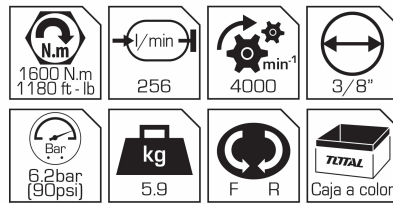




CÓDIGO:
TAT40342

FICHA TÉCNICA

Llave De Impacto De Aire De 19 Mm (3/4"). Velocidad Max 4000 Rpm. Torque Max. 1600 Nm (1180 Ft). Mecanismo De Doble Martillo. Con Conector Universal. Consumo De Aire 256 L / Min (9Cfm). Presion De Aire 6.2 Bar (90 Psi). Longitud 234 Mm (9.2").



Punta cuadrada: 3/4" (19mm)
Velocidad sin carga: 4000/min
Máx. torque: 1600 Nm (1180ft)
Presión máxima: 6.2 bar (90psi)
Flujo de aire: 256 L / min (9 cfm)
Entrada de aire: 3/8"
Manguera de aire: 1/2"

INDUSTRIAL



***Nombre:** Llave de Impacto de Aire

Características: Mecanismo de Doble Martillo. Con conector universal.

Código de producto: TAT40342

Embalaje de proveedor: Caja grande 4 /Caja chica 4

Flujo: 256 L /min (9 cfm)

Manguera: Manguera de aire: 1/2"

Peso (Kg): 6.8 Kg

Presión máxima de trabajo: 6.2 bar (90psi)

RPM: 4000 rpm

Tipo: Herramientas

Usos: Industria Automotriz

Cantidad x Empaque: 1

Código de Barras: 6925582192469

Color: Negro

Entrada: Entrada de aire: 3/8"

Mandril: 3/4" (19mm)

Marca: TOTAL TOOLS

Presentación: Caja a Color

Procedencia: Importado

Se vende por: Unidad

Torque/Fuerza: Máx. torque: 1600 Nm (1180ft)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Llave De Impacto De Aire De 19 Mm (3/4"). Velocidad Max 4000 Rpm. Torque Max. 1600 Nm (1180Ft). Mecanismo De Doble Martillo. Con Conector Universal. Consumo De Aire 256 L / Min (9Cfm). Presión De Aire 6.2 Bar (90 Psi). Longitud 234 Mm (9.2"). Peso 5.9 Kgs (13 Lbs). Entrada De Aire 3/8". Manguera De Aire 1/2".



<p>1600 N.m 1180 ft.-lb</p>	<p>256</p>	<p>4000</p>	<p>3/8"</p>
<p>6.2 bar (90psi)</p>	<p>5.9</p>	<p>F R</p>	<p>Caja a color</p>

Punta cuadrada: 3/4" [19mm]
 Velocidad sin carga: 4000/min
 Máx. torque: 1600 Nm [1180ft]
 Presión máxima: 6.2 bar [90psi]
 Flujo de aire: 256 L/min [9 cfm]
 Entrada de aire: 3/8"
 Manguera de aire: 1/2"

