

**Garant****Macho de roscar a máquina para agujeros ciegos de rosca izquierda, TiN,  
Tipo: NO.10-40****Datos de pedido**

Número de pedido	130046 NO.10-40
GTIN	4062406050085
Clase de artículo	10N

**Descripción****Nota:**

Plazo de entrega: 49 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: 40  
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: 4,2 mm

**Descripción técnica**

Ø de mango D <sub>s</sub>	6 mm
Ø de agujero para roscar	4,2 mm
Profundidad de rosca	12,1 mm
Paso de rosca	0,635 mm
Material de corte	HSS E
Número de ranuras de sujeción	3
Número de filos Z	3

Ø de rosca	4,826 mm
Longitud total L	70 mm
Pasos por pulgada	40
Vástago cuadrado □	4,9 mm
Norma	DIN 371
Tipo de rosca	UNS-LH
Tamaño de rosca	10-40 UNS LH
Recubrimiento	TiN
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	C
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