

Puntas Hexagonales De Tipo Torsión De 25 mm Con Hexágono De 1/4" ALYCO



Referencia: 193572
EAN-13: 8421504935728
Marca: ALYCO

Medida punta: 2*
Longitud (en mm): 25



- Estuche de 10 puntas de atornillar de tipo hexagonal, de 1/4" y 25 mm de longitud.
- Fabricadas en acero al cromo molibdeno, un material de calidad de gran resistencia.
- Cuerpo con forma especial para evitar sobrecargas y posibles roturas.
- Recubrimiento superficial de titanio, que ofrece una mayor resistencia al desgaste.
- Punta antideslizante para evitar desplazamientos durante el trabajo.

Descripción general

Estuche de 10 puntas de atornillar hexagonales, de 1/4" y una longitud de 25mm. Ideales para trabajos intensivos con herramientas electroportátiles.

Ofrecen un alto límite de torsión gracias la forma especial de su cuerpo, diseñado para evitar sobrecargas y posibles roturas. La punta cuenta con resaltes para evitar que se desplace durante el trabajo.

Están fabricadas en acero al cromo molibdeno, un material de calidad, de gran resistencia, que permite una transmisión óptima de la fuerza. Está tratado térmicamente para asegurar su dureza y cuenta con un recubrimiento superficial de titanio , algo que incide en la durabilidad del producto.

La calidad del material en el que están fabricadas y su diseño hacen que sean adecuadas para usos exigentes, como trabajos en industria.

Características

Medida punta	2*
Longitud (en mm)	25

Certificaciones

Certificación	DIN 3127
---------------	----------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	2.5
---------------------	-----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Caja plástico