

## Dado de 16 mm, 6 puntas, cuadro 3/8", TRUPER



CÓDIGO: 13680

CLAVE: D-3816-HM



### 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

16 mm

<b>Cuadro</b>	3/8" (9.5 mm)
---------------	---------------

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

<b>Largo</b>	32 mm
--------------	-------

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

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

<b>Master</b>	36
---------------	----

<b>Pallet</b>	13824
---------------	-------

## PAÍS DE ORIGEN

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