

Atornillador de impacto

TD0100

419 



Mecanismo de impacto para asegurar el torque.

- Compacto y ligero
- Extremo posterior compacto del cuerpo ergonómicamente diseñado para el apriete en línea.
- Ningún daño a la muñeca cuando un tornillo es asentado.
- Permite atornillar incluso sin pre-perforado

Potencia	230W
Capacidad	Tornillo: M4 - M8 (5/32" - 5/16")
	Tornillo estándar: M5 - M14 (3/16" - 9/16")
	Tornillo de alta resistencia M5 - M10 (3/16" - 3/8")
	Tornillo grueso (en longitud): :22-90mm(7/8"-3-1/2")
Zanco (hex)	6.35mm (1/4")
Impactos por minuto	0-3,200
Velocidad sin carga	0-3,600rpm
Torque máximo	100N.m (885in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	218x60x180mm (8-5/8"x2-3/8"x7-1/8")
Peso neto	0.96kg (2.1lbs)

- Punta phillips

