

Taladro combinado CXT®

HP333D

12Vmax • 30 Nm • 0 – 1.700 min⁻¹

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

Taladro ligero para atornillar y taladrar con o sin percusión, dos ajustes de potencia. Par máximo de 30 / 14 Nm. Una herramienta versátil para instaladores, constructores y personal de mantenimiento. Luz LED integrada.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Batería CXT	✓
Velocidad sin carga	0 - 450 / 1700 min ⁻¹
Impactos por minuto (IPM)	0 - 6750 / 25500 min ⁻¹
Par de apriete máx. Duro/Blando	30 / 14 Nm
Ajuste del par de embrague	20
Máx. Diámetro de perforación en madera	21 mm
Max. Diámetro de perforación en mampostería	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)
Peso de la herramienta con batería	1,1 - 1,3 kg

BENEFICIOS DE USUARIO

- Ideal para trabajar en espacios reducidos y aplicaciones aéreas
- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- La luz LED integrada ilumina el área de trabajo
- La construcción totalmente metálica de los engranajes garantiza una gran durabilidad de la transmisión
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- 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

■ Accesorios opcionales

784244-7

Punta doble, PH2 – PH2, 50 mm.



821549-5

Maletín Makpac (1)



821661-1

Maletín PVC



838312-9

MakPac (1) interior



D-42204

Estuche de avellanadores 6 pcs



D-46573

Estuche de brocas escalonadas TiN



D-47363

Estuche de brocas Fostner, 5 pcs



■ OTROS

Despiece

