## Garant

# Macho de roscar a máquina para agujeros ciegos de rosca izquierda, Sin revestimiento, Tipo: 9/16-16



### Datos de pedido

Número de pedido	130041 9/16-16
GTIN	4062406046187
Clase de artículo	10N

#### Descripción

#### **Nota:**

Plazo de entrega: 35 días naturales Cantidad mínima de pedido: 2 uds.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Tipo de rosca: UN-LH Material de corte: HSS E

Norma: DIN 376 Pasos por pulgada: 16 Ø de rosca: 14,288 mm Longitud total L: 110 mm Ø de mango D₅: 11 mm Vástago cuadrado □: 9 mm

Ø de agujero para roscar: 12,8 mm

### Descripción técnica

Número de filos Z	3
Ø de rosca	14,288 mm
Vástago cuadrado □	9 mm
Número de ranuras de sujeción	3
Ø de agujero para roscar	12,8 mm
Material de corte	HSS E
Pasos por pulgada	16

Longitud total L	110 mm
Profundidad de rosca	35,72 mm
Norma	DIN 376
Ø de mango D <sub>s</sub>	11 mm
Paso de rosca	1,588 mm
Tipo de rosca	UN-LH
Tamaño de rosca	9/16-16 UN LH
Recubrimiento	Sin revestimiento
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	С
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta 2×D en agujero ciego
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