

## Dado de 41 mm, 6 puntas, cuadro 3/4", TRUPER

CÓDIGO: **14993**CLAVE: **D-3441-M**

### 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 rápido



### 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

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| <b>Medida</b>             | 41 mm            |
| <b>Cuadro</b>             | 3/4" (19 mm)     |
| <b>Número de puntas</b>   | 6                |
| <b>Largo</b>              | 70 mm            |
| <b>Empaque individual</b> | Tarjeta plástica |
| <b>Inner</b>              | 3                |
| <b>Master</b>             | 18               |
| <b>Pallet</b>             | 1728             |

## PAÍS DE ORIGEN

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