



ABSS 18 1.6 E AS Set 2x 5 Ah

Аккумуляторные шлицевые ножницы для толщины материала до 1,6 мм

Удобные аккумуляторные шлицевые ножницы, легко вписываемые в кривые, для реза без корбления, позволяющие делать вырезы в стальных листах толщиной до 1,6 мм. С зарядным устройством GAL 1880 CV AS, 2 аккумуляторами Lilon GBA 18B 5,0 A-ч AS, дополнительным курвиметром, перманентным маркером, малярной лентой и складным метром.

Номер продукта: 7 130 05 64 00 0

Подробности

- Производительность резки 180 м (при толщине стального листа 0,8 мм) за один заряд аккумулятора (5 А·ч).
- Быстрый ход работы обеспечивается превосходным обзором реза через открытую режущую головку.
- Направление реза изменяется как вправо, так и влево, к тому же обеспечивается резка без коробления всего с одной сливной стружкой.
- Быстросменная система QuickIN для быстрой смены ножей без ключа и без регулировочных операций.
- Отличная эргономичность и малый вес.
- Чрезвычайно стойкие ножи.
- Проверенный двигатель MultiMaster исключительной мощности и прочности.
- Максимальная скорость работы с аккумуляторами AMPShare 18 В: Технология COOLPACK 1.0 обеспечивает увеличенный срок службы аккумулятора по сравнению с аккумуляторами без технологии COOLPACK, что в свою очередь обеспечивает увеличенный ресурс. ECP защищает аккумулятор от перегрузки, перегрева и полной разрядки.
- Оптимальное оснащение для любого применения. Мобильная работа с системой L-BOXX.
- Самая современная технология ячеек и интеллектуальное управление аккумулятором обеспечивают на 87 % больше энергии, чем обычные аккумуляторы.

Объём поставки

- ✓ 1 режущий нож (31308150009) смонтированный
- ✓ 1 торцовый шестигранный ключ на 2,5 мм
- ✓ 1 перманентный маркер (32133037000)
- ✓ 1 складной метр (18750283000)
- ✓ 1 устройство для ускоренной зарядки GAL 1880 CV AS (92604335010)
- ✓ 1 пара режущих пластин (31308153014) смонтированная
- ✓ 1 Нож для криволинейных разрезов (31308151008)
- ✓ 1 малярная лента (32133038000)
- ✓ 2 литий-ионный аккумулятор GBA 28 В 5,0 А·ч AS (92604346020)
- ✓ 1 пластмассовый чемодан для инструментов (L-Boxx 136)

Оснащение

- ✓ QuickIN
- ✓ Открытая режущая головка
- ✓ Регулировка числа ходов



Криволинейные резы



Резка катушек



Внутренние вырезы



Профильные размеры



Краевая вырубка



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение аккумулятора

18 В

Емкость аккумулятора

5 А-ч

Совместимые аккумуляторы

Li-Ionen / CORE Li-Ionen

Разъем для аккумулятора

18 V AMPShare

Частота ходов

2 200 - 3 500 **об/мин**

Скорость резания

5 - 8 **м/мин**

Сталь до 400 Н/мм²

1,6 **мм**

Сталь до 600 Н/мм²

1,2 **мм**

Сталь до 800 Н/мм²

0,8 **мм**

Цветные металлы до 250 Н/мм²

2 **мм**

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA
Погрешность измеренного значения KpA

74,3 dB
3 dB

Уровень звуковой мощности LWA
Погрешность измеренного значения KWA

85,3 dB
3 dB

Пиковый уровень звука LpCpeak
Погрешность измеренного значения KpCpeak

87,6 dB
3 dB

Значение вибрации 1 ahv 3-ход.
Погрешность измеренного значения Kα

ah 4,6 m/s²
1,5 m/s²



ширина реза

5 мм

Минимальный
радиус кривой

48 мм

Диаметр врезания

15 мм

Вес без
аккумулятора

1,24 кг

Вес без
аккумулятора

1,24 кг