



# ABLK 18 1.6 E AS

充电式电冲剪，最大 1.6 mm

曲线性能佳的紧凑型电冲剪适用于屋面和立面施工。对梯形板和波纹板以及型材进行精确切割。

产品编号: 7 132 11 61 00 0

## 详细内容

- + 充一次电 (5 Ah) 可以切割 66 m (在 0.8 mm 薄板中)。
- + 冲模固定座无需工具即可旋转，可对切割方向以 45°步距进行 360°调整。
- + 齿轮箱超细，轻便灵活。
- + 1.5 米/分钟的切割速度，作业进度十分理想。
- + 往复次数可以无级调整，切割速度可变。
- + 在重叠区短时间作业，最大厚度 2.6 mm。
- + 旋转的冲头，使用寿命可提高最多 30%。
- + FEIN 泛音高功率电机，功率强劲且十分耐用。
- + 兼容 AMPShare/Bosch Professional 18 V 蓄电池。
- + 搭载 AMPShare 18 V 蓄电池，作业进度出色：与未采用 COOLPACK 技术的蓄电池相比，COOLPACK 1.0 技术可确保更长的蓄电池使用寿命，从而延长运行时间。ECP 保护蓄电池，防止出现过热、过载和深度放电的情况。
- + 运营成本低。可以独立更换冲头和冲模。
- + 冲模和冲头的 QuickIN 快速更换系统。
- + 装备精良，适合各种应用。与 L-BOXX 系统一起移动工作。

## 送货

- + 预装 1 个冲模 (30109141003)
- + 预装 1 个冲头 (63602048004)
- + 预装 1 个冲模固定支座 (30109154007)
- + 1 x 内六角扳手(6mm)
- + 1 x 塑料工具箱 (L-Boxx 136)

## 产品特点

- + 旋转圆形冲头
- + 切割方向
- + 快速免匙更换系统
- + 冲程数可调节

## 应用

曲线切割



卷材切割



内部开口

型材切割

开切口

++

++

+ 适合

++ 非常适合

## 规格

### 一般规格

蓄电池电压

18 V

蓄电池兼容性

锂离子 / ProCORE 锂离子

蓄电池接口

18 V AMPShare

往复次数

850 - 1 350 1/min

切割速度

1,5 m/min

钢材（最大强度400 N/mm<sup>2</sup>）

1,6 mm

钢材（最大强度600 N/mm<sup>2</sup>）

1 mm

钢材（最大强度800 N/mm<sup>2</sup>）

0,7 mm

有色金属（最大强度250 N/mm<sup>2</sup>）

2,5 mm

切口宽度

5 mm

内部开料时钻孔直径（带冲模）

22 mm

最小剪切半径（内/外）

30 / 35 mm

### 振动值 / 噪音值

声压级 LpA

测量值的测量误差 KpA

87,8 dB

3 dB

声功率级 LWA

测量值的测量误差 KWA

98,8 dB

3 dB

声音峰值 LpCpeak

测量值的测量误差 KpCpeak

109,6 dB

3 dB

震动值 1 α<sub>hv</sub> 3 路

测量值的测量误差 Kα

ah 12,1 m/s<sup>2</sup>

1,5 m/s<sup>2</sup>

重量 (不含蓄电池)

1,71 kg

## 应用图片

