



F-IRON Cut 57 AS

紧凑型充电式金属手提圆锯

功率强劲的充电式金属圆锯，可对板材、管材和型材进行快速、精确的冷切，切割深度达 57 mm。

产品编号: 7 136 04 61 00 0

详细内容

- + 功率强劲，重量极轻：配备无刷电机、ProCORE 蓄电池以及优化协调的锯片，重量仅为 3 kg，材料去除率比传统金属手提式圆锯高 50%。
- + 机箱和护罩由压铸铝制成，切屑收集容器由阻燃材料制成，可最大程度地防止高温、锋利的金属切屑造成损坏。配备 LED 工作灯，始终可以清晰地看到切口。
- + 可快速、精确地锯切管材、型材、金属网和板材，切割深度达 57 mm。搭载导轨适配器，可进行直线长切割作业 - 与 Makita、BOSCH、Festool、Mafell 的导轨兼容。
- + 支持手动调节转速，可处理各种材料，加工效果出色，无需进行后续修整（6 挡）。
- + 冷切几乎无火花、无毛刺。
- + 可通过解锁开关预先激活 LED 灯。
- + 即使经过 50,000 次循环后，护罩关闭时间仍短于 0.3 s。
- + 操作更方便 - 重量轻，符合人体工程学的把手，包括柔软握把，左右手均可轻松作业。
- + 电子用户保护：高效制动器 (0.2 s)、温度切断功能（避免对机器和蓄电池造成永久性损坏）、防止重新启动、警惕开关。
- + 由阻燃材料制成的大号切屑收集容器，排空间隔时间长。
- + 机箱采用压铸铝制成，耐热、防刮、抗冲击。
- + 与所有 18 V AMPShare ProCORE 电池和充电器兼容，功率更高、灵活性更佳。也适用于 18 V Bosch Professional 充电式设备。
- + 搭载 AMPShare 18 V ProCORE 蓄电池，作业进度出色：COOLPACK 2.0 技术可将蓄电池使用寿命延长 135%。采用最先进的电芯技术与智能蓄电池管理技术，性能比传统蓄电池高出 87%。“Electronic Cell Protection”ECP 保护蓄电池，防止出现过热、过载和深度放电的情况。
- + 装备精良，适合各种应用。使用 L-BOXX 系统，实现移动作业。

送货

- + 1 片用于结构钢的手提式圆锯锯片
- + 1 x 内六角扳手(5mm)
- + 1 个平行挡块
- + 预装 1 个切屑收集容器
- + 1 个导轨适配器
- + 1 个塑料手提箱 (L-BOXX 238)

规格

一般规格

振动值 / 噪音值



蓄电池电压	18 V	声压级 LpA 测量值的测量误差 KpA	99,2 dB 3 dB
蓄电池兼容性	锂离子 / ProCORE 锂离子	声功率级 LWA 测量值的测量误差 KWA	107,2 dB 3 dB
蓄电池接口	18 V AMPShare	声音峰值 LpCpeak 测量值的测量误差 KpCpeak	122,7 dB 3 dB
空转转速	1 300 - 2 800 min ⁻¹	震动值 1 αhv 3 路 震动值 2 αhv 3 路	1,1 m/s ² 1,1 m/s ²
最大切割深度	57 mm	测量值的测量误差 Kα	1,5 m/s ²
最大锯片厚度	2 mm		
锯片直径	150 mm		
固定夹头孔径	20 mm		
宽度	179 mm		
高度	249 mm		
长度	287 mm		
钢材 (最大强度400 N/mm ²)	24 mm		
钢材 (最大强度800 N/mm ²)	4 mm		
有色金属 (最大强度250 N/mm ²)	40 mm		
底板尺寸	256 x 131 mm		
重量 (不含蓄电池)	3,05 kg		

应用图片



FEIN

