

Garant
Macho de roscar a máquina para agujeros ciegos de rosca izquierda, TiN, MF: M3,5X0,35

Datos de pedido

Número de pedido	130016 M3,5X0,35
GTIN	4062406022006
Clase de artículo	10N

Descripción
Nota:

Plazo de entrega: 49 días naturales

Cantidad mínima de pedido: 3 uds.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Tipo de rosca: MF-LH

Material de corte: HSS E

Norma: DIN 371

Clase de tolerancia: ISO 1 4H

Clase de tolerancia: ISO 1X 4HX

Clase de tolerancia: ISO 2 6H

Paso de rosca: 0,35 mm

Longitud total L: 56 mm

Ø de mango D_s: 4 mm

Vástago cuadrado □: 3 mm

Ø de agujero para roscar: 3,15 mm

Descripción técnica

Clase de tolerancia	ISO 1 4H
Clase de tolerancia	ISO 1X 4HX
Clase de tolerancia	ISO 2 6H
Clase de tolerancia	ISO 2X 6HX
Clase de tolerancia	6H +0,05

Clase de tolerancia	6H +0,20
Clase de tolerancia	ISO 3 6G
Clase de tolerancia	ISO 3X 6GX
Clase de tolerancia	7H
Clase de tolerancia	7HX
Clase de tolerancia	7G
Clase de tolerancia	7GX
Clase de tolerancia	6H +0,10
Material de corte	HSS E
Ø de agujero para roscar	3,15 mm
Profundidad de rosca	8,75 mm
Vástago cuadrado □	3 mm
Ø de rosca	3,5 mm
Longitud total L	56 mm
Norma	DIN 371
Paso de rosca	0,35 mm
Número de filos Z	3
Ø de mango D _s	4 mm
Número de ranuras de sujeción	3
Tipo de rosca	MF-LH
Tamaño de rosca	M3,5×0,35
Recubrimiento	TiN
Ángulo de flanco	60 grados
Norma rosca	DIN 13
Forma del corte previo	C
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta 2×D en agujero ciego
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