



## Punta de precisión para hexágono, 1/4 pulgada C 6,3, Hexágono: 8mm



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 675290 8      |
| GTIN              | 7610733211449 |
| 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 hexágono interior DIN 7426 o DIN ISO 2351-3.

#### Norma:

DIN ISO 1173.

#### Material:

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

### Descripción técnica

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Hexágono                    | 8 mm                      |
| Longitud total              | 33 mm                     |
| Mango hexagonal para puntas | C 6,3                     |
| Quality Dress               | PrecisionBits             |
| Perfil de salida            | Destornillador de 6 caras |
| Tipo de producto            | Herramienta de puntas     |

