

Garant

**Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, TiN,
Tipo: 3/4-12**



Datos de pedido

Número de pedido	130036 3/4-12
GTIN	4062406041915
Clase de artículo	10N

Descripción

Nota:

Plazo de entrega: 49 días naturales
 Cantidad mínima de pedido: 2 uds.
 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: 19,05 mm
 Longitud total L: 125 mm
 Ø de mango D_s: 14 mm
 Vástago cuadrado □: 11 mm
 Ø de agujero para roscar: 17 mm

Descripción técnica

Ø de mango D _s	14 mm
Ø de agujero para roscar	17 mm
Número de ranuras de sujeción	3
Número de filos Z	3
Vástago cuadrado □	11 mm
Longitud total L	125 mm
Profundidad de rosca	38,1 mm

Pasos por pulgada	12
Material de corte	HSS E
Paso de rosca	2,117 mm
Ø de rosca	19,05 mm
Norma	DIN 376
Tipo de rosca	UN-LH
Tamaño de rosca	3/4-12 UN LH
Recubrimiento	TiN
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