



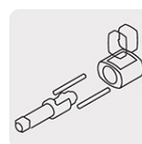
CÓDIGO: 11187 CLAVE: TPN-734H-2

Llave neumática de impacto, industrial, 1/2"

- Materiales internos en acero al cromo manganeso titanio, mayor tiempo de vida útil
- Cuadro de 1/2" con anillo de fricción para cambio rápido de dados
- Mecanismo Twin Hammer, dos golpes por vuelta en ambas caras de la embocadura
- Control de velocidad y sentido de rotación, 5 velocidades
- Carcasa de aluminio pulido



Cuadro



Mecanismo
Twin Hammer

Certificaciones y garantías



Especificaciones

Cuadro	1/2"
Velocidad sin carga	7,000 rpm
Consumo nominal	4.4 CFM @ 90 PSI
Máximo torque	400 lb/ft (542 Nm)
Entrada de aire	1/4 NPT
Diámetro interno de la manguera	3/8" (10 mm)
Desalojo de aire	Frontal
Vibración	> 2.5 m/s ²
Nivel de ruido	115 dB
Longitud total	165 mm
Peso	2.6 kg
Ciclo de trabajo	Continuo (Lubrique constantemente)
Empaque individual	Caja
Inner	1
Master	4
Pallet	336

Imágenes complementarias

