блок для работы в труднодоступных местах
- Чрезвычайно плоская конструкция
- Консоль вращается на 270° для доступа к неудобным местам
- Надежный и износостойкий двигатель
- Съемный пылевой фильтр для защиты от попадания частиц
- Управляемый электроникой плавный пуск

- Световой сигнал, сообщающий об особых ситуациях (напр., срабатывание защиты от повторного запуска)
- Защита от перегрева
- Защита от повторного пуска
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

KNS 18 LTX 150 Set

- Богатый комплект для оптимальной обработки сварных швов

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | KNS 18 LTX 150 Set | KNS 18 LTX 150 |
|--|--------------------|----------------|
| № для заказа | 6.00191.87 | 6.00191.85 |
| Защитный кожух | • | • |
| Опорный фланец | • | • |
| Зажимная гайка | • | • |
| Рукоятка | • | • |
| Пылевой фильтр | • | • |
| 2 компактных войлочных круга (средн., толщина 3 и 6 мм) | • | • |
| Компактный войлочный круг (очень мелк., толщина 6 мм) | • | • |
| Профилировочный напильник | • | • |
| 25 полос шлифовальной бумаги для напильника | • | • |
| Ключ под два отверстия | • | • |
| Шестигранный ключ | • | • |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач) | • | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • | • |
| Ящик из листовой стали для переноски (без аккумуляторного блока, без зарядного устройства) | • | • |



НОВИНКА

Аккумуляторная шлифовальная машина S 18 LTX 115

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Число оборотов холостого хода | 3000 /min |
| Резьба шпинделя | M 14 |
| Диаметр шлифовального круга | 100 - 115 mm |
| Ширина шлифовального круга | 50 - 100 mm |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 3,1 кг |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Бескабельная обработка поверхности от снятия заусенцев и шлифования до зеркальной полировки
- Высокий крутящий момент
- Тонкий корпус двигателя для удобного обращения
- Поворотный аккумуляторный блок для работы в труднодоступных местах
- Точное ведение машины благодаря опорному ролику
- Фиксатор шпинделя
- Надежный и износостойкий двигатель
- Съёмный пылевой фильтр для защиты от попадания частиц
- Управляемый электроникой плавный пуск
- Световой сигнал, сообщающий об особых ситуациях (напр., срабатывание защиты от повторного запуска)

- Защита от перегрева
- Защита от повторного пуска
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

S 18 LTX 115 Set

- Комплект для нержавеющей стали для всех часто используемых рисунков сатинирования

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | S 18 LTX 115 Set | S 18 LTX 115 |
|---|------------------|--------------|
| № для заказа | 6.00154.87 | 6.00154.85 |
| Рукоятка | • | • |
| Пылевой фильтр | • | • |
| 3 распорных кольца | • | • |
| 3 пластинчато-войлочных шлифовальных круга (P60/P80/P180) | • | • |
| Односторонний гаечный ключ | • | • |
| Шестигранный ключ | • | • |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 V/3,0 Ач) | • | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • | • |
| Ящик из листовой стали для переноски | • | • |
| (без аккумуляторного блока, без зарядного устройства) | | • |

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА / ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА



Аккумуляторная ручная циркулярная пила KSA 18 LTX

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Регулируемая глубина реза | 0 - 53,5 mm |
| Макс. глубина реза при 90° | 53,5 mm |
| Макс. глубина реза при 45° | 42 mm |
| Ø пильного полотна x отверстие | 165 mm x 16 mm |
| Число оборотов холостого хода | 2.700 /min |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 4,3 kg |

- Оптимальное удобство обращения благодаря эргономичному дизайну
- Чрезвычайно высокая производительность распила на аккумуляторный блок
- Встроенный светодиод для оптимального освещения зоны распила
- Быстрая остановка пильного полотна при отключении машины благодаря тормозу безопасности
- Точно выставляемый и хорошо видимый указатель линии реза для распиливания по разметке
- Подходит для косого резания под углом до 50°
- Блокировка против случайного включения машины
- Возможна установка в направляющие Metabo (для 6.31312 требуется адаптер 6.31019)
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | KSA 18 LTX |
|---|------------|
| № для заказа | 6.02268 |
| Твердосплавное пильное полотно (18 зубьев) | • |
| Параллельный упор | • |
| Шестигранный ключ | • |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач) | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • |



