



充电式冲击起子电钻 DHP489
 充电式起子电钻 DDF489

满足专业人士需求



图片: DDF489

充电式
冲击起子电钻
DHP489



充电式
起子电钻
DDF489



最大锁紧扭矩

80 N · m



卓越的钻孔能力

高速模式下最大可以使用1"的支罗钻头



图片: DHP489



图片: DDF489

机械式2速



坚固耐用的无匙钻夹头



图片: DHP489

双 LED 工作灯



具有点亮和余辉功能

扳机式无段变速开关



出色的机动性
(仅DHP489)

在提高效率的同时,
又重新设计优化了齿轮总成,
使总长度比以前的型号更短



175 mm



BL
MOTOR
无刷电机

XPT
防尘防水滴技术

选购件

握把组件

部件号 1912A4-3
适用型号: DHP489



部件号 1912A3-5
适用型号: DDF489



深度规

部件号 122576-8
适用型号: DHP489



挂钩

通用电池 BL1815N / BL1820B
部件号 346449-3
通用电池 BL1830B / BL1840B
/ BL1850B / BL1860B
部件号 346317-0



充电时间参考表

	DC18RC (195592-3) 单口快速充电器	DC18RD (196939-4) 二口快速充电器	DC18SD (194539-4) 单口充电器	DC18SE (194621-9) 车载充电器
BL1815N 1.5Ah (196781-3)	15分钟	30分钟	30分钟	30分钟
BL1820B 2.0Ah (197487-6)	24分钟	45分钟	45分钟	45分钟
BL1830B 3.0Ah (197602-2)	22分钟	60分钟	60分钟	60分钟
BL1840B 4.0Ah (197270-1)	36分钟	90分钟	90分钟	90分钟
BL1850B 5.0Ah (197285-8)	45分钟	110分钟	110分钟	110分钟
BL1860B 6.0Ah (197425-8)	55分钟	130分钟	130分钟	130分钟

充电式冲击起子电钻

DHP489RTJ/Z 13 mm (1/2")

充电式起子电钻

DDF489RTJ/Z 13 mm (1/2")

	DHP489	DDF489
无段变速	能力	砖石: 16 mm (5/8") 钢材: 13 mm (1/2")
电子制动	木材 (平翼钻): 51 mm (2")	木材 (支罗钻): 38 mm (1-1/2") 木材 (平翼钻): 51 mm (2")
正逆转	夹头能力	1.5 - 13 mm (1/16 - 1/2")
机械式 2速	冲击数 (IPM)	高: 0 - 27,000 / 低: 0 - 8,250
无匙夹头	回转数 (RPM)	高: 0 - 1,800 / 低: 0 - 550
扭矩调整档 21	最大紧固扭矩	硬连接: 73 N·m (650 in.lbs.) 软连接: 40 N·m (350 in.lbs.)
内置工作灯	最大锁紧扭矩	80 N·m (700 in.lbs.)
携带箱	声功率	81 dB (A)
(DDF489RTJ/ DHP489RTJ)	声压等级	92 dB (A)
	振动等级	冲击钻入混凝土: 9.5 m/s ²
	体积 (长 x 宽 x 高)	钻入金属: 2.5 m/s ² 或更少 使用 BL1815N / BL1820B: 175 x 81 x 244 mm 使用 BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 175 x 81 x 261 mm
	净重	1.8 - 2.5 kg (4.0 - 5.5 lbs.)

标准附件: 挂钩、批头

DHP489RTJ / DDF489RTJ: 5.0Ah (BL1850B) 2节、快速充电器、组合塑料携带箱
DHP489Z / DDF489Z: 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)