

## Dado de 7/16", 6 puntas, cuadro 1/2", TRUPER



CÓDIGO: 13231

CLAVE: D-1214-H



### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en acero al cromo vanadio con acabado pulido espejo resistente a la oxidación y de fácil limpieza
- Sistema de sujeción Truper-Drive con puntas convexas que aseguran y aumentan el torque sin dañar tuercas ni cabezas de tornillos
- Medida marcada para fácil identificación
- Boca biselada para acoplamiento rápidos



### NORMA

- Excede en promedio un 100% la norma en torque ASME B107.110
- Garantizado contra defectos de fabricación o mano de obra. La garantía se puede hacer válida con cualquier distribuidor de TRUPER

### ESPECIFICACIONES

Medida

7/16" (11 mm)

|               |              |
|---------------|--------------|
| <b>Cuadro</b> | 1/2" (13 mm) |
|---------------|--------------|

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Número de puntas</b> | 6 |
|-------------------------|---|

|              |       |
|--------------|-------|
| <b>Largo</b> | 38 mm |
|--------------|-------|

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| <b>Empaque individual</b> | Tarjeta plástica |
|---------------------------|------------------|

|              |   |
|--------------|---|
| <b>Inner</b> | 6 |
|--------------|---|

|               |     |
|---------------|-----|
| <b>Master</b> | 120 |
|---------------|-----|

|               |       |
|---------------|-------|
| <b>Pallet</b> | 10080 |
|---------------|-------|

## PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**