



LLAVE NEUMÁTICA DE IMPACTO, INDUSTRIAL, 1/2", KIT

TRUPER®CÓDIGO: **18281**CLAVE: **TPN-734H-2K**

CARACTERÍSTICAS

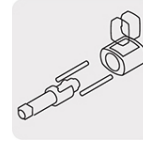
- Carcasa de aluminio pulido
- Materiales internos en acero al cromo molibdeno que brindan mayor tiempo de vida útil
- Mecanismos Twin Hammer, dos golpes por vuelta en ambas caras de la embocadura
- Impulsor del cuadro, con anillo de fricción para cambio rápido de dados
- 5 velocidades, control de velocidad y sentido de rotación
- Con desalojo de aire, evita molestias al operador

APLICACIONES

- Industrial



Cuadro

Mecanismo
Twin Hammer

ESPECIFICACIONES

Velocidad sin carga	7,000 rpm
Consumo nominal	4.4CFM@90 PSI
Máximo torque	400 lb/ft
Entrada de aire	1/4NPT
Diámetro interno de manguera	3/8"
Desalojo de aire	Frontal
Peso	4.9 kg

INCLUYE

Aceite lubricante 12 ml

Filtro de aceite

Niple 1/4 NPT

Llave allen de 4 mm

Extensión de cuadro de 1/2" (12,7 mm) X 4 59/64" (125 mm)

10 Dados estándar de 12,7 mm, 9,5 mm, 11,1 mm, 12,7 mm, 14,2 mm, 15,8 mm, 17,4 mm, 19 mm, 20,6 mm, 22,2 mm, 23,8 mm

Estuche negro