



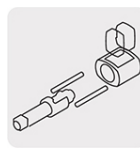
CÓDIGO: 11187 CLAVE: TPN-734H-2

## Llave de impacto neumática 1/2", industrial, Truper

- Impulsor de cuadro 1/2" con anillo de fricción para cambio rápido de dados
- Mecanismo Twin Hammer, dos golpes por vuelta en ambas caras de la embocadura
- 5 velocidades reversibles para mayor control de torque
- Se recomienda utilizar con mangueras de diámetro interno 3/8"
- Para garantizar la eficiencia y durabilidad de la herramienta, coloque una unidad de mantenimiento (FRL)
- Compatible con filtro y regulador de presión de aire con módulo de lubricación modelo UNI-LL-1/4, marca Truper®
- Materiales internos en acero al cromo manganeso titanio, mayor tiempo de vida útil
- Carcasa de aluminio pulido



Cuadro



Mecanismo  
Twin Hammer

### Certificaciones y garantías



### Especificaciones

Cuadro	1/2"
Velocidad sin carga	7,000 rpm
Golpes / min.	1,200 rpm
Consumo nominal	4.4 CFM @ 90 psi (6 Bar)
Máximo torque	400 lb/ft (542 Nm)
Entrada de aire	1/4" NPT
Diámetro interno de la manguera	3/8" (10 mm)
Capacidad de tornillos	3/4" (19 mm)

**Especificaciones**

<b>Desalojo de aire</b>	Frontal
<b>Dimensiones (alto x largo)</b>	18 cm x 19 cm
<b>Ciclo de trabajo</b>	Continuo (lubrique constantemente)
<b>Peso</b>	3 kg
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	1
<b>Master</b>	4
<b>Pallet</b>	240

**País de origen**

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

**Imágenes complementarias**



Imágenes complementarias

