FICHA TÉCNICA



ATORNILLADOR DE IMPACTO LI-ION 12V S12 100NM 2X1.5AH **MALETIN**

SKU: 22198

MODELO: TIRLI1201

ESPECIFICACIONES

\/a 4a!a	40.17
Voltaje	12 V
Velocidad	0-2000 rpm
Índice de impacto	0-2800 bpm
Torque máx.	100 Nm
Vástago hex.	1/4"
Rotación inversa	Si
Función impacto	Si
Luz de trabajo	Si



Aplicación:

Los atornilladores de impacto se utilizan para atornillar y desatornillar tornillos y pernos en trabajos de construcción, carpintería y mecánica, especialmente en situaciones donde se requiere un torque elevado.

Recomendaciones:

Elija el tipo y tamaño adecuados de destornillador para el tipo de tornillo y la tarea específica. Use puntas magnéticas para facilitar la manipulación de los tornillos. Mantenga los destornilladores limpios y almacénelos en un lugar seguro para evitar daños y pérdida de piezas.

Observaciones:

Es importante utilizar las brocas y puntas correctas para evitar daños en los tornillos o en el propio atornillador. Mantén la herramienta limpia y realiza un mantenimiento regular para asegurar un funcionamiento óptimo. Usa siempre protección auditiva y ocular al operar el atornillador de impacto.

Medida:	Marca
Peso: 1.9 kg	TOTAL
Empaque: Maletín plástico	

Accesorio

2Baterías (1.5 Ah) - 2Punta - 3Dados - Cargador









