

TALADRO LI-ION 12V 1.5AH S12 20NM 0.8-10MM 2VELOCIDADES 1500/MIN

SKU: 22197

MODELO: TDLI12325

ESPECIFICACIONES	
201 2011 10/10/010/120	
Voltaje	12 V
Velocidad	0-400/0-1500 rpm
Torque máx.	20 Nm
Capacidad de chuck	0.8-10 mm
Configuración de torque	15+1
Rotación inversa	Si
Luz de trabajo	Si
Chuck metálico	Si
Velocidad variable	
Tipo de alimentación	Inalámbrica



Aplicación:

Diseñado para perforar y atornillar en diversos materiales, el taladro inalámbrico es una herramienta portátil y versátil para proyectos de bricolaje y construcción ligera.

Recomendaciones:

Seleccionar la broca o punta adecuada según la tarea y ajustar la velocidad y torque según el material. Cargar la batería completamente antes de su uso y utilizar equipo de protección, como gafas, es importante durante el uso.

Observaciones:

Mantener la herramienta limpia y almacenarla en un lugar seco contribuye a un rendimiento eficiente. Recargar la batería después de cada uso y seguir las indicaciones del fabricante para el mantenimiento aseguran un uso efectivo y prolongan la vida útil.

Medida:	TLITAL
Peso:	
Empaque: Maletín plástico	

Accesorio

2Baterías (1.5Ah) - Cargador - Puntas









