



BLS 1.6 E 套装

电剪 (最大厚度1.6 mm)

轻便灵活、曲线性能好的剪板机，用于对薄板材进行切割和修边。包括第二把上刀和下刀、耐久性记号笔、美纹纸胶带以及米尺。

产品编号: 7 230 34 62 00 0

详细内容

- + 结构紧凑且重量轻，易于操作，使得该电剪机能够随机应变。
- + 曲线性能良好，板材变形程度很低。
- + 正方形四面可换刀片，切割过程干净，无毛刺，使用成本低。
- + 用于修边和裁剪，效果理想。
- + 操作人员可以一目了然地看到切割线条。
- + 电机功率强劲且十分耐用。
- + 5 米长电源线。
- + 最厚可剪1 mm不锈钢板。

送货

- + 预装 2 把上刀和下刀 (31308072000)
- + 1 x 内六角扳手(2mm)
- + 1 支耐久性记号笔 (32133037000)
- + 1 把米尺 (18750283000)
- + 预装 1 个屑料清除器
- + 1 把 3 mm 内六角扳手
- + 1 卷美纹纸胶带 (32133038000)
- + 1 x 塑料工具箱 (L-BOXX 136)

产品特点

- + 换面刀片
- + 屑料清除器
- + 冲程数可调节

应用

曲线切割

++

卷材切割

++

内部开口

+

开切口

+

+ 适合

规格

一般规格

额定消耗功率	350 W
输出功率	210 W
往复次数	2 300 - 4 800 1/min
切割速度	8 - 12 m/min
钢材 (最大强度400 N/mm ²)	1,6 mm
钢材 (最大强度600 N/mm ²)	1,2 mm
钢材 (最大强度800 N/mm ²)	1 mm
有色金属 (最大强度250 N/mm ²)	2 mm
最小剪切半径	15 mm
电线长度 (带插头)	5 m
根据 EPTA 的重量	1,70 kg
根据 EPTA 的重量	1,70 kg

振动值 / 噪音值

声压级 LpA
测量值的测量误差 KpA

82,5 dB
3 dB

声功率级 LWA
测量值的测量误差 KWA

93,5 dB
3 dB

声音峰值 LpCpeak
测量值的测量误差 KpCpeak

94,9 dB
3 dB

震动值 1 αhv 3 路
测量值的测量误差 Kα

4,1 m/s²
1,5 m/s²

应用图片

