

满足专业人士需求



充电式冲击起子电钻 DHP487

充电式起子电钻 DDF487



智能充电技术

舒适轻巧 性能强劲



图片: DDF487

充电式冲击起子电钻

DHP487



充电式起子电钻

DDF487



最大锁紧扭矩

40 N·m

净重

1.4 kg

DDF487使用电池: BL1820B



小巧轻量的设计



图片: DDF487



图片: DHP487



符合人体工程学的手柄



- A** 为了给批头提供最大推力，手柄的上背部轮廓设计完全吻合用户拇指和食指之间的U型轮廓，并且加宽设计
- B** 带罗纹软握把，在单手操作时，所有的指尖牢牢地握住手柄，始终保持稳定的握持

全新的坚固设计

使用金属齿轮箱，更加坚固



双LED工作灯



预点亮和余晖功能

扳机式变速开关



机械式双速可选择



图片: DHP487

附件

挂钩

使用电池
BL1815N / BL1820B
部件号346449-3

使用电池
BL1830B / BL1840B
/ BL1850B / BL1860B
部件号346317-0



钻头固定器

部件号
452947-8



充电式冲击起子电钻	DHP487SAJ/Z	13 mm (1/2")
充电式起子电钻	DDF487SAJ/Z	13 mm (1/2")
无段变速	DHP487	DDF487
电子自动刹车		
正逆转		
机械式双速		
无匙夹头		
扭矩调整档20		
LED工作灯		
携带箱		
能力	钢材/木材 (螺旋钻头/自进式钻头/孔锯) / 砖石: 13 / 36 / 35 / 51 / 13 mm (1/2 / 1-7/16 / 1-3/8 / 2 / 1/2")	钢材/木材 (螺旋钻头/自进式钻头/孔锯): 13 / 36 / 35 / 51 mm (1/2 / 1-7/16 / 1-3/8 / 2")
夹头能力	1.5 - 13 mm (1/16 - 1/2")	1.5 - 13 mm (1/16 - 1/2")
冲击数 (IPM)	高 / 低: 0 - 25,500 / 0 - 7,500	-
回转数 (RPM)	高 / 低: 0 - 1,700 / 0 - 500	高 / 低: 0 - 1,700 / 0 - 500
最大紧固扭矩	硬连接/软连接: 40 / 25 N·m	硬连接/软连接: 40 / 25 N·m
最大锁紧扭矩	40 N·m	40 N·m
振动等级	在混凝土上钻孔: 10.5 m/s ² 在金属上钻孔: 2.5 m/s ² 或更少	在金属上钻孔: 2.5 m/s ² 或更少
声压等级	83 dB(A)	73 dB(A)
声功率	94 dB(A)	-
尺寸 (长x宽x高)	使用电池 BL1815N / BL1820B: 164 x 81 x 232 mm 使用电池 BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 164 x 81 x 248 mm	使用电池 BL1815N / BL1820B: 150 x 81 x 248 mm 使用电池 BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 150 x 81 x 232 mm
净重	使用电池 BL1820B: 约 1.5kg	使用电池 BL1820B: 约 1.4kg

标准附件: 皮带夹、十字钻头

DHP487SAJ / DDF487SAJ: 电池2.0Ah (BL1820B)2个、充电器、组合塑料携带箱
DHP487Z / DDF487Z: 裸机 (电池、充电器另售)

规格和设计如有变更, 恕不另行通知



牧田(中国)有限公司



微信公众号



抖音号

全国查询电话

www.makita.com.cn

400-928-6517

(接听时间: 8:00-17:00, 节假日除外)