

# Taladro combinado LXT®

## DHP458Z

18V • 91 Nm • 0 – 2.000 min<sup>-1</sup>

Taladro combinado para atornillar y taladrar con fuerza.

Potente taladro para atornillar y taladrar profesionalmente con o sin percusión. Dos ajustes de potencia. Par máximo de 91 / 58 Nm. Una elección ideal para trabajos que requieren gran potencia y par. Luz LED integrada. Sin batería ni cargador en equipo básico.



**LXT XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión LXT	✓
Tensión nominal de la batería	18 V
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Velocidad sin carga	0 - 400 / 2000 min <sup>-1</sup>
Par de apriete máx. Duro/Blando	91 / 58 Nm
Ajuste del par de embrague	21
Par máximo	110 Nm
Impactos por minuto (IPM)	0 - 6000 / 30000 min <sup>-1</sup>
Capacidad de perforación Madera (barrena)	50 mm
Capacidad de perforación Madera (broca autoalimentada)	76 mm
Max. Diámetro de perforación en mampostería	16 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Capacidad de perforación broca de	40 mm

### BENEFICIOS DE USUARIO

- Indicador del nivel de batería
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Código EAN 0088381653831

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



# PRODUCTOS RELACIONADOS

## ■ ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

**122576-8**

Tope de profundidad



**123257-7**

Asa lateral



**346317-0**

Gancho para cinturón



**452947-8**

Portapuntas



**763252-1**

Portabrocas automático



**784637-8 (2x)**

Punta, PH2 – S6, 45 mm, Doble



## ■ Accesorios opcionales

**122576-8**

Tope de profundidad



**195798-3**

Tapa protectora de la batería



**251314-2**

Tornillo M4X12



**763196-5**

Portabrocas automático 13 mm, 1/2"



**763252-1**

Portabrocas automático



## ■ OTROS

Despiece

PDF