



BLK 5.0 E

电冲剪（最大厚度5 mm）

高功率电冲剪，适用于重型的拆卸和冲裁操作。

产品编号: 7 232 47 61 30 0

详细内容

- + 适合切割超过 90° 的卷边，例如用于防撞护栏或拆卸储油罐。
- + 1700 W 电机提供非凡性能，兼具出色的操控性和最佳的功率重量比。
- + 全面的用户保护：防止重新启动、堵转保护、过载保护、软起动。
- + 切割方向：4 x 90°，无需工具即可调整。
- + 冲程速度可调节。
- + 冲模和冲头的免工具快速更换系统。
- + 符合人体工程学的手柄，便于对准各个方向。
- + 风扇区域配有切屑栅栏。
- + 配件范围广。

送货

- + 预装 1 个 5 号钢制冲模 (31309107000)
- + 预装 1 个 5/P5 钢制冲头 (31309141000)
- + 预装 1 个附加手柄
- + 1 个塑料手提箱 (L-BOXX 238)

产品特点

- + 切割方向
- + 冲程数可调节
- + 快速免匙更换系统
- + 手柄

应用



曲线切割	+
内部开口	+
型材切割	++
开切口	++

+ 适合
++ 非常适合

规格

一般规格

额定消耗功率	1 700 W
输出功率	1 000 W
往复次数	820 1/min
切割速度	1,5 m/min
钢材 (最大强度400 N/mm ²)	5 mm
钢材 (最大强度600 N/mm ²)	3,3 mm
钢材 (最大强度800 N/mm ²)	2,5 mm
有色金属 (最大强度250 N/mm ²)	7 mm
切口宽度	8 mm
内部开料时钻孔直径 (带冲模)	43 mm
最小剪切半径 (内/外)	90 / mm
电线长度 (带插头)	4 m

振动值 / 噪音值

声压级 LpA 测量值的测量误差 KpA	95,8 dB 3 dB
声功率级 LWA 测量值的测量误差 KWA	103,8 dB 3 dB
声音峰值 LpCpeak 测量值的测量误差 KpCpeak	112,4 dB 3 dB
震动值 1 αhv 3 路 测量值的测量误差 Kα	12,4 m/s ² 1,5 m/s ²

根据 EPTA 的重量

3,80 kg

根据 EPTA 的重量

3,80 kg

应用图片

