



ABLK 18 1.3 CSE AS

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.

Номер продукта: 7 132 10 61 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 пуансон (6 36 02 050 00 0)
- ✓ 1 пластмассовый чемодан для инструментов (L-Boxx 136)

Оснащение

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

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	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 ²	1,3 мм
Сталь до 600 Н/мм ²	0,8 мм
Сталь до 800 Н/мм ²	0,6 мм
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	2 мм
Ширина высекаемой дорожки	4 мм
Ø врезания с	19 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 ² 1,5 m/s ²



матрицей

Минимальный
радиус кривой
(внутренний/
наружный)

15 / 20 мм

Вес без
аккумулятора

1,68 кг

Вес без
аккумулятора

1,68 кг