

Garant
**Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, TiN,
Tipo: 2-10**

Datos de pedido

Número de pedido	130036 2-10
GTIN	4062406043179
Clase de artículo	10N

Descripción
Nota:

Plazo de entrega: 49 días naturales

Cantidad mínima de pedido: 1 ud.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Tipo de rosca: UNS-LH

Material de corte: HSS E

Norma: DIN 376

Pasos por pulgada: 10

Ø de rosca: 50,8 mm

Longitud total L: 250 mm

Ø de mango D_s: 40 mm

Vástago cuadrado □: 32 mm

Ø de agujero para roscar: 48,4 mm

Descripción técnica

Número de filos Z	4
Profundidad de rosca	101,6 mm
Material de corte	HSS E
Número de ranuras de sujeción	4
Longitud total L	250 mm
Ø de mango D _s	40 mm
Norma	DIN 376

Pasos por pulgada	10
Ø de rosca	50,8 mm
Ø de agujero para roscar	48,4 mm
Vástago cuadrado □	32 mm
Paso de rosca	2,54 mm
Tipo de rosca	UNS-LH
Tamaño de rosca	2-10 UNS 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