



**Аккумуляторные устройства европейской сборки. Незаменимо
Заряда аккумулятора хватает на 30 минут интенсивной работы**

Удлиненная угловая шлифовка LHW/A аккумуляторная



Для обработки стали, цветных металлов, стекла, керамики, дерева и пластика. Для резки, черновой обработки и шлифовки.

В комплекте шлифовальный диск из армированного корунда (К 60), ламельный шлифовальный диск (К 100) и отрезной диск (на тканой основе). В комплект поставки входит литий-ионный аккумулятор (10,8 В) и быстрое зарядное устройство LG/A.

Технические данные:

10,8 В. 5000 – 16000 об/мин. Диски диаметром 50 мм с 10 мм отверстием. Длина 320мм. Вес ок. 800г (включая аккумулятор).

№ 29 815

Удлиненная угловая шлифовка LHW/A аккумуляторная

Та же модель, что описана слева, с теми же расходными инструментами. Но без аккумулятора и без зарядного устройства.

Упаковка в картонную коробку.

№ 29 817

Ленточная шлифовка BS/A аккумуляторная



Для шлифования небольших отверстий, окончательной обработки пресс-форм, поверхностей, радиусов, канавок, заусенцев и фасок точных деталей. Шлифовальный кронштейн путем нажатия кнопки можно отклонять на угол до 60°. Всасывающий патрубок с адаптером для пылесоса позволяет работать в чистоте. Вкл. 4 шлифовальные ленты (по 2 шт. зернистости К 80 и К 180). В комплект поставки входит литий-ионный аккумулятор (10,8 В) и быстрое зарядное устройство LG/A.

Технические данные: 10,8 В. Шлифовальная лента 10 x 330 мм (полезная площадь шлифования 10 x 110 мм). Скорость шлифования 200 – 700 м/мин. Длина 380мм. Вес ок. 900 г (включая батарею).

№ 29 810

Ленточная шлифовка BS/A аккумуляторная

Та же модель, что описана слева, с 4 шлифовальными лентами. Но без аккумулятора и без зарядного устройства. Упаковка в картонную коробку.

№ 29 812

Угловая полировальная машина WP/A аккумуляторная

новинка



Мобильный вариант популярного устройства, работающего от сети, для большей свободы при полировке, чистке, удалении ржавчины и устранении мелких царапин на лаковом покрытии.

Со множеством принадлежностей: каучуковый диск для крепления сменных дисков с «липучкой», полировальная губка (средняя), полировальный диск из овечьей шерсти, полировальный диск из фетра (средней жесткости) для металлов и цветных металлов, 12 шлифовальных дисков зернистостью К 2000 и полировальная эмульсия NIGRIN (75 мл), а также салфетка из микрофибры. В комплект поставки входит литий-ионный аккумулятор (10,8 В) и быстрое зарядное устройство LG/A.

Технические данные:

10,8 В пост. тока. Диапазон скорости вращения 1100 – 2800 об/мин. Длина 305 мм. Вес 950 г (вкл. аккумулятор).

№ 29 820

Угловая полировальная машина WP/A аккумуляторная

С описанными слева принадлежностями, но без аккумулятора и зарядного устройства. Упаковка в картонную коробку.

№ 29 822

Указание.

Большой выбор принадлежностей для представленных здесь аккумуляторных устройств вы найдете на страницах 6 – 13, в разделах аналогичных устройств с питанием от сети.

В нашем специальном проспекте аккумуляторных устройств (на русском языке № 95 138, на английском 95 295) принадлежности и сменные инструменты приводятся рядом с аккумуляторным устройством. Поставляется на заказ!

ая вещь для домашнего и промышленного использования.
 ты. Абсолютный рекордсмен в своем классе мощности.

Бормашина IBS/A аккумуляторная



Используется для сверления, фрезерования, шлифования, зачистки, пиления, резания, гравировки.

Высокоточный вал из шлифованной стали в двойном шарикоподшипнике и шесть трехлепестковых стальных цанг MICROMOT (1 – 1,5 – 2 – 2,4 – 3 и 3,2 мм) обеспечивают высокую точность вращения. Никакого биения и вибрации рабочего инструмента. Шейка 20 мм MICROMOT для крепления на сверлильных и горизонтальных стойках. С 34 сменными инструментами (рис. см. IBS/E, стр. 6). В комплект поставки входит литий-ионный аккумулятор (10,8 В) и быстрое зарядное устройство LG/A.

Технические данные: 10,8 В. 7000 – 23000 об/мин. Длина 270 мм. Вес около 700 г (с аккумулятором).

№ 29 800

Бормашина IBS/A аккумуляторная

Та же модель, что описана слева, с 6 стальными цангами МИКРОМОТ. Но без аккумулятора и без зарядного устройства. Упаковка в картонную коробку.

№ 29 802

Щеточная шлифовальная машина WAS/A аккумуляторная

новинка



Для превосходной отделки поверхностей в труднодоступных местах. Для шлифования, крацевания, полирования, а также для очистки цветных металлов, стали и нержавеющей стали.

Компактный веерный шлифовальный валец (Ø 50 x 30 мм). С полировальным вальцом «средней жесткости» и веерными шлифовальными вальцами зернистостью К 120 и К 240. В комплект поставки входит литий-ионный аккумулятор (10,8 В) и быстрое зарядное устройство LG/A.

Технические данные: 10,8 В пост. тока. Полировальный и веерный шлифовальный валец Ø 50 мм, ширина 30 мм. Диапазон скорости вращения 1100 – 2800 об/мин. Длина 305 мм. Вес ок. 1000 г (вкл. аккумулятор).

№ 29 825

Щеточная шлифовальная машина WAS/A аккумуляторная

Та же модель, что описана слева, с принадлежностями. Но без аккумулятора и без зарядного устройства. Упаковка в картонную коробку.

№ 29 827

Вальцешлифовальная машина WAS/A аккумуляторная

новинка



Для превосходной обработки поверхности без последующей ручной доработки. Идеально подходит для обработки поручней из нержавеющей стали и трубопроводов.

Шлифовальный кронштейн путем нажатия кнопки можно отклонять на угол до 60°. Всасывающий патрубок с адаптером для пылесоса позволяет работать в чистоте. Вкл. 4 шлифовальные ленты (2x К 80 и 2x К 180) и 2 полировальные ленты. В комплект поставки входит литий-ионный аккумулятор (10,8 В) и быстрое зарядное устройство LG/A.

Технические данные: 10,8 В пост. тока. Шлифовальная лента 10 x 330 мм. Доступная шлифовальная поверхность прим. 10 x 50 мм и 10 x 70 мм. Скорость ленты 200 – 700 м/мин. Вес ок. 900 г (вкл. аккумулятор).

Вальцешлифовальная машина WAS/A аккумуляторная

Та же модель, что описана слева, с принадлежностями. Но без аккумулятора и без зарядного устройства. Упаковка в картонную коробку.

№ 29 832

Сменная полировальная лента для машины RBS/A



На нервущейся тканой основе. Для шлифования и полирования металла, цветных металлов и нержавеющей стали. 10 x 330 мм.

№ 29 830

№ 28 576

мелкая зернистость 4 шт.