



充电式冲击起子电钻
充电式起子电钻
充电式冲击起子机

满足专业人士需求



锂离子电池产品



防尘防水滴技术



充电式冲击起子电钻
DHP482

充电式起子电钻
DDF482

充电式冲击起子机
DTD152

批头为选购件

高速



DHP482
1,900
以往型号 : 1,500



DDF482
1,900
以往型号 : 1,500



DTD152
2,900
以往型号 : 2,300

更紧凑的机身长度设计，操作性能增加

198mm(7-3/4") DHP482



具有预点亮功能的LED工作灯
按动扳机开关，在工具运转之前，
LED工作灯即被点亮



紧凑型皮带夹

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

防尘防水滴技术

防尘防水滴功能，更加适合户外或
恶劣环境中使用

18V
LITHIUM-ION

电池

具有剩余电量显示

BL1850B: 5.0Ah

BL1840B: 4.0Ah

BL1820B: 2.0Ah



BL1850B

BL1850: 5.0Ah

BL1840: 4.0Ah

BL1830: 3.0Ah

BL1820: 2.0Ah

BL1815N: 1.5Ah



BL1820B

快速充电器

DC18RC

充电时间: 22分钟



充电器

DC18SD

充电时间: 60分钟



更大的扭矩

DTD152: 165N·m

以往型号: 160N·m

DHP482/DDF482: 62N·m

以往型号: 50N·m (硬连接)

符合人体工程学设计的软握柄



A 符合人体工程学设计的手柄，为了提供更大的推进力，加宽了用户的拇指和食指按压处的U形

B 柔软的橡胶手柄，提供更舒适的的手感和更多的控制性能，更能减少因长时间使用而使手部产生的疲劳和不适

全金属齿轮

更耐用的全金属齿轮

(DHP482, DDF482)



21段扭矩设定

(DHP482, DDF482)

以往型号: 16段扭矩设定



充电式冲击起子电钻

充电式起子电钻

DHP482 13mm (1/2")

440 Nm

DDF482 13mm (1/2")

440 Nm

无段变速

制动

正逆转

机械式双速

无匙钻夹头

21段扭矩设定

内置工作灯

携带箱

185mm(7-1/4")



DHP482

钢材: 13mm (1/2")

木材: 38mm (1-1/2")

石材: 13mm (1/2")

高速: 0-28,500

低速: 0-9,000

回转数 (rpm)

高速: 0-1,900

低速: 0-600

最大扭矩

硬连接/软连接: 62 / 36 N.m

185x79x249mm

(7-3/4"x3-1/8"x9-3/4")

体积 (长x宽x高)

(7-1/4"x3-1/8"x9-3/4")

净重

1.5kg (3.4lbs) 使用 BL1815N

1.8kg (3.9lbs) 使用 BL1850

DDF482

钢材: 13mm (1/2")

木材: 38mm (1-1/2")

石材: 13mm (1/2")

高速: 0-1,900

低速: 0-600

硬连接/软连接: 62 / 36 N.m

185x79x249mm

(7-1/4"x3-1/8"x9-3/4")

体积 (长x宽x高)

(7-1/4"x3-1/8"x9-3/4")

净重

1.5kg (3.4lbs) 使用 BL1815N

1.7kg (3.8lbs) 使用 BL1850

充电式冲击起子机

DTD152

448 Nm

无段变速

制动

正逆转

内置工作灯

携带箱

137mm (5-3/8")



能力

机螺丝 : M4 - M8 (5/32 - 5/16")

标准螺栓: M5 - M16 (3/16 - 5/8")

高强度螺栓: M5 - M12 (3/16 - 1/2")

粗螺纹 (长度): 22 - 125mm (7/8 - 4-7/8")

0 - 3,500

0 - 2,900

165Nm

137x79x238mm (5-3/8"x3-1/8"x9-3/8")

1.3kg (2.8lbs) 使用 BL1815N

1.5kg (3.3lbs) 使用 BL1850

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>