

Garant**Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, TiN,
Tipo: NO.5-44**

Datos de pedido

Número de pedido	130036 NO.5-44
GTIN	4062406041045
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: UNF-LH

Material de corte: HSS E

Norma: DIN 371

Pasos por pulgada: 44

Ø de rosca: 3,175 mm

Longitud total L: 56 mm

Ø de mango D_s: 3,5 mm

Vástago cuadrado □: 2,7 mm

Ø de agujero para roscar: 2,7 mm

Descripción técnica

Paso de rosca	0,577 mm
Ø de mango D _s	3,5 mm
Material de corte	HSS E
Profundidad de rosca	9,54 mm
Pasos por pulgada	44
Longitud total L	56 mm
Ø de rosca	3,18 mm

Número de ranuras de sujeción	3
Norma	DIN 371
Vástago cuadrado □	2,7 mm
Ø de agujero para roscar	2,7 mm
Número de filos Z	3
Tipo de rosca	UNF-LH
Tamaño de rosca	5-44 UNF LH
Recubrimiento	TiN
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	B
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta 3 × D en agujero pasante
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