## Garant

# Macho de roscar a máquina para agujeros ciegos de rosca izquierda, Sin revestimiento, Tipo: NO.10-56



#### Datos de pedido

Número de pedido	130041 NO.10-56
GTIN	4062406045586
Clase de artículo	10N

#### Descripción

#### **Nota:**

Plazo de entrega: 35 días naturales Cantidad mínima de pedido: 3 uds.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Tipo de rosca: UNS-LH Material de corte: HSS E

Norma: DIN 371

Pasos por pulgada: 56 Ø de rosca: 4,826 mm Longitud total L: 70 mm Ø de mango D<sub>s</sub>: 6 mm

Vástago cuadrado □: 4,9 mm Ø de agujero para roscar: 4,39 mm

### Descripción técnica

Ø de rosca	4,826 mm
Material de corte	HSS E
Norma	DIN 371
Ø de mango D <sub>s</sub>	6 mm
Número de filos Z	3
Vástago cuadrado □	4,9 mm
Número de ranuras de sujeción	3

Pasos por pulgada	56
Paso de rosca	0,454 mm
Ø de agujero para roscar	4,39 mm
Profundidad de rosca	12,1 mm
Longitud total L	70 mm
Tipo de rosca	UNS-LH
Tamaño de rosca	10-56 UNS LH
Recubrimiento	Sin revestimiento
Ángulo de flanco	60 grados
Norma rosca	ASME B1.1
Clase de tolerancia	1B
Clase de tolerancia	2B +0,20
Clase de tolerancia	2B +0,10
Clase de tolerancia	3B
Clase de tolerancia	2B
Clase de tolerancia	2B +0,05
Forma del corte previo	С
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta 2×D en agujero ciego
Sentido del corte	izquierda
Tipo de herramienta de roscar	Macho para roscar a máquina, para mecanizado convencional
anillo de color	sin
Tipo de producto	Macho para roscar