

LLAVE IMPACTO NEUMÁTICA 1600NM 3/4PULG 4000RPM 9CFM 90PSI INDUSTRIAL

SKU: 22675

MODELO: TAT40342

ESPECIFICACIONES

Velocidad	4000 rpm
Torque máx.	1600 Nm
Consumo de aire	256 l/min
Presión de aire	6.2 bar
Longitud	234 mm
Entrada de aire	3/8" (9.5 mm)
Manguera de aire	(12.7 mm)
Encastre cuadrado	3/4"

3/4"



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: 28x25x10 cm	Marca TOTAL
Peso: 6.3 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Llave Allen - Pote de aceite - Conector - Mango