

LLAVE DE IMPACTO
NEUMÁTICA 01PULG 140PSI
2400NM EN MALETIN

SKU: 10477
MODELO: LX-2261

ESPECIFICACIONES

Presión de trabajo	140 PSI
Torque máx.	2400 Nm
Torque de trabajo	2200 Nm
Salida de aire	1019 L/min
Velocidad	3900 rpm
Tamaño de punta	1"
Rotacion inversa	Si



Aplicación:

El destornillador neumático se utiliza para atornillar y desatornillar tornillos de manera rápida y eficiente, utilizando aire comprimido, ideal para trabajos industriales, automotrices y de ensamblaje.

Recomendaciones:

Elige un destornillador neumático compatible con la fuente de aire comprimido disponible y con la capacidad adecuada para el tipo de trabajo que realizarás. Asegúrate de utilizar brocas de alta calidad y del tamaño correcto para evitar dañar los tornillos o la herramienta.

Observaciones:

Realiza un mantenimiento regular del destornillador neumático, incluyendo la lubricación de las partes móviles y la limpieza de las entradas de aire, para asegurar un rendimiento duradero. Verifica la presión del aire comprimido antes de cada uso para evitar daños en la herramienta. Utiliza equipo de protección personal, como gafas y guantes, para protegerte durante su operación.

Medida: 65x17x22 cm	Marca ENZO
Peso: 14 kg	
Empaque: Maletin plástico	

Accesorio

2Dados (21/41 mm) - Botella de aceite - Manija - Pernos
