

Herramienta Eléctrica



Taladro Percutor Inalámbrico Makita 1/2 Pulgada 42Nm 18V DHP453X10 + Cargador + Batera

Taladro Percutor Inalámbrico Makita 1/2 Pulgada 42Nm 18V DHP453X10 + Cargador + Batería, diseño compacto y ligero, construcción con todos los engranes de metal que aseguran una alta transmisión y duración, mandril de cierre rápido que permite una fácil instalación / retiro de la punta con una sola mano, ergonómicamente diseñado con goma en la empuñadura que provee mayor control y confort.



FICHA TÉCNICA

Tensión batería:	18 V
Tensión:	LXT
Velocidad sin carga:	0 - 400 / 1300 min-1
Par de apriete máx. Duro/Blando:	42 / 27 Nm
Impactos por minuto (IPM):	0 - 6000 / 19500 min-1
Máx. Diámetro de perforación en madera:	13 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero:	13 mm
Portaherramientas:	1/2" (1,5 - 13 mm)
Nivel de presión sonora (LpA):	83 dB(A)
Peso:	2,0 kg
Dimensiones de producto (L x W x H):	240x79x244mm