

## Dado de 7/16", 6 puntas, cuadro 1/4", TRUPER



CÓDIGO: **13161**

CLAVE: **D-1414**



### 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

### ESPECIFICACIONES

**Medida**

7/16" (11 mm)

**Cuadro** 1/4" (6.5 mm)

**Número de puntas** 6

**Largo** 26 mm

**Empaque individual** Tarjeta

**Inner** 6

**Master** 24

**Pallet** 10080

## PAÍS DE ORIGEN

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