



ABSS 18 1.6 E AS Set

Аккумуляторные шлицевые ножницы для толщины материала до 1,6 мм

Компактные высечные ножницы, легко вписываемые в кривые, для работ по возведению крыш и фасадов. Точные разрезы в волнистом листе толщиной до 1,3 мм. С зарядным устройством GAL 1880 CV AS, 2 литий-ионными аккумуляторами GBA 18 B 5,0 А-ч AS, дополнительным набором пуансонов и матриц, перманентным маркером, малярной лентой и складным метром.

Номер продукта: 7 130 05 62 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.
- › Совместимо с аккумуляторами AMPShare / Bosch Professional 18 В.
- › 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.

Объём поставки

- ✓ 1 режущий нож (31308150009) смонтированный
- ✓ 1 пара режущих пластин (31308153014) смонтированная
- ✓ 1 торцовый шестигранный ключ на 2,5 мм
- ✓ 1 Нож для криволинейных разрезов (31308151008)
- ✓ 1 перманентный маркер (32133037000)
- ✓ 1 малярная лента (32133038000)
- ✓ 1 складной метр (18750283000)
- ✓ 1 пластмассовый чемодан для инструментов (L-Boxx 136)

Оснащение

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

Заявления

Криволинейные резы





Резка катушек



Внутренние вырезы



Профильные размеры



Краевая вырубка



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение аккумулятора	18 В
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/мм ²	1,6 мм
Сталь до 600 Н/мм ²	1,2 мм
Сталь до 800 Н/мм ²	0,8 мм
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	2 мм
ширина реза	5 мм
Минимальный радиус кривой	48 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 αhv 3-ход.
Погрешность измеренного значения Kα

ah 4,6 m/s²
1,5 m/s²



FEIN

Диаметр врезания

15 мм

Вес без
аккумулятора

1,24 кг

Вес без
аккумулятора

1,24 кг