



## **ABLK 18 1.3 CSE AS Set**

Аккумуляторные высечные ножницы для материала толщиной до 1,3 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 дополнительным набором пуансонов и матриц, перманентным маркером, малярной лентой и складным метром.

Номер продукта: 7 132 10 62 00 0

## Подробности

- › Производительность резки 66 м (при толщине стального листа 0,8 мм) за один заряд аккумулятора (5 А·ч).
- › Поворачиваемый без инструмента матрицедержатель позволяет изменять направление реза на 360° шагами по 45°.
- › Максимальное удобство за счет очень компактной головки редуктора.
- › Скорость резания 1,9 м/мин. для достижения превосходного хода работы.
- › Варьируемая скорость резания за счет электронной регулировки числа ходов.
- › Кратковременная область наложения до 2,6 мм.
- › Вращающийся пуансон для продления срока службы на 30 %.
- › Проверенный двигатель MultiMaster исключительной мощности и прочности.
- › Система быстрой замены матрицы и пуансона QuickIN.
- › Низкие эксплуатационные расходы. Пуансон и матрица заменяются независимо друг от друга.
- › 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.
- › Самым лучшим образом подходит для любого применения. Мобильная работа с системой L-BOXX.

## Объём поставки

- ✓ 1 матрица для волнистого листа (30109169009) смонтированная
- ✓ 1 набор пуансонов и матриц (30109169030)
- ✓ 1 малярная лента (32133038000)
- ✓ 1 пластмассовый чемодан для инструментов (L-Boxx 136)
- ✓ 1 пуансон (6 36 02 050 00 0)
- ✓ 1 перманентный маркер (32133037000)
- ✓ 1 складной метр (18750283000)

## Оснащение

- ✓ Вращающийся круглый пробойник
- ✓ QuickIN
- ✓ Направление реза
- ✓ Регулировка числа ходов





Криволинейные резы



Резка катушек



Внутренние вырезы



Профильные размеры



Краевая вырубка



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность

## Технические характеристики

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение аккумулятора

18 V

Совместимые аккумуляторы

Литийионные/  
литийионные  
ProCORE

Разъем для аккумулятора

18 V AMPShare

Частота ходов

1 000 - 1 600 об/мин

Скорость резания

1,9 м/мин

Сталь до 400 Н/мм<sup>2</sup>

1,3 мм

Сталь до 600 Н/мм<sup>2</sup>

0,8 мм

Сталь до 800 Н/мм<sup>2</sup>

0,6 мм

Цветные металлы до 250 Н/мм<sup>2</sup>

2 мм

Ширина высекаемой дорожки

4 мм

### УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA  
Погрешность  
измеренного значения  
KpA

82,2 dB  
3 dB

Уровень звуковой  
мощности LWA  
Погрешность  
измеренного значения  
KWA

93,2 dB  
3 dB

Пиковый уровень  
звука LpCpeak  
Погрешность  
измеренного значения  
KpCpeak

103,3 dB  
3 dB

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

ah 3,8 m/s<sup>2</sup>  
1,5 m/s<sup>2</sup>



Ø врезания с матрицей

19 мм

Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)

15 / 20 мм

Вес без аккумулятора

1,68 кг

Вес без аккумулятора

1,68 кг