

LLAVE IMPACTO BRUSHLESS 20V 350NM 1/2" 2900BPM 2X2.0AH M/ PLASTICO INDUSTRIAL

SKU: 25578

MODELO: TIWLI2035

ESPECIFICACIONES

Voltaje	20 V
Velocidad	0-1600/0-1900/0-2300 rpm
Tasa de impacto	0-2100/0-2500/0-2900 bpm
Torque máx.	350 Nm
Torque máx. de rotura de tuerca	450 Nm
Tamaño de encastre	1/2"
Motor	Brushless
Luz de trabajo	Si
Rotación inversa	Si
Tipo de alimentación	Batería extraible



Aplicación:

Las llaves de impacto se utilizan principalmente para apretar y aflojar tuercas y pernos de manera rápida y eficiente, especialmente en aplicaciones industriales y mecánicas. Son ideales para trabajos que requieren un alto par de torsión, como el montaje y desmontaje de ruedas de vehículos, la reparación de maquinaria pesada y la construcción.

Recomendaciones:

Se recomienda elegir una llave de impacto con un par de torsión adecuado para las tareas que se realizarán. Opta por modelos con diferentes configuraciones de velocidad y potencia para adaptarse a diversas necesidades. Además, considera la ergonomía de la herramienta para evitar fatiga durante el uso prolongado.

Observaciones:

Es importante utilizar la llave de impacto con las precauciones de seguridad adecuadas. Utiliza siempre gafas de seguridad y guantes protectores. Evita el uso de la llave de impacto en lugares húmedos o con riesgo de explosión. Realiza un mantenimiento regular de la herramienta, lubricando las partes móviles y reemplazando las piezas desgastadas.

Medida: 32x26x10 cm	Marca
Peso: 3.2 kg	TOTAL
Empaque: Maletín plástico	

Accesorio

2Dados (19-21 mm) - 2Baterías (2.0 Ah) - Cargador - 1 dado de 19 mm - 1 dado de 21 mm