

Garant

**Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, TiN,
Tipo: NO.8-36**



Datos de pedido

Número de pedido	130036 NO.8-36
GTIN	4062406041083
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: 36

Ø de rosca: 4,166 mm

Longitud total L: 63 mm

Ø de mango D_s: 4,5 mm

Vástago cuadrado □: 3,4 mm

Ø de agujero para roscar: 3,5 mm

Descripción técnica

Número de filos Z	3
Paso de rosca	0,706 mm
Longitud total L	63 mm
Vástago cuadrado □	3,4 mm
Norma	DIN 371
Número de ranuras de sujeción	3
Ø de rosca	4,17 mm

Pasos por pulgada	36
Ø de mango D _s	4,5 mm
Ø de agujero para roscar	3,5 mm
Material de corte	HSS E
Profundidad de rosca	12,51 mm
Tipo de rosca	UNF-LH
Tamaño de rosca	8-36 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