

MATRACA DE IMPACTO NEUMÁTICA 3/8", TRUPER



CÓDIGO: **16888**

CLAVE: **TPN-886-2**



CARACTERÍSTICAS

- Carcasa de aluminio pulido
- Materiales internos de acero al cromo manganeso titanio, mayor tiempo de vida útil
- Entrada de aire 1/4" NPT
- Máximo torque 50 lb-ft (68 Nm)
- Desalajo de aire frontal
- Cuadro con auto-retenedor tipo bola
- Regulador de aire integrado
- Selector de giro reversible



Cuadro

ESPECIFICACIONES

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Cuadro | 3/8" |
| Velocidad sin carga | 150 rpm |
| Consumo nominal | 3 CFM @ 90 psi (6 Bar) |
| Máximo torque | 50 lb/ft (68 Nm) |
| Conexión de entrada de aire | 1/4" NPT |
| Diámetro interno de manguera | 3/8" (10 mm) |
| Desalojo de aire | Frontal |
| Dimensiones (alto x largo) | 5 cm x 27 cm |
| Ciclo de trabajo | Continuo (Lubrique constantemente) |
| Peso | 1.1 kg |
| Empaque individual | Caja |
| Pallet | 864 |
| Inner | 1 |
| Master | 4 |

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER