

Garant

Soporte para tronzar 45°, izquierda, Ancho de tronzado / ancho de mango w: 16/3



Datos de pedido

Número de pedido	273763 16/3
GTIN	4045197869289
Clase de artículo	21W

Descripción

Aplicación:

Para operaciones de torneado directamente en un saliente para realizar entalladuras para trabajos de roscado y rectificado.

Nota:

- $\varnothing D_{\text{mín.}} = 30 \text{ mm}$ (con $w = 3$).
- $\varnothing D_{\text{mín.}} = 35 \text{ mm}$ (con $w = 2$).
- **Utilizar solo con plaquita de tronzar de radio completo n.º 273735 – 273739.**
- **Sin entalladura normalizada según DIN 509.**

Refrigeración interior: no

Ancho de tronzado w : 3 mm

$t_{\text{mín.}}$: 0,7 mm

anchura de tronzado mín. y : 0,5 mm

Anchura de función L_4 : 19 mm

Longitud de la cabeza L_1 : 33 mm

Longitud total L : 100 mm

Descripción técnica

Anchura de función L_4	19 mm
Longitud total L	100 mm
Tornillo	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Tamaño del mango	16 mm

Ancho de tronzado w	3 mm
Longitud de la cabeza L ₁	33 mm
anchura de tronzado mín. y	0,5 mm
t _{min}	0,7 mm
Tipo de boca	izquierda
Refrigeración interior	no
Posibilidad de tronzado axial	no
Tipo de producto	Soporte de torneado de apriete

Accesorios

Tornillo ajuste Tipo 5	279815 5
Tornillo apriete	279903
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 1600 cNm	659906 1600
Varilla de 8 mm, con imán Con asiento para puntas de 1/4 pulgada Longitud total 50 mm	659874 50
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