



Juego de 9 dados cortos, estándar y milimétrico

- Fabricados en acero al cromo vanadio con acabado pulido espejo para fácil limpieza y resistentes a la oxidación
- Sistema de sujeción Truper-Drive con puntas convexas que aseguran y aumentan el torque sin dañar tuercas ni cabezas de tornillo
- Medidas marcadas con láser, para fácil identificación
- Estuches plásticos con costilla abatible que permiten el fácil acceso al producto



Certificaciones y garantías

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

Usos

- En Mecánica
- Para apretar o aflojar tuercas o tornillos

Especificaciones

Individuales

Código	Clave	Medida	Inner	Master	Pallet
13950	JD-3/8X9P	Estándar (std)	4	24	1152
13952	JD-3/8X9M	Milimétrica (mm)	4	24	1152

Generales

Cuadro mando	3/8" (9.5 mm)
Empaque individual	Estuche

Incluye

9 Dados cortos estándar hexagonales (3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8") 9 Dados cortos milimétricos hexagonales (10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm)