



Dados largos de 6 puntas estándar, cuadro 1/2"

- Fabricados 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
- Medidas marcadas para fácil identificación
- Bocas biseladas para acoplamiento rápidos



Certificaciones y garantías

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

Especificaciones

Individuales

Código	Clave	Medida de boca	Largo	Torsión mínima
13323	D-1212-HL	3/8" (10 mm)	76.2 mm	1,100 lb/in
13324	D-1214-HL	7/16" (11 mm)	76.2 mm	1,500 lb/in
13325	D-1216-HL	1/2" (13mm)	82.5 mm	2,000 lb/in
13326	D-1218-HL	9/16" (14 mm)	82.5 mm	2,600 lb/in
13327	D-1220-HL	5/8" (16 mm)	82.5 mm	3,300 lb/in
13328	D-1222-HL	11/16" (17 mm)	82.5 mm	4,100 lb/in
13329	D-1224-HL	3/4" (19 mm)	82.5 mm	5,000 lb/in

Generales

Cuadro mando	1/2" (13 mm)
Número de Puntas	6
Empaque individual	Tarjeta plástica