

# Taladro combinado LXT®

## DHP482

18V • 62 Nm • 0 – 1.900 min<sup>-1</sup>

Potente taladro combinado de uso general para profesionales.

Eficaz taladro para atornillar y taladrar profesionalmente con o sin percusión, dos ajustes de potencia. Par máximo de 62 / 36 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	✓
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Velocidad sin carga	0 - 600 / 1900 min <sup>-1</sup>
Par de apriete máx. Duro/Blando	62 / 36 Nm
Par máximo	64 Nm
Ajuste del par de embrague	21
Impactos por minuto (IPM)	0 - 9000 / 28500 min <sup>-1</sup>
Max. Diámetro de perforación en mampostería	13 mm
Max. Diámetro de perforación en hormigón	13 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Capacidad de perforación Madera (barrena)	38 mm
Capacidad de perforación Madera	51 mm

### BENEFICIOS DE USUARIO

- Máquina altamente eficiente y compacta para uso profesional
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Diseño óptimo de la empuñadura
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Mango ergonómico para facilitar las maniobras

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



# PRODUCTOS RELACIONADOS

## ■ OTROS

Despiece

