



Taladro Combinado
Taladro Atornillador



18V
LITHIUM-ION



Máximo par de apriete *:

115 Nm



Taladro atornillador
DDF481RME



Taladro Combinado
DHP481RME



BL
MOTOR

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Más fuerte



Más compacto



Mayor duración



Máx. Par de apriete: 125 N.m

Los motores BL sin escobillas proporcionan mayor potencia y son más productivos

Hasta un 45% más eficiente que el modelo anterior.

Nuevo motor sin escobillas



DHP481, DDF481
(Velocidad baja, batería de 4.0 Ah)

145

Modelo anterior
(Velocidad baja, batería de 3.0 Ah)

100

Compacto: Solo 205 mm para un mejor manejo

20mm más compacto que
el modelo anterior



Mayor capacidad de trabajo con una sola carga gracias a los motores DC sin escobillas

DHP481
(Velocidad alta, batería de 4.0 Ah)

200

Modelo anterior
(Velocidad alta, batería de 3.0 Ah)

100



Taladros que se adaptan a la perfección

21 posiciones de par

Par de apriete de 1 a 10 Nm en modo atornillador. Ideal para múltiples aplicaciones

Portabrocas automático y autoblocante

una sola acción que facilita el cambio de los accesorios.

Capacidad 1.5mm -13mm

Anillo selector de modo

2 Velocidades mecánicas

Empuñadura

ayuda a ejercer la fuerza necesaria en las aplicaciones de taladrado y atornillado

Engranajes metálicos

Alarga la vida de la herramienta



Velocidad variable en el gatillo

Parte trasera en forma de U para ejercer una mayor presión en la dirección de la broca.

Empuñadura Antideslizante Ranurada

permite un mejor agarre y mejora el confort del usuario.

2 leds de alta luminosidad



Enganche para el cinturón

Foto: DHP481RME

Batería de 18V

4.0Ah: BL1840

3.0Ah: BL1830

1.5Ah: BL1815N



Indicador de la carga

Con solo apretar un botón un indicador led muestra la carga disponible de la batería.

3 luces : más del 50% de la carga

2 lights on : 20% to 50% of full battery capacity

1 light on : less than 20% of full battery capacity



Taladro Combinado 18V

DHP481RME 13mm

Taladro Atornillador 18V

DDF481RME 13mm

Velocidad variable

Maletín

Freno eléctrico

Reversible

2 velocidades mecánicas

Portabrocas automático

21 par de apriete

Luz



	DHP481	DDF481
Capacidad	Acero: 13mm Madera: 76mm Mampostería: 16mm	Acero: 13mm Madera: 76mm
Impactos por minuto	Alta: 0-31,500 ipm Baja: 0-8,250 ipm	-
Revoluciones por minuto	Alta: 0-2,100 baja: 0-550	Alta: 0-2,100 Baja: 0-550
Par máx. de apriete	Dura / Blanda : 115 / 60N.m	Dura / Blanda : 115 / 60N.m
dimensiones (L x An x Al)	205x79x249mm	205x79x249mm
Peso	2.7kg con BL1830, BL1840	2.6kg con BL1830, BL1840

Equipo básico: Comprobar en página web.

Makita, S.A.