



起子电钻/冲击起子电钻 DF0300 10 mm (3/8") / HP0300 10 mm (3/8")



照片: DF0300

最大锁紧扭矩

42 N·m

出色的使用性能和小巧机身

起子电钻
DF0300



冲击
起子电钻
HP0300



最大锁紧扭矩

42 N·m

紧凑的长度

DF0300: 220mm, HP0300: 235mm

无匙夹头
可以用一只手轻松安装/拆卸批头。

钻夹头的能力
1.0 - 10 mm (1/32 - 3/8")

20段扭矩设置



扳机式无段变速开关

机械式双速齿轮
高速/低速: 0 - 1,500 / 0 - 450



符合人体工程学设计的柔软手柄,
更适合驱动作业。



冲击
起子电钻
HP0300



起子电钻
DF0300



■ 附件 (选购件)

挂钩
部件号
194759-0



批头夹持器
部件号
452947-8



起子电钻	DF0300 10 mm (3/8")
冲击起子电钻	HP0300 10 mm (3/8")

	DF0300	HP0300
双重绝缘	320W	320W
无段变速	钢材 / 木材: 10 / 28mm (3/8" / 1-1/8")	混凝土 / 钢材 / 木材: 8 / 10 / 28mm (5/16" / 3/8" / 1-1/8")
正逆转	1.0 - 10 mm (1/32 - 3/8")	1.0 - 10 mm (1/32 - 3/8")
机械式双速	高/低: 0 - 1,500 / 0 - 450	高/低: 0 - 1,500 / 0 - 450
无匙夹头	-	高/低: 0 - 22,500 / 0 - 6,750
转矩调档20	硬 / 软: 56.0 / 21.0 N·m (500 / 190 in.lbs.)	硬 / 软: 56.0 / 21.0 N·m (500 / 190 in.lbs.)
	42.0 N·m (370 in.lbs.)	42.0 N·m (370 in.lbs.)
	2.5 m/s ² 或更低	冲击模式钻混凝土: 12.5 m/s ²
	80 dB(A)	冲击模式钻金属: 2.5 m/s ² 或更低
	91 dB(A)	82 dB(A)
	93 dB(A)	93 dB(A)
	220x67x206 mm (8-5/8"x2-5/8"x8-1/8")	235x67x206 mm (9-1/4"x2-5/8"x8-1/8")
	1.2 kg (2.7 lbs.)	1.3 kg (2.8 lbs.)
	2.5 m (8.2 ft)	2.5 m (8.2 ft)

标准附件: 批头

DY201909-7500

规格和设计如有变更, 恕不另行通知。



牧田(中国)有限公司
http://www.makita.com.cn



微信公众号