

# Macho de roscar a máquina para agujeros ciegos de rosca izquierda, Sin revestimiento, Tipo: 13/16-12



#### Datos de pedido

Número de pedido	130041 13/16-12
GTIN	4062406046439
Clase de artículo	10N

### Descripción

#### **Nota:**

Plazo de entrega: 35 días naturales Cantidad mínima de pedido: 1 ud.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

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

Norma: DIN 376 Pasos por pulgada: 12 Ø de rosca: 20,638 mm Longitud total L: 140 mm Ø de mango D<sub>s</sub>: 18 mm

Vástago cuadrado □: 14,5 mm Ø de agujero para roscar: 18,6 mm

## Descripción técnica

Norma	DIN 376
Material de corte	HSS E
Número de filos Z	4
Paso de rosca	2,117 mm
Ø de rosca	20,638 mm
Profundidad de rosca	51,6 mm
Ø de agujero para roscar	18,6 mm

Longitud total L	140 mm
Pasos por pulgada	12
Número de ranuras de sujeción	4
Vástago cuadrado □	14,5 mm
Ø de mango D <sub>s</sub>	18 mm
Tipo de rosca	UN-LH
Tamaño de rosca	13/16-12 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