

Garant
Soporte para tronzar, derecha, Anchura del mango / anchura de tronzado w: 16/2mm

Datos de pedido

Número de pedido	273757 16/2
GTIN	4045197584144
Clase de artículo	21W

Descripción
Ejecución:

Fabricados de acero de herramientas altamente resistentes ($>1300 \text{ N/mm}^2$). En combinación con la sujeción convexa de la plaquita se consigue la máxima resistencia frente a las fuerzas de corte axiales y radiales, aumentando considerablemente la calidad de la superficie y la productividad.

Nota:

A partir de 19,5 mm de profundidad de tronzado (hasta anchura de tronzado 3 mm) y a partir de 24,5 mm de profundidad de tronzado (con anchura de tronzado 4 mm), el segundo filo entra en contacto con la pieza de trabajo. Con ello se pueden formar estrías. Si es necesario, utilizar placas de tronzado de un filo n.º 273656– 273670.

Descripción técnica

Tornillo	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Longitud de la cabeza L_1	31,5 mm
Profundidad de escotadura $t_{\text{máx.}}$	14 mm
Anchura de función L_4	16 mm
Ancho de tronzado w	2 mm
Longitud total L	100 mm
Anchura del mango b	16 mm
Tipo de boca	derecha

Refrigeración interior	no
Posibilidad de tronzado axial	sí
Tipo de producto	Soporte de torneado de apriete

Accesorios

Varilla de 8 mm, con imán Con asiento para puntas de 1/4 pulgada Longitud total 50 mm	659874 50
Tornillo ajuste Tipo 5	279815 5
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 1600 cNm	659906 1600
Punta de precisión para Torx®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx® TX25	674248 TX25
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 1600 cNm	659957 1600