



Dados de punta hexagonal estándar, cuadro 3/8"

- 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



Especificaciones

Individuales

Código	Clave	Medida de punta	Torsión mínima
13463	D-4990-3/16	3/16" (5mm)	216 lb/in
13464	D-4990-7/32	7/32" (6mm)	384 lb/in
13465	D-4990-1/4	1/4" (6.3mm)	505 lb/in
13466	D-4990-5/16	5/16" (8mm)	1089 lb/in
13467	D-4990-3/8	3/8" (10mm)	2232 lb/in

Generales

Cuadro mando	3/8" (9.5mm)
Largo de punta	21 mm
Largo total	47 mm
Empaque individual	Tarjeta plástica