



Vaso de destornillador de 6 caras, 1/2 pulgada, largo Recubrimiento TiN, Hexágono: 7mm



Datos de pedido

Número de pedido	643333 7
GTIN	4000896232352
Clase de artículo	630

Descripción

Ejecución:

Fabricación compleja de dos piezas. Cuerpo templado de forma óptima para absorber y transmitir la energía de accionamiento. Cuadrado interior de tolerancia estricta para un alojamiento seguro y estable en la herramienta de accionamiento. Cuadrado interior según **DIN 3120**.

Cuchillas con recubrimiento TiN para una resistencia a la adhesión y la abrasión elevada. Con protección contra la corrosión optimizada.

Aplicación:

Óptimo para cargas permanentes, p. ej. en uniones atornilladas en serie.

Norma:

DIN 7422

Material:

Casquillo de acero al cromo vanadio, cromado resistente al desprendimiento. Varilla de acero especial con recubrimiento TiN.

Descripción técnica

Ø lado carraca	23 mm
Longitud	140 mm
Hexágono	7 mm
Cuadrado de accionamiento	1/2 pul
Norma	DIN 7422
Perfil de salida	Destornillador de 6 caras

Ejecución	Recubrimiento TiN
Material	Acero al cromo-vanadio
Superficie	TiN
Tipo de producto	Vaso