

BLS 2.5 E 套装



电剪 (最大厚度2.5 mm)

轻便灵活、曲线性能好的剪板机，用于加工不锈钢和板材。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 35 62 00 0

详细内容

- + 高功率电机，牵引力强劲，适用于高难度的作业。
- + 操作者可以一目了然地看到切割路线，作业进度快。
- + 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。
- + 曲线性能良好，板材变形程度很低。
- + 5米长电源线。
- + 最厚可剪1.6 mm不锈钢板。

送货

- + 2 把上刀和下刀 (63601101009)，已预装 1 把
- + 预装 1 个屑料清除器
- + 1 x 内六角扳手(2,5mm)
- + 1 x 把内六角扳手，4 mm
- + 1 支耐久性记号笔 (32133037000)
- + 1 卷美纹纸胶带 (32133038000)
- + 1 把米尺 (18750283000)
- + 1 x 塑料工具箱 (L-BOXX 136)

产品特点

- + 换面刀片
- + 冲程数可调节
- + 屑料清除器

应用

曲线切割



卷材切割



内部开口



开切口



+ 适合

**FEIN**

++ 非常适合

规格

一般规格

额定消耗功率

350 W

输出功率

210 W

往复次数

800 - 1 700 1/min

切割速度

3 - 6 m/min

钢材 (最大强度400 N/mm²)

2,5 mm

钢材 (最大强度600 N/mm²)

2 mm

钢材 (最大强度800 N/mm²)

1,6 mm

有色金属 (最大强度250 N/mm²)

3 mm

最小剪切半径

20 mm

电线长度 (带插头)

5 m

根据 EPTA 的重量

2,10 kg

根据 EPTA 的重量

2,10 kg

振动值 / 噪音值

声压级 LpA
测量值的测量误差 KpA81,7 dB
3 dB声功率级 LWA
测量值的测量误差 KW92,7 dB
3 dB声音峰值 LpCpeak
测量值的测量误差 KpCpeak93,8 dB
3 dB震动值 1 αhv 3 路
测量值的测量误差 Kα4,8 m/s²
1,5 m/s²

应用图片



FEIN