НОВИНКА



Аккумуляторный лобзик STA 18 LTX

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Наибольшая толщина материала | |
| - в древесине | 135 mm |
| - в цветных металлах | 35 mm |
| - в стальном листе | 10 mm |
| Диапазон поворота от/до | - 45 °/+ 45 ° |
| Ступени маятникового хода | 4 |
| Частота хода на холостых оборотах | 0 - 2.700 /min |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 2,8 kg |

- Чрезвычайно высокая производительность распила: более 30 метров в стружечной плите (19 мм) от одной зарядки аккумулятора
- Metabo «Quick» – система быстрой замены пильного полотна без использования инструментов
- Низко размещенный опорный ролик пильного диска для точного резания
- Для косых распилов под углом 15, 30 и 45°
- Прорезиненная ручка захвата
- Подключаемое устройство воздуходува, обеспечивающее просматриваемость области резания
- Встроенный светодиод для оптимального освещения зоны распила
- Электроника Variospeed (V) для переменного числа ходов
- Регулируемый маятниковый ход
- Защитная пластина с пластинками, защищающими от летящей стружки, для обработки легко повреждаемых заготовок
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | STA 18 LTX |
|---|------------|
| № для заказа | 6.02298 |
| Подложка для защиты от царапин с защитной плиткой от сколов | • |
| Шестигранный ключ | • |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач) | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • |
| Пластмассовый кофр | • |



| Аккумуляторная сабельная пила ASE 18 LTX | |
|--|----------------|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 18 V |
| Частота хода на холостых оборотах | 0 - 2.700 /min |
| Ход пильного полотна | 30 mm |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 3,6 kg |

- Для пиления дерева, пластмассы, металлических труб и профилей, и многих других материалов.
- Легкая, прочная машина с обрезиненной ручкой для комфортного пиления в любом рабочем положении
- Облицованный корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением
- Электроника Variospeed (V)
- Пильное полотно, поворачивающееся на 180°
- Metabo «Quick» – система быстрой замены пильного полотна
- Регулируемый в осевом направлении упор для ограничения длины реза
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумуляторного блока
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок



| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | ASE 18 LTX |
|---|------------|
| № для заказа | 6.02269 |
| Шестигранный ключ | • |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Extreme (18 В/3,0 Ач) | • |
| Зарядное устройство «AIR COOLED» ASC 30 | • |
| Пластмассовый кофр | • |

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА / ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА



Универсальные аккумуляторные садовые ножницы PowerCutter Li / PowerCutter Li Pro

| | |
|----------------------------------|------------|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 7,2 V |
| Глубина реза | 8 mm |
| Число оборотов холостого хода | 1.400 /min |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 1 kg |

- Универсальный помощник садовника для фигурного обрезания тонких сучьев, кустов и зеленых изгородей
- Инновационная запатентованная система ножей: неподвижный безопасный нож и эксцентрически вращающийся рабочий нож с алмазной заточкой обеспечивают эффективную и безопасную работу
- Чистый срез благодаря зубьям ножа, заточенным оптимальным образом под углом 30° с помощью алмазного шлифования
- Высокая эффективность реза благодаря двухступенчатому понижающему редуктору
- Корпус редуктора из алюминиевого литья под давлением для длительного срока службы
- Приятная работа благодаря вращению без вибраций, превосходной эргономичности и прорезиненной рукоятке
- Прозрачная защита для рук для хорошего обзора зоны работ
- Электронная защита от перегрузки для защиты двигателя в случае блокирования
- Электронная система быстрой остановки ножей (за 0,3 с)
- Предохранительный выключатель: немедленное отключение машины при отпускании выключателя
- Мощный литиево-ионный аккумуляторный блок. Без эффекта памяти!
- Время работы 60 мин; Время зарядки 30 мин с зарядным устройством LC 60
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

PowerCutter

- Двусторонняя заточка ножа для удвоенного срока службы

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | PowerCutter Li | PowerCutter Li Pro |
|--|----------------|--------------------|
| № для заказа | 6.00087 | 6.00088 |
| Нож (с односторонней заточкой) | • | |
| Нож (с двусторонней заточкой) | | • |
| Аккумуляторный блок Li-Power (7,2 В / 1,1 Ач) | • | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power (7,2 В/1,1 Ач) | | • |
| Зарядное устройство LC 60 | • | • |
| Футляр для хранения | • | • |
| Шестигранный ключ | • | • |



