



Dados largos de 6 puntas, milimétricos, cuadro 1/4"

- 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	Torsión mínima
13200	D-1406-LM	6 mm	142 lb/in
13201	D-1407-LM	7 mm	250 lb/in
13202	D-1408-LM	8 mm	336 lb/in
13203	D-1409-LM	9 mm	434 lb/in
13204	D-1410-LM	10 mm	558 lb/in
13205	D-1411-LM	11 mm	602 lb/in
13206	D-1412-LM	12 mm	602 lb/in
13207	D-1413-LM	13 mm	602 lb/in
13208	D-1414-LM	14 mm	602 lb/in

Generales

Cuadro mando	1/4" (6.3 mm)
Largo	50 mm
Número de Puntas	6
Empaque individual	Tarjeta