



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



Datos de pedido

Número de pedido	675200 1/25
GTIN	4013288191625
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

Tamaño de ranura en cruz	1
Longitud total	25 mm
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