

Garant**Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, Sin revestimiento, Tipo: 1.7/8-14****Datos de pedido**

Número de pedido	130031 1.7/8-14
GTIN	4062406038564
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: 14
Ø de rosca: 47,625 mm
Longitud total L: 250 mm
Ø de mango D_s: 36 mm
Vástago cuadrado □: 29 mm
Ø de agujero para roscar: 46 mm

Descripción técnica

Pasos por pulgada	14
Vástago cuadrado □	29 mm
Material de corte	HSS E
Profundidad de rosca	95,25 mm
Número de filos Z	4
Ø de mango D _s	36 mm
Norma	DIN 376

Ø de rosca	47,625 mm
Número de ranuras de sujeción	4
Ø de agujero para roscar	46 mm
Longitud total L	250 mm
Paso de rosca	1,814 mm
Tipo de rosca	UNS-LH
Tamaño de rosca	1.7/8-14 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