

**Kit de rotomartillo inalámbrico y atornillador de impacto inalámbrico**

**DLX2412T**



125N.m

175N.m

**Rotomartillo inalámbrico 13mm(1/2")**

Rotomartillo 0-31.500 IPM para una perforación rápida con percusión en mampostería.  
2 velocidades (0-550 y 0-2.100 RPM) para una amplia gama de trabajos de perforación, atornillado y perforación con percusión.

**Atornillador de impacto inalámbrico**

Tres velocidades de atornillado, Fuerte, Medio, y Suave (0-1,100 / 0-2,100 / 0-3,600 rpm & 0-1,100 / 0-2,600 / 0-3,800 ipm)  
Diseño más ligero y compacto con 117 mm de largo permitiéndonos trabajar en lugares con difícil acceso.

<b>DHP486</b>		<b>13mm(1/2")</b>		<b>DTD154</b>	
<b>Capacidad</b>	Acero: 13mm (1/2") Madera: 50mm (2") Mampostería: 16mm (5/8")	<b>Capacidad</b>	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")	<b>Capacidad del mandril</b>	1.5-13mm (1/16-1/2")
<b>Impactos por minuto</b>	Alta / Bajo: 0-31,500/ 0-8,250	<b>Impactos por minuto</b>	0-3,800/ 0-2,600 / 0-1,100	<b>Velocidad sin carga</b>	Alta / Baja: 0-2,100 / 0-550 rpm
<b>Velocidad sin carga</b>	Alta / Baja: 0-2,100 / 0-550 rpm	<b>Torque máximo:</b>	Fuerte / Suave: 130/65N·m (1,150-580 in.lbs.)	<b>Torque máximo</b>	175N.m (1,550 in.lbs)
<b>Máximo torque de bloqueo</b>	125 N·m (1,100 in.lbs.)	<b>Dimensiones (LxAxA)</b>	178x81x217mm (7x3-3/16x8-1/2")	<b>Peso neto</b>	2.3-2.7kg (5.1-6.0lbs)

- Cargador DC18RC, batería BL1850B 5.0Ah (2pz), empuñadura



18V **LXI BL XPT** 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.