

Taladro combinado LXT®

DHP458Z

18V • 91 Nm • 0 – 2.000 min⁻¹

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.



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 ⁻¹
Par de apriete máx. Duro/Blando	91 / 58 Nm
Ajuste del par de embrague	21
Impactos por minuto (IPM)	0 - 6000 / 30 000 min ⁻¹
Máx. Diámetro de perforación en madera	76 mm
Max. Diámetro de perforación en mampostería	16 mm
Max. Diámetro de perforación en hormigón	16 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Inserción directa	1/2"-20UNF "
Capacidad del portabrocas	1,5 - 13 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



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