Варианты комплектации см. в прайс-листе Metabo и в интернете



НОВИНКА

| Аккумуляторный секатор PowerTrimmer Li Pro | |
|--|------------|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 7,2 V |
| Время работы аккумуляторного блока | 60 min |
| Толщина реза | 8 mm |
| Длина реза | 200 mm |
| Скорость реза на холостом ходу | 1.500 /min |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 1,2 kg |

- Мощный секатор для работы одной рукой для фигурного обрезания живой изгороди и кустарников
- Высококачественная система с заточенным алмазным инструментом лезвием ножниц и безопасным верхним ножом; эффективной и безопасной работы
- Чистая резка благодаря зубьям лезвия, оптимально заточенным алмазным инструментом под углом 30°
- Высокая эффективность реза благодаря двухступенчатому понижающему редуктору
- Продолжительный срок службы благодаря высококачественному корпусу из алюминия, вылитому под давлением
- Приятная работа благодаря вращению без вибраций, превосходной эргономичности и прорезиненной рукоятке
- Прозрачная защита для рук для хорошего обзора зоны работ
- Электронная защита от перегрузки для защиты двигателя в случае блокирования
- Электронная система быстрой остановки ножей (за 0,3 с)
- Предохранительный выключатель: Немедленное отключение машины при отпускании выключателя
- Комплект мощных литиево-ионных аккумуляторов без эффекта памяти
- Время работы 60 мин; Время зарядки 30 мин с зарядным устройством LC 60
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

PowerTrimmer Li Pro

- Безостановочная работа благодаря двум включенным в комплект поставки запасным аккумуляторам

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | PowerTrimmer Li | PowerTrimmer Li Pro |
|--|-----------------|---------------------|
| № для заказа | 6.00137 | 6.00138 |
| 1 аккумуляторный блок Li-Power (7,2 В/1,1 Ач) | • | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power (7,2 В/1,1 Ач) | | • |
| Зарядное устройство LC 60 | • | • |
| Футляр для хранения | • | • |

| | Аккумуляторный секатор AHS 36 V | Аккумуляторный секатор AHS 36-65 V |
|------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| Тип аккумуляторного блока | Li-Ion | Li-Ion |
| Напряжение аккумуляторного блока | 36 V | 36 V |
| Время работы аккумуляторного блока | 50 min | 50 min |
| Толщина реза | 18 mm | 18 mm |
| Длина реза | 53 cm | 63 cm |
| Скорость реза на холостом ходу | 2.700 /min | 2.700 /min |
| Вес (с аккумуляторным блоком) | 3,9 kg | 4,1 kg |

- Легкий вес среди профессиональных секаторов класса 36 V
- Безопасный нижний нож
- Надежное управление двумя руками
- Высокая эффективность реза благодаря двухступенчатому понижающему редуктору
- Приятная работа благодаря вращению без вибраций, превосходной эргономичности и прорезиненной рукоятке
- Прозрачная защита для рук для хорошего обзора зоны работ
- Электронная защита от перегрузки для защиты двигателя в случае блокирования
- Электронная система быстрой остановки ножей (за 0,3 с)
- Предохранительный выключатель: Немедленное отключение машины при отпускании выключателя
- Защита от столкновения с направляющей ветвью
- Комплект мощных литиево-ионных аккумуляторов без эффекта памяти
- Многофункциональная система контроля для защиты машины и аккумулятора
- Технология AIR COOLED для быстрой зарядки и длительного срока службы
- Прочные аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | AHS 36 V | AHS 36-65 V |
|---|----------|-------------|
| № для заказа | 6.02177 | 6.02203 |
| Аккумуляторный блок Li-Power Compact (36 В / 1,5 Ач) | • | |
| 2 аккумуляторных блока Li-Power Compact (36 В / 1,5 Ач) | | • |
| Устройство быстрой зарядки ACS 15 «AIR COOLED» | • | • |
| Футляр для хранения | • | • |

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА / ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА



НОВИНКА



Аккумуляторный универсальный фонарь PowerLED 12

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Макс. длительность свечения | 10,8 V / 1,5 Ah: 11 h |
| Вес (без аккумуляторного блока) | 0,1 kg |

