

Taladro combinado LXT®

DHP453

18V • 42 Nm • 0 – 1.300 min⁻¹

Taladro combinado con acción de martilleo.

Para atornillar y taladrar con o sin martillo, dos ajustes de potencia. Par de apriete máximo de 42 / 27 Nm. Adecuado para uso profesional ligero o uso amateur exigente.



LXT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal de la batería	18 V
Tensión LXT	✓
Velocidad sin carga	0 - 400 / 1300 min ⁻¹
Par de apriete máx. Duro/Blando	42 / 27 Nm
Ajuste del par de embrague	16
Impactos por minuto (IPM)	0 - 6000 / 19500 min ⁻¹
Máx. Diámetro de perforación en madera	36 mm
Max. Diámetro de perforación en hormigón	13 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Capacidad del portabrocas	1,5 - 13 mm
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	94 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	83 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)

BENEFICIOS DE USUARIO

- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

Accesorios opcionales

450128-8

Funda para baterías, LXT®, 14,4V –



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



D-46202

Set de brocas , 18 pcs



D-47139

Estuche brocas de corona



E-08698

Juego de brocas de pala para



OTROS

Despiece

