

# Taladro combinado LXT®

## DHP485

18V • 50 Nm • 0 – 1.900 min<sup>-1</sup>

Potente taladro de impacto con motor BL sin escobillas de uso general para atornillar y taladrar.

Un eficiente taladro con motor BL sin escobillas para atornillar y taladrar con o sin percusión, dos configuraciones de potencia. Par máximo de 50 / 27 Nm. Una herramienta versátil para instaladores, constructores y personal de mantenimiento. Luz LED integrada.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal de la batería	18 V
Tensión LXT	✓
Motor sin escobillas	✓
Velocidad sin carga	0 - 500 / 1900 min <sup>-1</sup>
Par de apriete máx. Duro/Blando	50 / 27 Nm
Ajuste del par de embrague	21
Impactos por minuto (IPM)	0 - 7500 / 28500 min <sup>-1</sup>
Máx. Diámetro de perforación en madera	38 mm
Max. Diámetro de perforación en mampostería	13 mm
Max. Diámetro de perforación en hormigón	13 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Inserción directa	1/2"-20UNF "
Capacidad del portabrocas	1,5 - 13 mm
Nivel de potencia sonora (L <sub>WA</sub> )	93 dB(A)

### BENEFICIOS DE USUARIO

- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Link a página de producto - [www.makita.es](http://www.makita.es)



# PRODUCTOS RELACIONADOS

## Accesorios opcionales

**821550-0**

Maletín Makpac (2)



**837916-4**

Plástico interior MakPac (2) interior



**BL1820B**

Batería LXT® 2,0 Ah



**BL1830B**

Batería LXT® 3,0 Ah



**BL1840B**

Batería LXT® 4,0 Ah



**BL1850B**

Batería LXT®, 5,0 Ah



**BL1860B**

Batería LXT® 6,0 Ah



**E-08698**

Juego de brocas de pala para



## OTROS

Despiece