- Сверхдлгое горение: длительность работы составляет 11 часов без подзарядки
- Компактные и удобные, для разнообразных применений
- Удобные в обращении благодаря эргономичной форме
- Большая интенсивность освещения благодаря мощным светодиодам
- Подходит для аккумуляторного блока Li-Power maX 12 (10,8 вольт / 1,5 Ач, зак. № 6.25439)

Аккумуляторный фонарь ULA 14,4-18

| | |
|---------------------------------|---|
| Макс. длительность свечения | 14,4 V / 1,3 Ah: 4 h 14,4 V / 2,6 Ah: 8 h 18 V / 1,3 Ah: 5 h 18 V / 2,6 Ah: 10 h |
| Вес (без аккумуляторного блока) | 0,4 kg |

- Компактные и удобные, для разнообразных применений
- Удобные в обращении благодаря эргономичной форме
- С долговечной галогенной лампочкой
- С фокусировкой луча для направленного освещения
- Головка фонаря поворачивается и фиксируется в 6 положениях
- Подходит для всех аккумуляторных блоков Li-Power Compact, Li-Power Plus и Li-Power Extreme с 14,4 и 18 вольт

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ PowerLED 12*

| | |
|--------------|---------|
| № для заказа | 6.00036 |
|--------------|---------|

* Поставляется без аккумуляторного блока и без зарядного устройства

ОБЪЕМ ПОСТАВКИ ULA 14.4-18*

| | |
|--------------|---------|
| № для заказа | 6.02311 |
|--------------|---------|

* Поставляется без аккумуляторного блока и без зарядного устройства



НОВИНКА

Аккумуляторный строительный радиоприемник RC 14.4 - 18

| | |
|---|--|
| Вес (без аккумуляторного блока) | 5,3 kg |
| Макс. время работы на одну зарядку аккумулятора | 14,4 V / 1,3 Ah: 6 h 14,4 V / 2,6 Ah: 12 h 14,4 V / 3,0 Ah: 14 h 18 V / 1,3 Ah: 8 h 18 V / 2,6 Ah: 16 h 18 V / 3,0 Ah: 18 h |

- Эксплуатация со всеми аккумуляторными блоками Li-Power Compact, Li-Power Plus и Li-Power Extreme с напряжением 14,4 и 18 вольт или питание от сети
- Функция зарядки для всех аккумуляторных блоков Li-Power Compact, Li-Power Plus и Li-Power Extreme на 14,4 и 18 вольт
- До 18 часов работы от аккумулятора
- брызгозащищенный, пылестойкий, ударопрочный
- Защитная рама
- Цифровой PLL-тюнер с ЖК-дисплеем с подсветкой и автоматическим поиском радиостанции
- Настройка 10 программ (5 в диапазоне УКВ, 5 в диапазоне СВ)
- Прочные поворотные регуляторы звука, поиска радиостанции и громкости
- Цифровые часы и будильник с двумя отдельными настройками времени (сигнал будильника или включение радио)
- Гибкая антенна
- Сетевой кабель AC (2,2 м)
- Токовый вход 12 В DC (9-14 В)
- Мощный динамик
- Входы для наушников и AUX для плеера CD и MP3 (напр., iPod® и пр.)
- Выход DC (5 В, 500 мА) для зарядки мобильных телефонов
- Надежное хранение аккумуляторных блоков и MP3-плееров



RC 14.4-18



| ОБЪЕМ ПОСТАВКИ | RC 14.4-18* |
|---------------------------|-------------|
| № для заказа | 6.02106 |
| Соединительный кабель AUX | • |
| Сетевой кабель | • |

* Поставляется без аккумуляторного блока

АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И
ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА /
ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И
САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ
ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА

ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
ТЕХНИКА

Литиево-ионные аккумуляторные блоки



- Технология «AIR COOLED»
- Постоянный электронный контроль отдельных ячеек (ESCP) при зарядке, для особо долгого срока службы
- Индикация емкости для постоянного контроля заряда
- До 40% дополнительной мощности при снижении веса до 40%
- Без эффекта памяти
- Имеют очень низкий ток саморазряда и могут долгое время храниться без потери заряда
- Превосходные экологические характеристики
- Универсальная система плотной посадки для сильных механических воздействий
- Система контроля температуры – постоянный контроль температуры аккумулятора (отключение при критической температуре ~ 80°C)
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок

| | Напряжение В | Емкость Ач | AIR COOLED | № для заказа |
|----------------------------------|---|------------|------------|--------------|
| | ЛИТИЕВО-ИОННЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЛОКИ «AIR COOLED» COMPACT | | | |
| | 14,4 | 1,3 | • | 6.25467* |
| | 18 | 1,3 | • | 6.25468* |
| | ЛИТИЕВО-ИОННЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЛОКИ «AIR COOLED» PLUS | | | |
| | 14,4 | 2,6 | • | 6.25456* |
| | 18 | 2,2 | • | 6.25469* |
| | ЛИТИЕВО-ИОННЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЛОКИ «AIR COOLED» EXTREME | | | |
| | 14,4 | 3,0 | • | 6.25454* |
| | 18 | 3,0 | • | 6.25455* |
| | ЛИТИЕВО-ИОННЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЛОКИ 7,2 В | | | |
| | 7,2 | 1,1 | | 6.25485* |
| | ЛИТИЕВО-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЛОК 10,8 В | | | |
| | 10,8 | 1,5 | | 6.25439* |
| | ЛИТИЕВО-ИОННЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЛОКИ 25,2 В | | | |
| | 25,2 | 2,2 | • | 6.25489* |
| | ЛИТИЕВО-ИОННЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЛОКИ 25,2 В | | | |
| | 25,2 | 3,0 | • | 6.25437* |
| Аккумуляторные блоки NiCd | | | | |
| | 12 | 1,7 | | 6.25452* |

Зарядные устройства

| | № для заказа |
|---|--------------|
| <p>Быстрозарядное устройство ASS 15 Plus</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Зарядное устройство для аккумуляторных блоков Metabo NiCd от 24 до 25,2 В и литиево-ионных аккумуляторных блоков от 24 до 25,2 В (аккумуляторный комби-перфоратор KHA 24). ■ Аккумуляторные блоки должны подходить для установки на зарядное устройство. ■ Время зарядки около 15 минут при 1,4 Ач. ■ Функция «AIR COOLED» ■ Функция «Refresh» для ухода за NiCd- и NiMH-аккумуляторами <p>Сетевое напряжение: 230 - 240 В Частота в сети: 50/60 Гц</p> | 6.27283* |
| <p>Зарядное устройство ASC 30</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Устройство зарядки для всех аккумуляторных блоков Li-Power Compact, Li-Power Plus, Li-Power Extreme от 14,4 до 18 В. ■ Технология зарядки «AIR COOLED» ■ Очень низкая потребляемая мощность в режиме ожидания ■ Новая система управления зарядкой ■ Время зарядки прибр. 30 минут при 1,3 Ач <p>Сетевое напряжение: 230 - 240 В Частота в сети: 50/60 Гц Ток зарядки: 2,5 А</p> | 6.27056* |
| <p>Быстрозарядное устройство ASC 15</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Устройство зарядки для всех аккумуляторных блоков Li-Power Compact, Li-Power Plus, Li-Power Extreme. ■ Технология зарядки «AIR COOLED» ■ Очень низкая потребляемая мощность в режиме ожидания ■ Новая система управления зарядкой ■ Время зарядки около 25 минут при 1,3 Ач. <p>Сетевое напряжение: 230 - 240 В Частота в сети: 50/60 Гц Ток зарядки: 5 А</p> | 6.27292* |
| <p>Зарядное устройство LC 60</p> <p>Для зарядки литиево-ионных аккумуляторных блоков 7,2 В</p> <p>Сетевое напряжение: 230 - 240 В Частота в сети: 50/60 Гц</p> | 6.27306* |
| <p>Зарядное устройство LC 40</p> <p>Для зарядки литиево-ионных аккумуляторных блоков 10,8 В</p> <p>Сетевое напряжение: 230 - 240 В Частота в сети: 50/60 Гц</p> | 6.27064* |

* SB-упаковка

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ POWERMAXX 12

| | № для заказа |
|--|--------------|
|  <p>Угловая приставка винтовёрта для PowerMaxx 12</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Магнитный держатель битов с шестигранным хвостовиком 1/4" (6,35 мм) ■ Редуктор из специальной стали ■ Подходит для правого и левого вращения; подходит для PowerMaxx до макс. 28 Нм для облегчения завинчивания/вывинчивания в труднодоступных местах. | 6.30649* |

