



LLAVE NEUMÁTICA DE IMPACTO, 1/2", KIT

TRUPER®CÓDIGO: **19372**CLAVE: **TPN-731EK**

CARACTERÍSTICAS

- Mecanismo Rocking Dog: Mecanismo de impacto de un solo cuerpo conformado por flecha y leva, ideal para trabajo ligero
- Desalojo de aire inferior
- Dados de cuadro y extensión fabricados en acero al cromo vanadio



Cuadro

Mecanismo
Rocking Dog

APLICACIONES

- Para apretar o aflojar tuercas o tornillos de forma rápida y precisa

CUIDADOS

- Utilizar únicamente dados de impacto, preferentemente largos y de acero al cromo molibdeno

ESPECIFICACIONES

Cuadro	1/2"
Velocidad	6,500 rpm
Consumo de aire	4 CFM
Torque máximo	250 lb-ft
Conexión de la entrada de aire	1/4 NPT
Diámetro interno de manguera	3/8" (10 mm)
Dimensiones del estuche	270 x 260 mm
Peso total	4.1 kg
Caja	1

INCLUYE**1 Llave de impacto TPN-731E****10 Dados mando 1/2" (12.7mm): 3/8" (9.5mm), 7/16" (11.1mm), 1/2" (12.7mm), 9/16" (14.2mm), 5/8" (15.8mm), 11/16" (17.4mm), 3/4" (19mm), 13/16" (20.6mm), 7/8" (22.2mm) y 15/16" (23.8mm)****1 Extensión de 1/2" x 5" (12.7x127mm)****Aceite lubricante****Filtro de aceite****Niple de 1/4 NPT****Llave Allen® de 5/32" (3.9mm)**