



Makita México S.A de C.V.

Atornillador de impacto inalámbrico

DTD148Z

175N.m



ULTRA compacta y diseño ergonómico en sólo 119 mm de largo

· Modo T tiene un controlador electrónico automático que cambia y reduce la rotación y la velocidad de impacto antes de conducir el tornillo en su lugar, y está diseñado para minimizar el deterioro de la rosca de tornillo, tornillo roturas y daños a trabajar

· Motor BL ofrece 3.600 rpm máx. y 175 N·m (1.550 a.lbs.) de par máx.

Capacidad	Tornillo: M4-M8 (5/32"-5/16")
	Tornillo estándar: M5-M16 (3/16"-5/8")
	Tornillo de alta resistencia: M5-M14 (3/16"-9/16")
	Tornillo grueso (en longitud): 22-125mm (7/8"-4-7/8")
Impactos por minuto	3ro: 0-3,600, 2do: 0-2,100, 1ro: 0-1,100
Velocidad sin carga	3ro: 0-3,800, 2do: 0-2,100, 1ro: 0-1,100
Torque máximo	175N.m (1,550in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	119x79x238mm (4-11/16"x3-1/8"x9-3/8")
Peso neto	1.3kg (2.8lbs)



No incluye cargador ni batería.

18V

XPT **BL**
MOTOR

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