

Taladro atornillador LXT®

DDF458Z

18V • 91 Nm • 2.000 min⁻¹

Taladro angular con motor BL sin escobillas para uso intensivo.

Potente herramienta con dos rangos de velocidad para atornillar y taladrar para uso profesional. Par máximo de 91 / 58 Nm. Una elección ideal para trabajos que requieren gran potencia y par. Luz LED integrada.



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 / 0 - 2000 min ⁻¹
Par de apriete máx. Duro/Blando	91 / 58 Nm
Ajuste del par de embrague	21
Máx. Diámetro de perforación en madera	76 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Inserción directa	1/2"-20UNF "
Capacidad del portabrocas	1,5 - 13 mm
Nivel de presión sonora (L _{PA})	73 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes), Taladrado	≤ 2,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²

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 0088381653640

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

346317-0

Gancho para cinturón



452947-8

Portapuntas



763252-1

Portabrocas automático



784637-8 (2x)

Punta, PH2 – S6, 45 mm, Doble



Accesorios opcionales

195798-3

Tapa protectora de la batería



452947-8

Portapuntas



763196-5

Portabrocas automático 13 mm, 1/2"



763252-1

Portabrocas automático



837916-4

Plástico interior MakPac (2) interior



OTROS

Despiece

