



Punta de precisión para Pozidriv, 1/4 pulgada C 6,3, Tamaño de ranura en cruz / Longitud total: 2/25mm



Datos de pedido

Número de pedido	675285 2/25
GTIN	7610733211357
Clase de artículo	63E

Descripción

Ejecución:

Para la fijación en soportes manuales o máquinas con asiento hexagonal correspondiente o para la fijación en mangos de acoplamiento n.º 675000 – 675050.

Elasticidad y tenacidad marcadas por la dureza elevada para duraciones prolongadas. Puntas de salida de alta precisión para un posicionamiento perfecto en el tornillo y "Anti-Cam-Out". El revestimiento Nano hace las veces de **codificación cromática** y de **protección antioxidante** atractiva.

Aplicación:

Para tornillos con ranura en cruz Phillips DIN 3128 o DIN ISO 2351-2.

Norma:

DIN ISO 1173.

Material:

Acero especial de alta resistencia con la mayor dureza posible y resistencia especial.

Descripción técnica

Longitud total	25 mm
Tamaño de ranura en cruz	2
Mango hexagonal para puntas	C 6,3
Quality Dress	PrecisionBits
Norma	DIN ISO 1173
Perfil de salida	Destornillador Pozidriv

Tipo de producto

Herramienta de puntas