

Taladro combinado CXT®

HP332D

12Vmax • 35 Nm • 0 – 1.500 min⁻¹

Taladro compacto con motor BL sin escobillas para atornillar y taladrar de forma profesional.

Taladro ligero con motor BL sin escobillas para atornillar y perforar con o sin percusión, dos configuraciones de potencia. Par máximo de 35 / 21 Nm. Una herramienta versátil para instaladores, constructores y personal de mantenimiento. Luz LED integrada.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Batería CXT	✓
Motor sin escobillas	✓
Velocidad sin carga	0 - 450 / 1500 min ⁻¹
Impactos por minuto (IPM)	0 - 6750 / 22500 min ⁻¹
Par de apriete máx. Duro/Blando	35 / 21 Nm
Ajuste del par de embrague	20
Máx. Diámetro de perforación en madera	28 mm
Max. Diámetro de perforación en hormigón	8 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	10 mm
Capacidad del portabrocas	0,8 - 10 mm
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	93 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	82 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)

BENEFICIOS DE USUARIO

- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- El motor BL proporciona una gran potencia y un excelente rendimiento de corte

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ OTROS

Despiece

