

CÓDIGO: 11186 CLAVE: TPN-797-6-2

Llave (pistola) de impacto neumática 1", ind, TRUPER

- Impulsor de cuadro 1" con anillo de fricción para cambio rápido de dados
- Mecanismo Twin Hammer, dos golpes por vuelta en ambas caras de la embocadura
- 3 velocidades reversibles para mayor control de torque
- Se recomienda utilizar con mangueras de diámetro interno 3/4"
- 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 níquel molibdeno para mayor tiempo de vida útil
- Carcasa de aluminio pulido y mango secundario multiposición





Cuadro

Mecanismo Twin Hammer

Certificaciones y garantías



Especificaciones

Cuadro	1"
Velocidad sin carga	4,000 rpm
Golpes / min.	650 gpm
Consumo nominal	9.5 CFM @ 90 psi (6 Bar)
Máximo torque	1,800 lb-ft (2,440 Nm)
Entrada de aire	1/2" NPT
Diámetro interno de la manguera	3/4" (19 mm)
Capacidad de tornillos	1 3/4" (45 mm)

Especificaciones	
Desalojo de aire	Inferior
Dimensiones (alto x largo)	17 cm x 54 cm
Ciclo de trabajo	Continuo (lubricar constantemente)
Peso	11 kg
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	2
Pallet	48

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Imágenes complementarias





Ficha Técnica

Imágenes complementarias