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ВИНТОВЕРТОВ LT/LTX И УДАРНЫХ ДРЕЛЕЙ (без Quick)

| | № для заказа |
|---|--------------|
|  <p>Угловая и резьбовая насадка</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Для облегчения сверления и завинчивания/вывинчивания в труднодоступных местах ■ Шпиндель с внутренним шестигранником для битов; зажимная втулка для битов ■ Подходит для правого и левого вращения ■ Быстрозажимная муфта Metabo ■ Передаточное число 1:1 Установочное отверстие: 43 мм Резьба шпинделя: 1/2" - 20 UNF Шпиндель с внутренним шестигранником: 1/4" (6,35 мм) Вес: 0,5 кг | 6.31078* |

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ВИНТОВЕРТА «QUICK»

| | № для заказа |
|--|--------------|
|  <p>Быстросменный сверлильный патрон</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Простая, быстрая и комфортная замена патрона сверла благодаря быстросменной системе Quick от Metabo. ■ Сверлильный патрон: прочная конструкция с металлической гильзой; 1-гильзовый; исполнение для ударной дрели; подходит для правого и левого вращения ■ Диапазон зажима: 1,5 - 13 мм ■ Подходит для Metabo BS 14,4 LT Quick, BS 18 LTX Quick | 6.27240* |
|  <p>Быстросменный держатель битов</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Простая, быстрая и комфортная замена держателя битов благодаря быстросменной системе Quick от Metabo. ■ Держатель битов подходит для битов с внешним шестигранным приводом 1/4" согл. DIN 3126-С 6,3 и Е 6,3 ■ Подходит для Metabo BS 14,4 LT Quick, BS 18 LTX Quick | 6.27241* |

| | № для заказа |
|--|--------------|
|  <p>Угловой адаптер быстрой замены Быстрое и удобное крепление углового адаптера без инструмента.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Шпиндель Quick для установки быстросменного сверлильного патрона 6.27240 и держателя битов 6.27241 ■ Магнитный держатель битов с шестигранным хвостовиком 1/4" (6,35 мм) ■ Подходит для правого и левого вращения ■ Подходит для аккумуляторных инструментов макс. до 100 Нм ■ Подходит для Metabo BS 14,4 LT Quick, BS 18 LTX Quick | 6.27242* |

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ УГЛОВЫХ ШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

| Защитные кожухи отрезного шлифовального станка, полузакрытые | | | |
|--|--|--------------|--|
| Диаметр шлифовального круга мм | Подходит для | № для заказа | |
| С БЫСТРОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ | | | |
| 115 | Аккумуляторная угловая шлифовальная машина Metabo Ø 115 мм | 6.30374 | |
| 125 | Аккумуляторная угловая шлифовальная машина Metabo Ø 125 мм | 6.30375 | |

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ РУЧНЫХ ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ

| Направляющая с принадлежностями | |
|--|--------------|
| | № для заказа |
|  <p>Направляющая</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Прочный анодированный алюминиевый профиль ■ Нескользящее покрытие для надежной опоры и для предохранения заготовки от царапин ■ Плотно прилегающая регулируемая направляющая линейка <p>Подходит для: лобзика, ручные циркулярные пилы и верхние фрезы Metabo OFE 738 и Of E 1229 Signal (при использовании соответствующих принадлежностей; на KSE 55 Vario Plus, KS 66 Plus, KSE 68 Plus может использоваться непосредственно)</p> <p>Общая длина: 1500 мм</p> | 6.31213 |
|  <p>Направляющая с сумкой</p> | 6.31213.70 |

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

МЕТАЛЛООБРАБОТКА

СВЕРЛЕНИЕ И ЗАВИНЧИВАНИЕ

ДЕРЕВООБРАБОТКА / ПИЛЫ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ И САДОВЫЕ МАШИНЫ

