

Garant**Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, Sin revestimiento, Tipo: 7/8-16****Datos de pedido**

Número de pedido	130031 7/8-16
GTIN	4062406037529
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: 16

Ø de rosca: 22,225 mm

Longitud total L: 140 mm

Ø de mango D_s: 18 mm

Vástago cuadrado □: 14,5 mm

Ø de agujero para roscar: 20,7 mm

Descripción técnica

Pasos por pulgada	16
Longitud total L	140 mm
Paso de rosca	1,588 mm
Ø de rosca	22,23 mm
Ø de agujero para roscar	20,7 mm
Número de filos Z	3
Norma	DIN 376

Profundidad de rosca	66,69 mm
Ø de mango D _s	18 mm
Material de corte	HSS E
Número de ranuras de sujeción	3
Vástago cuadrado □	14,5 mm
Tipo de rosca	UN-LH
Tamaño de rosca	7/8-16 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	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