

**Garant****Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, Sin revestimiento, Tipo: 7/8-27****Datos de pedido**

Número de pedido	130031 7/8-27
GTIN	4062406037482
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: UNS-LH  
Material de corte: HSS E  
Norma: DIN 376  
Pasos por pulgada: 27  
Ø de rosca: 22,225 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: 21,4 mm

**Descripción técnica**

Número de ranuras de sujeción	3
Ø de agujero para roscar	21,4 mm
Paso de rosca	0,94 mm
Longitud total L	140 mm
Norma	DIN 376
Vástago cuadrado □	14,5 mm
Número de filos Z	3

Pasos por pulgada	27
Ø de rosca	22,23 mm
Profundidad de rosca	66,69 mm
Material de corte	HSS E
Ø de mango D <sub>s</sub>	18 mm
Tipo de rosca	UNS-LH
Tamaño de rosca	7/8-27 UNS 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