

**Garant****Macho de roscar a máquina para agujeros ciegos de rosca izquierda, Sin revestimiento, Tipo: 15/16-20****Datos de pedido**

Número de pedido	130041 15/16-20
GTIN	4062406046538
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: UNEF-LH

Material de corte: HSS E

Norma: DIN 376

Pasos por pulgada: 20

Ø de rosca: 23,812 mm

Longitud total L: 160 mm

Ø de mango D<sub>s</sub>: 18 mm

Vástago cuadrado □: 14,5 mm

Ø de agujero para roscar: 22,7 mm

**Descripción técnica**

Ø de mango D <sub>s</sub>	18 mm
Vástago cuadrado □	14,5 mm
Número de ranuras de sujeción	4
Ø de agujero para roscar	22,7 mm
Paso de rosca	1,27 mm
Pasos por pulgada	20
Ø de rosca	23,812 mm

Número de filos Z	4
Material de corte	HSS E
Longitud total L	160 mm
Profundidad de rosca	59,53 mm
Norma	DIN 376
Tipo de rosca	UNEF-LH
Tamaño de rosca	15/16-20 UNEF 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	C
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta 2xD 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