

Garant**Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, TiN,
Tipo: NO.8-32****Datos de pedido**

Número de pedido	130036 NO.8-32
GTIN	4062406041090
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: UNC-LH

Material de corte: HSS E

Norma: DIN 371

Pasos por pulgada: 32

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: 3,42 mm

Descripción técnica

Ø de rosca	4,17 mm
Ø de mango D _s	4,5 mm
Número de filos Z	3
Ø de agujero para roscar	3,42 mm
Paso de rosca	0,794 mm
Pasos por pulgada	32
Número de ranuras de sujeción	3

Norma	DIN 371
Longitud total L	63 mm
Material de corte	HSS E
Vástago cuadrado □	3,4 mm
Profundidad de rosca	12,51 mm
Tipo de rosca	UNC-LH
Tamaño de rosca	8-32 UNC 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