



ASCM 18-4 QM AS Metal Advanced Set

电池钻螺丝刀用户组合套装。

全能型 ASCM 18-4 QM AS 带 8 件套刀头、QuickIN 1/4" 刀头夹头、QuickIN 4.5 mm 和 6 mm 攻丝夹头、高速钢钻 5% 麻花钻 6 件套和高速钢丝锥 7 件套。

产品编号: 7 116 15 64 00 0

详细内容

- + 4 挡全金属减速器。转速高达 4,000 转/分钟，对于 1.5 至 80 mm 的任何孔都能以最佳速度进行切削。
- + 使用 FEIN QuickIN 系统可实现极其多样的应用，可用于钻孔、空心钻孔、攻丝、铰孔和旋拧。
- + 无需工具就能迅速更换 QuickIN 附件，仅用一台机器就能在金属和木材加工应用之间切换。
- + 作业非常安全。反冲击监测功能 (Kickback) 可使得机器停止。
- + 搭载可以拉出的辅助手柄，机器更可控。
- + 动力强劲的 FEIN PowerDrive 无刷电机，效率提升高达 30%，使用寿命更长。
- + 最大扭矩可达 130 Nm。
- + QuickIN 全金属钻夹头 (120 Nm)，采用硬质合金夹爪，夹紧力高。
- + 电子可调扭矩 (15+1)。
- + 直观的操作面板，配有可调光的 LED，可根据材料完美照亮作业地点。
- + 批头接杆和皮带扣安置在侧面，符合工效学的设计，可以灵活操作。
- + 8 件套钻头。带刀头架和 7 个刀头 (PZ2, PZ3, T15, T20, T25, T30, T40, 60-1/4)。
- + 高速钢 5% 钴麻花钻套装 6 件套 (2 毫米、3 毫米、4 毫米、5 毫米、6 毫米、8 毫米)。
- + 高速钢丝锥套件 7 件套 (M3、M4、M5、M6、M8、M10、M12)。
- + QuickIN 刀头架、QuickIN 4.5 毫米和 6 毫米攻丝夹头。
- + 使用 10 x 400 mm 规格螺丝，无需预钻孔。
- + AMPShare 接口能实现每次充电 (ProCORE 4 Ah) 旋拧 1,400 次 (5 x 40 mm 木材)。
- + 通过重启保护、电子过载保护和制动器提供全面的用户保护。
- + 创新的调整功能，能降低速度在木材中旋拧，确保完美作业效果。
- + 兼容 2008 年及之后生产的 Bosch Professional 18 V 蓄电池，以及 AMPShare 蓄电池。
- + 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。与 L-BOXX 系统一起移动工作。

送货

- + 1 ASCM 18-4 QM AS (包括手柄、皮带夹、螺丝刀头)
- + 1 个 QuickIN 刀头夹
- + 1 个 6 毫米 QuickIN 攻丝夹头
- + 1 套 7 件高速钢丝锥
- + 1 个 8 件套钻头
- + 1 个 4.5 毫米 QuickIN 攻丝夹头
- + 1 套高速钢钻 5% 麻花钻 6 件套
- + 1 x 塑料工具箱 (L-Boxx 136)

产品特点

- + 可拆换的钻夹头
- + 四挡机械齿轮调速装置
- + 可调光 LED
- + 电子扭矩中断功能
- + QuickIN 附件接口
- + 钻孔和复位功能

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
电机	无刷
齿轮传动装置	4 档
配件接口	QuickIN
空转转速	430 / 850 / 2 000 / 4 000 min ⁻¹
最大扭矩 (硬/软)	130 (70 / 50) Nm
扭矩等级	15 + 1
钻夹头开口度	1,5 - 13 mm
螺丝紧固	10 x 400 mm
钻孔直径钢麻花钻	13 mm
空心钻头的钻孔直径 (钢材)	30 mm
开孔器的钻孔直径 (钢材)	80 mm
钻孔直径(木材)	60 mm
攻丝	M 14
重量 (不含蓄电池)	1,30 kg

振动值 / 噪音值

声压级 LpA
测量值的测量误差 KpA

75,9 dB
5 dB

声功率级 LWA
测量值的测量误差 KWA

83,9 dB
5 dB

声音峰值 LpCpeak
测量值的测量误差 KpCpeak

90,6 dB
5 dB

震动值 1 α_{hv} 3 路
震动值 2 α_{hv} 3 路

ah,D 0,9 m/s²
ah 0,6 m/s²

测量值的测量误差 K α

1,5 m/s²

应用图片


 Powered by  **BOSCH**

**Kompatibel mit
AMPShare-/ Bosch
Professional 18 V
Akkus.** | Compatible
with AMPShare/Bosch

Professional 18 V batteries. | Compatible avec
les batteries 18 V AMPShare/Bosch Professional. |
Compatible con baterías AMPShare/Bosch
Professional de 18 V. | Compatibile con le batterie
AMPShare / Bosch Professional da 18 V.

