

## Dado de 9/16", 6 puntas, cuadro 1/2", TRUPER



CÓDIGO: 13233

CLAVE: D-1218-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

9/16" (14 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>	7560
---------------	------

## PAÍS DE ORIGEN

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