

TALADRO 12V S12 20NM 0.8-10MM 0-400/0-1500RPM (15+1) 2X1.5AH TYPE-C + MALETIN

SKU: 26452

MODELO: TDLI12206

ESPECIFICACIONES

Voltaje	12 V
Velocidad Variable	0-400/0-1500 rpm
Torque Max	20 Nm
Capacidad del portabrocas	0,8-10 mm
Ajuste de torque	15+1
Velocidades	2
Luz led	Si
Puerto de carga	USB tipo C
Cargador	Se vende por separado



Aplicación:

Taladro compacto y versátil diseñado para trabajos de perforación y atornillado ligero en madera, metal, plásticos y aplicaciones de mantenimiento doméstico o profesional. Con un par de 20Nm, mandril de 0.8-10mm y 2 velocidades (0-400 / 0-1500RPM), brinda control y eficiencia en tareas de precisión.

Recomendaciones:

Se recomienda utilizar las dos baterías de 12V 1.5Ah incluidas, alternándolas para asegurar continuidad en la jornada. Ajustar el embrague de 15+1 posiciones según el tipo de material para evitar daños en las superficies o sobrecarga del motor. Cargar las baterías mediante el puerto Type-C en un entorno seguro y ventilado. Usar siempre brocas adecuadas al material a perforar.

Observaciones:

Incluye maletín de transporte, lo que facilita su portabilidad y organización. Su diseño ergonómico y liviano lo convierte en una herramienta práctica para uso prolongado sin fatiga. Representa una solución eficiente, moderna y portátil para proyectos de instalación y bricolaje, con la ventaja de carga rápida vía Type-C.

Medida: 24x24x8.5 cm	Marca TOTAL
Peso: 1.6 kg	
Empaque: Caja de plástico	

Accesorio

1 broca Cr-V de 65 mm / 2 baterías de 1,5 Ah (TBLI12153)