

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

priete máx. Duro/Blando 35 / 21 Nm

Par de apriete máx. Duro/Blando 35 / 21 Nn Ajuste del par de embrague 20

Máx. Diámetro de perforación en madera 28 mm

Max. Diámetro de perforación en 8 mm

hormigón

Máx. Diámetro de perforación en 10 mm

Máx. Diámetro de perforación en acero

 $\begin{array}{ll} \text{Capacidad del portabrocas} & \text{0,8 - 10 mm} \\ \text{Nivel de potencia sonora (L}_{\text{WA}}) & \text{93 dB(A)} \end{array}$

Nivel de presión sonora (L_{DA}) 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



Despiece

