



Makita México S.A de C.V.

Llave de impacto

TW1000

25.4mm(1") **153**



Increiblemente de alto torque de 350 N.m (260 ft.lbs).

- Switch tipo oscilante para una fácil operación de avance o reversa.
- Carbones externos accesibles para un fácil mantenimiento. Increiblemente de alto torque de 350 N.m (260 ft.lbs).
- Carbones externos accesibles para un fácil mantenimiento.

Potencia	1.200W
Capacidad	Tornillo estándar: M24 - M30 (15/16" - 1-3/16") Tornillo de alta resistencia: M22 - M24 (7/8" - 15/16") Inserción: 25.4mm (1")
Impactos por minuto	1.500
Velocidad sin carga	1.400rpm
Torque máximo	1.000N.m (738ft.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	382x110x290 mm (15"x4-5/16"x11-3/8")
Peso neto	8.8kg (19.0lbs)
Cable de conexión	2.5 m (8.2 ft)

● Empuñadura lateral



220V

El equipo estándar (accesorios), las especificaciones y la fotografía pueden variar. Los accesorios pueden no estar incluidos desde origen con las herramientas aunque se indiquen en esta ficha técnica.

www.makita.com.mx