

**Garant****Macho para roscar a máquina para agujero pasante, TiN, Tipo: NO.0-80****Datos de pedido**

Número de pedido	130035 NO.0-80
GTIN	4062406000035
Clase de artículo	10N

**Descripción****Nota:**

Plazo de entrega: 91 días naturales

Cantidad mínima de pedido: 25 uds.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Tipo de rosca: UNF

Material de corte: HSS E

Norma: DIN 371

Pasos por pulgada: 80

Ø de rosca: 1,524 mm

Longitud total L: 40 mm

Ø de mango D<sub>3</sub>: 2,5 mm

Vástago cuadrado □: 2,1 mm

Ø de agujero para roscar: 1,25 mm

**Descripción técnica**

Material de corte	HSS E
Profundidad de rosca	4,59 mm
Número de filos Z	2
Vástago cuadrado □	2,1 mm
Pasos por pulgada	80
Ø de rosca	1,53 mm
Paso de rosca	0,318 mm

Norma	DIN 371
Número de ranuras de sujeción	2
Ø de agujero para roscar	1,25 mm
Ø de mango D <sub>s</sub>	2,5 mm
Longitud total L	40 mm
Tipo de rosca	UNF
Tamaño de rosca	0-80 UNF
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	derecha
Tipo de herramienta de roscar	Macho para roscar a máquina, para mecanizado convencional
anillo de color	sin
Tipo de producto	Macho para roscar