



Dados de punta Torx, 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
13569	D-523915-W	T-15	40 lb/in

13570	D-523920-W	T-20	67 lb/in
13571	D-523925-W	T-25	99 lb/in
13572	D-523927-W	T-27	142 lb/in
13573	D-523930-W	T-30	199 lb/in
13574	D-523940-W	T-40	458 lb/in
13575	D-523945-W	T-45	458 lb/in
13576	D-523950-W	T-50	840 lb/in
13577	D-523955-W	T-55	1356 lb/in
13578	D-523960-W	T-60	2364 lb/in

Generales

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