



## Punta para Phillips, 1/4 pulgada C 6,3, con zona de torsión, Tamaño de ranura en cruz / Longitud total: 2/25mm



### Datos de pedido

Número de pedido	675200 2/25
GTIN	4013288013613
Clase de artículo	63H

### 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.

Con zona de torsión, **tenaz**. La zona de torsión reduce los picos de fuerza en el atornillado.

Gracias a ello se protege el perfil de atornillado y se consiguen durabilidades superiores (excepto tam. TX40).

#### Aplicación:

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

#### Norma:

DIN ISO 1173.

#### Material:

Aleación especial al cromovanadio, **tenaz**.

### Descripción técnica

Longitud total	25 mm
Tamaño de ranura en cruz	2
Mango hexagonal para puntas	C 6,3
Quality Dress	851/1 TZ PH
Norma	DIN ISO 1173
Perfil de salida	Destornillador para Phillips

Tipo de producto

Herramienta de puntas