

Garant
**Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, TiN,
Tipo: 1.3/4-18**

Datos de pedido

Número de pedido	130036 1.3/4-18
GTIN	4062406042905
Clase de artículo	10N

Descripción
Nota:

Plazo de entrega: 49 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: 18
 Ø de rosca: 44,45 mm
 Longitud total L: 220 mm
 Ø de mango D_s: 36 mm
 Vástago cuadrado □: 29 mm
 Ø de agujero para roscar: 43,25 mm

Descripción técnica

Número de filos Z	4
Paso de rosca	1,411 mm
Vástago cuadrado □	29 mm
Número de ranuras de sujeción	4
Longitud total L	220 mm
Ø de mango D _s	36 mm
Norma	DIN 376

Ø de agujero para roscar	43,25 mm
Pasos por pulgada	18
Ø de rosca	44,45 mm
Profundidad de rosca	88,9 mm
Material de corte	HSS E
Tipo de rosca	UNS-LH
Tamaño de rosca	1.3/4-18 UNS 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