

LLAVE IMPACTO BRUSHLESS 20V 1750NM 3/4" 2200BPM INDUSTRIAL

SKU: 26250

MODELO: TIWLI201751

ESPECIFICACIONES

Voltaje	20 V
Tamaño de encastre	3/4"
Velocidad	0-900/0-1200/0-1800 rpm
Frecuencia de impacto	0-1800/0-2000/0-2200 bpm
Torque máx. de ajuste	1750 Nm
Torque máx. de desajuste	2100 Nm
Luz de trabajo	Si
Velocidad variable	Si
Motor	Sin carbones
Cargador y batería	Se venden por separado
Tipo de alimentación	Batería extraíble

P20S

BLMOTOR



Battery and charger sold separately



3/4"

1750N.m



Aplicación:

La llave de impacto se utiliza para apretar y aflojar tuercas y pernos con alta eficiencia y potencia. Es esencial en trabajos de automoción, mantenimiento industrial y construcción.

Recomendaciones:

Elige una llave de impacto adecuada según la potencia y el tamaño de los pernos o tuercas que trabajarás. Asegúrate de usar las puntas o dados correctos y de calidad para evitar el desgaste y los daños.

Observaciones:

Mantén la herramienta limpia y lubricada según las recomendaciones del fabricante para asegurar un funcionamiento óptimo. Usa siempre gafas de seguridad y protección auditiva durante su uso. Evita aplicar fuerza excesiva para no dañar los pernos o las tuercas.

Medida:	Marca TOTAL
Peso:	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

3Dados (30-32-34 mm)

