



КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ АВ-18Е



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
Напряжение аккумуляторной батареи - 18,0 В;
Емкость аккумуляторной батареи - 1,2 Ач;
Вес в сборе: 0,67 кг. **КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:**
Аккумуляторная батарея, упаковочная коробка.

80214

NI-Cd

20

БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ АВ-12L



Предназначен для дрелей-шуруповертов 80190, 80193. **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**
Напряжение аккумуляторной батареи - 12,0 В;
Емкость аккумуляторной батареи - 1,3 Ач;
Вес в сборе - 0,28 кг. **КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:**
Аккумуляторная батарея, коробка упаковочная.

80224

Li-Ion

84

БАТАРЕЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ АВ-14L



Предназначен для дрелей-шуруповертов 80191, 80194. **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**
Напряжение аккумуляторной батареи - 14,4 В;
Емкость аккумуляторной батареи - 1,3 Ач;
Вес в сборе - 0,31 кг. **КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:**
Аккумуляторная батарея, коробка упаковочная.

80225

Li-Ion

84

УГОЛЬНИК ДЛЯ СВАРКИ МАГНИТНЫЙ



Тип «стрелка». Для фиксации металлических деталей при сварке, пайке и сборке конструкций под углами 45°, 90°, 135°. Для работы с круглыми и прямоугольными металлическими трубами, полосомами, уголками, профилями, листовым металлом и т.д. Материал: инструментальная сталь, ферритовый магнит. Упаковка: блистер.

81801

усилие до 11 кг

10/60

81802

усилие до 23 кг

10/40



Тип «шестигранник». Для фиксации металлических деталей при сварке, пайке и сборке конструкций под углами 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 135°. Для работы с круглыми и прямоугольными металлическими трубами, полосомами, уголками, профилями, листовым металлом и т.д. Материал: инструментальная сталь, ферритовый магнит. Упаковка: блистер.

81805

усилие до 11 кг

10/60

81806

усилие до 23 кг

10/40



Для затяжки и откручивания резьбовых фланцев, используемых в УШМ, циркулярных пилах, шпурборезах, и т.д. Материал: инструментальная сталь, ручка с ПВХ покрытием. Упаковка блистер.

81901

20/100

НОЖИ ДЛЯ РУБАНКА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО



2 шт. Двусторонние. Для обработки древесины мягкой и средней твердости. Материал: высокоуглеродистая сталь. Упаковка: блистер.

81921

5,5 x 82 мм

15/300

81922

5,5 x 110 мм

15/300

КОД ПО КАТАЛОГУ

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

УПАКОВКА / КОРОБКА

СМАЗКА ДЛЯ БУРОВ

РОССИЯ



С алюминиевым амортизатором. Является специальной разработкой для долговременного использования буров и зажимных патронов. Обеспечивает хорошую теплоотдачу в месте нагрева, препятствует заклиниванию зажимных роликов в патроне. Наличие алюминиевого стабилизатора в составе не менее 1% уменьшает трение и производит восстанавливающий эффект в местах износа.

81951

60 гр.

2/120

СМАЗКА ДЛЯ ОТКРЫТЫХ РЕДУКТОРОВ

РОССИЯ



Для УШМ, перфораторов, и др. электроинструмента. С алюминиевым амортизатором. Является уникальной разработкой для смазки открытых редукторов в электроинструменте, обладает глубоким проникающим эффектом, термостабилизирована. При температуре +60 °С происходит разжижение что обеспечивает превосходный смазывающий эффект. После остывания смазка приобретает изначальное состояние. Наличие алюминиевого стабилизатора в составе не менее 1% производит восстанавливающий эффект в местах износа шестерней и уменьшает шум открытого редуктора.

81953

60 гр.

2/120

НОЖ ДЛЯ ТРИММЕРА



Для скоса травы и тонких веток кустарников. Три лопасти. Лезвия с двумя режущими кромками. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: инструментальная сталь с черным покрытием. Упаковка: картонный конверт.

81971

230 x 25,4 x 3Т

25/50

81972

255 x 25,4 x 3Т

25/50



Для скоса травы и тонких веток кустарников. Четыре лопасти. Лезвия с двумя режущими кромками. Посадочный диаметр 25,4 мм. Материал: инструментальная сталь с черным покрытием. Упаковка: картонный конверт.

81974

230 x 25,4 x 4Т

25/50

81975

255 x 25,4 x 4Т

25/50

ДИСК ДЛЯ ТРИММЕРА



Для скоса и измельчения травы, кустарников и тонких стволов деревьев. Посадочный диаметр 25,4 мм. Толщина режущей кромки 2,0 мм. Материал: инструментальная сталь, карбидные режущие вставки. Упаковка: картонный конверт.

81978

230 x 25,4 x 40Т

25/50

81980

255 x 25,4 x 40Т

25/50

КАТУШКА ДЛЯ ТРИММЕРА



Для различных триммеров с посадочной резьбой шпинделя М10. Полуавтоматический (ударный) сброс изношенной лески. Усиленные пропускные проушины. D=115 мм; Частота вращения: 10000 об/мин; леска 2-2,4 мм; Материал: полиамид, металл. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

81993

50

КАТУШКА ДЛЯ ТРИММЕРА УСИЛЕННАЯ



Для различных триммеров с посадочной резьбой шпинделя М10. Усиленная конструкция корпуса. Легкая намотка лески на шпулю. Полуавтоматический (ударный) сброс изношенной лески. Усиленные пропускные проушины. D=120 мм; Частота вращения: 10000 об/мин; леска 2-2,4 мм; Материал: полиамид, металл. Упаковка: п/э пакет с картонным подвесом.

81995

50