



Makita México S.A de C.V.

**Kit de rotomartillo inalámbrico y Atornillador de Impacto Inalámbrico**

**DLX2131SY**



**Longitud total compacta: 198mm para aumentar la maniobrabilidad.**

-Diseño ultra compacto y ergonómico con solo 176mm de longitud y pesa solo 1.3kg con la batería para reducir la fatiga del operador.

**Desarrollado para principales aplicaciones como apriete de tornillos autoperforantes o tornillos para trabajos ligeros**

-Alta velocidad de rotación: 2.900 rpm

-Estructura de aluminio produce una apariencia rígida

<b>DHP482</b>		<b>13mm (1/2")</b>	<b>DTD152</b>	
<b>Capacidad</b>	Acero: 13mm (1/2") Madera: 38 mm (1-1/2") Mampostería: 13mm (1/2")		<b>Capacidad</b>	Tornillo: M4 - M8 (5/32" - 5/16") Tornillo estándar: M5 - M16 (3/16" - 5/8")
<b>Capacidad del mandril</b>	1,5 - 13 mm (1/16 - 1/2")		<b>Tornillo de alta resistencia:</b>	M5 - M12 (3/16" - 1/2")
<b>Impactos por minuto</b>	Alto / Bajo : 0 - 28.500 / 0 - 9.000		<b>Tornillo grueso (en longitud):</b>	22 - 125mm (7/8" - 4-7/8")
<b>Velocidad sin carga</b>	Alto / Bajo : 0 - 1.900 / 0 - 600		<b>Impactos por minuto</b>	0 - 3.500
<b>Torque máximo</b>	Fuerte / Suave : 62 / 36 N·m (550 / 320 in.lbs.)		<b>Velocidad sin carga</b>	0 - 2.900
<b>Máximo Torque de Bloqueo</b>	54 N·m (480 in.lbs.)		<b>Torque máximo</b>	165 N·m (1.460 in.lbs.)
<b>Dimensiones (LxAxA)</b>	198x79x249mm (7-3/4"x3-1/8"x9-3/4")		<b>Dimensiones</b>	137x79x238mm
<b>Peso neto</b>	1,5kg (3,4lbs)		<b>(LxAxA)</b>	(5-3/8"x3-1/8"x9-3/8")
			<b>Peso neto</b>	1,3kg (2,8lbs)

● Cargador DC18SD, batería BL1815N (2x) 1.5 Ah, punta philips, clip para cinturón



**18V XPT**

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