ПОЛУСТАЦИОНАРНАЯ ДЕРЕВООБРАБОТКА

НАСОСНАЯ ТЕХНИКА


ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

| | № для заказа |
|---|--------------|
|  <p>Переходник</p> <ul style="list-style-type: none"> Для удобного соединения двух направляющих 6.31213 | 6.31211* |
|  <p>2 стяжных хомута</p> <ul style="list-style-type: none"> Для закрепления направляющей 6.31213 на заготовке или верстаке | 6.31031* |
|  <p>Направляющая</p> <ul style="list-style-type: none"> Для установки циркулярных пил KSA 18 LTX, KSAP 18, KS 54 и KS 54 SP на направляющую шину 6.31213. Направляющая в комплекте с 2 установленными алюминиевыми резьбовыми втулками для циркулярных пил | 6.31019 |

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ ЛОБЗИКОВ

| | № для заказа |
|--|--------------|
|  <p>Защитная панель</p> <ul style="list-style-type: none"> Для насадки на основание лобзика. Защитная панель предохраняет чувствительные поверхности заготовки от царапин | 6.23664* |
|  <p>Круговая и прямолинейная направляющие</p> <ul style="list-style-type: none"> Для пил с дисками от Ø 100 мм до Ø 360 мм и реза параллельно краю (наибольшее расстояние от края 210 мм) | 6.31340* |
|  <p>Направляющая</p> <ul style="list-style-type: none"> Стабильный анодированный алюминиевый профиль Нескользящее покрытие для надежной опоры и для предохранения заготовки от царапин Плотно прилегающая регулируемая направляющая линейка <p>подходит для: лобзики, ручные циркулярные пилы и верхние фрезы Metabo OFE 738 и Of E 1229 Signal (при использовании соответствующих принадлежностей; на KSE 55 Vario Plus, KS 66 Plus, KSE 68 Plus может использоваться непосредственно) Общая длина: 1500 мм</p> | 6.31213 |
|  <p>Направляющее приспособление</p> <ul style="list-style-type: none"> Для использования лобзиков в соединении с направляющей 6.31250/6.31213 | 6.31249 |
|  <p>3 пластины защиты от стружек</p> <p>Подходит для машин: STEB 70 Quick, STEB 80 Quick, STE 90 SCS, STE 100 SCS, STA 18 LTX, ST 50 Pendix, STE 70, STE 80 Quick</p> | 6.31208* |

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ POWERCUTTER

| Нож | № для заказа |
|---|--------------|
|  <p>Нож двусторонний</p> <ul style="list-style-type: none"> Нож с тремя лезвиями с одно- или двусторонней заточкой Нож может многократно перезатачиваться | 6.24579* |

ПЛАСТМАССОВЫЙ КОФР

| Пластмассовый кофр MC 20 | |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> Пластмассовые кофры из особо прочного материала с крепкими металлическими замками, что обеспечивает длительный срок службы кофра. Оптимизированная рукоятка для удобной переноски двух кофров в одной руке Оptionальное дополнение кофра боксами для принадлежностей «PlusBox R» и «PlusBox L» (принадлежности). Сбоку на кофр можно установить до двух боксов PlusBox. |

| | № для заказа |
|---|--------------|
| <p>Пластмассовый кофр MC 20 базовый</p> <p>Пластмассовый кофр с перфорированным вкладышем из пенопласта для индивидуального придания формы.</p> <p>Подходит для дрелей и ударных дрелей, аккумуляторных винтовертов, аккумуляторных ударных дрелей, перфораторов, комбинированных перфораторов, мультиперфораторов (класс 2-3 кг), всех угловых шлифовальных машин (сеть + аккумулятор) с дисками до Ø 125 мм, фрезы для снятия лака, лобзиков, отверток и т. д. фирмы Metabo.</p> <p>Габариты: 495 x 320 x 132 мм</p> | 6.23854 |

| Боксы для принадлежностей к кофрам MC 10 / MC 20 | |
|---|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> Пластмассовый бокс для принадлежностей для индивидуального хранения различных принадлежностей Стандартно оснащается тремя перегородками и настенным держателем |

| | № для заказа |
|---|--------------|
| <p>PlusBox L</p> <p>специально для установки на левую сторону</p> <p>Габариты: 116 x 320 x 112 мм</p> | 6.23851 |
| <p>PlusBox R</p> <p>специально для установки на правую сторону</p> <p>Габариты: 116 x 320 x 112 мм</p> | 6.23852 |



Пластмассовый кофр MC 10 / MC 20

* SB-упаковка