

TALADRO PERCUTOR LI-ION 20V

SKU: 23785

MODELO: TIDLI20605

ESPECIFICACIONES

Voltaje	20 V
Velocidad	0-450/0-1900 rpm
Torque máx.	70 Nm
Capacidad de chuck	2-13 mm
Configuración de torque	23+1+1
Luz de trabajo	Si
Velocidad variable	Si
Rotación inversa	Si
Motor	Brushless
Función de impacto	Si
Tipo de alimentación	Inalámbrica



Aplicación:

Los taladros percutores se utilizan para perforar materiales duros como concreto, ladrillo y piedra. La función de percusión combina rotación y golpes rápidos, lo que facilita la penetración en superficies resistentes.

Recomendaciones:

Selecciona un taladro percutor con la potencia adecuada para tus necesidades. Utiliza brocas específicas para cada material y ajusta la velocidad y el modo de operación según el tipo de superficie. Usa equipo de protección personal como gafas y guantes.

Observaciones:

Los taladros percutores pueden generar mucho ruido y vibración, por lo que es recomendable trabajar en áreas bien ventiladas y usar protección auditiva. Verifica que el taladro tenga funciones de seguridad, como un embrague de seguridad.

Medida:	
Peso:	
Empaque: Maletín plástico	

Accesorio

2Baterías (2.0 Ah) - Cargador - 3 Brocas - Tornillos