



Punta de precisión para ranura, 1/4 pulgada C 6,3, Anchura de filo: 5,5mm



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 675300 5,5 |
| GTIN | 7610733211586 |
| 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 de cabeza ranurada DIN 3127 o DIN ISO 2351-1.

Norma:

DIN ISO 1173.

Material:

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

Descripción técnica

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Longitud total | 25 mm |
| Anchura de filo | 5,5 mm |
| Grosor de filo | 0,8 mm |
| Mango hexagonal para puntas | C 6,3 |
| Quality Dress | PrecisionBits |
| Perfil de salida | Destornillador ranura |
| Tipo de producto | Herramienta de puntas |

