

TALADRO PERCUTOR COMPACTO LI-ION 20V 66NM 13MM BRUSHLESS INDUSTRIAL

SKU: 25472

MODELO: TIDL1206681

ESPECIFICACIONES

Voltaje	20 V
Velocidad	0-500/0-2000 rpm
Tasa de impacto	30000 bpm
Torque máx.	66 Nm
Capacidad de chuck	13 mm
Ajuste de torque	22+1+1
Material de chuck	Metal
Velocidad variable	Si
Bloqueo de eje	Si
Luz de trabajo	Si
Motor	Brushless
Batería y cargador	Se venden por separado
Tipo de alimentación	Batería extraíble



Aplicación:

Los taladros percutores se utilizan para perforar diversos materiales, como concreto, metal y madera. La función de percusión los hace ideales para trabajos que requieren mayor fuerza, como la fijación de anclajes en paredes de concreto.

Recomendaciones:

Se recomienda elegir un taladro percutor con la potencia adecuada para el material que se va a perforar y el diámetro de la broca. Considera la velocidad de rotación y el número de impactos por minuto. Opta por modelos con sistema de bloqueo del eje y empuñaduras antideslizantes para mayor seguridad y control.

Observaciones:

Es importante utilizar el taladro percutor con las protecciones adecuadas, como gafas de seguridad y guantes. Asegúrate de que la broca esté bien sujetada y de que el material esté firmemente fijado. Evita forzar la herramienta y realiza pausas periódicas para evitar el sobrecalentamiento.

Medida: 18x8x21 cm

Marca

Peso: 1.3 kg

TOTAL

Empaque: Caja de color

Accesorio

Punta de destornillador (65 mm) - 3Brocas