

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

**Datos de pedido**

Número de pedido	273756 16/2
GTIN	4045197484970
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 una anchura de tronzado de 6 mm, con  $t_{\text{máx}}$  ( $5 \times$  anchura de tronzado), el segundo filo entra en contacto con la pieza de trabajo. Se pueden formar estrías. Garantía sin estrías hasta  $t = 24,5 \text{ mm}$ .

**Descripción técnica**

Profundidad de escotadura $t_{\text{máx}}$	10 mm
Longitud de la cabeza $L_1$	30 mm
Tornillo	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Ancho de tronzado w	2 mm
Anchura de función $L_4$	16 mm
Longitud total L	100 mm
Anchura del mango b	16 mm
Tipo de boca	izquierda
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
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
Tornillo ajuste Tipo 5	279815 5
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 1600 cNm	659957 1600