

TALADRO INHALAMBRICO 12V 0-750RPM

SKU: 23797

MODELO: TDLI12428

ESPECIFICACIONES

Voltaje	12 V
Velocidad	0-750 rpm
Torque máx.	20 Nm
Capacidad de chuck	0.8-10 mm
Configuración de torque	15+1
Luz de trabajo	Si
Rotación inversa	Si

S12

20N.m



Aplicación:

El taladro inalámbrico es una herramienta indispensable para perforar diversos materiales como madera, metal y plástico. Se utiliza en proyectos de bricolaje, construcción, reparaciones domésticas y tareas industriales. Facilita la realización de agujeros precisos y permite trabajar en lugares de difícil acceso gracias a su diseño inalámbrico.

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: 22x6x19 cm	Marca TOTAL
Peso: 1.1 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

1Batería (1.5 Ah)

