

DADO DE 17 MM, 6 PUNTAS, CUADRO 3/8", TRUPER



CÓDIGO: 13681

CLAVE: D-3817-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 rápido



NORMA

- Excede en promedio un 100% la norma en torque ASME B107.110

ESPECIFICACIONES

Medida de boca

17 mm

Cuadro mando	3/8" (9.5 mm)
---------------------	---------------

Torsión mínima	2,204 lb/in
-----------------------	-------------

Largo	32 mm
--------------	-------

Número de Puntas	6
-------------------------	---

Empaque individual	Tarjeta
---------------------------	---------

Inner	6
--------------	---

Master	36
---------------	----
