

## DADO DE 5/16", 6 PUNTAS, CUADRO 3/8", TRUPER



CÓDIGO: 13606

CLAVE: D-3810-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

### ESPECIFICACIONES

Medida

5/16" (8 mm)

**Cuadro** 3/8" (9.5 mm)

**Número de puntas** 6

**Largo** 32 mm

**Empaque individual** Tarjeta

**Inner** 6

**Master** 36

**Pallet** 7560

## PAÍS DE ORIGEN

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