

## TALADRO INALAMBRICO LI-ION 20V 55NM 2-13MM INDUSTRIAL

SKU: 21012

MODELO: TIDLI2003

### ESPECIFICACIONES

Voltaje	20 V
Velocidad	0-450/0-1900 rpm
Torque máx.	5.5 Nm
Capacidad de chuck	2-13 mm
Configuración de torque	23+1+1
Rotación inversa	Si
Luz de trabajo	Si
Chuck metálico	Si
Velocidad variable	
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 - Brocas - Puntas - Tornillos