

Taladro combinado LXT®

DHP458

18V • 91 Nm • 0 – 2 000 min⁻¹

Robusto taladro combinado para atornillar y taladrar con fuerza

Un potente taladro para atornillar y taladrar profesionalmente con o sin acción de martillo, dos ajustes de potencia. Par máximo de 91 / 58 Nm. Una elección ideal para trabajos que requieren gran potencia y par. Luz LED integrada.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal de la batería	18 V
Tensión LXT	✓
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
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	95 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	84 dB(A)

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

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ OTROS

Despiece

