

**Garant****Macho para roscar a máquina para agujero pasante, TiN, MF: M1,6X0,35****Datos de pedido**

Número de pedido	130005 M1,6X0,35
GTIN	4062406003883
Clase de artículo	10N

**Descripción****Nota:**

Plazo de entrega: 91 días naturales

Cantidad mínima de pedido: 25 uds.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

**Descripción técnica**

Longitud total L	40 mm
Vástago cuadrado □	2,1 mm
Ø de rosca	1,6 mm
Ø de mango D <sub>s</sub>	2,5 mm
Número de ranuras de sujeción	2
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	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
Clase de tolerancia	6H +0,20
Paso de rosca	0,35 mm
Norma	DIN 371
Ø de agujero para roscar	1,25 mm
Material de corte	HSS E
Profundidad de rosca	4,8 mm
Número de filos Z	2
Tipo de rosca	MF
Tamaño de rosca	M1,6×0,35
Recubrimiento	TiN
Ángulo de flanco	60 grados
Norma rosca	DIN 13
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	derecha
Tipo de herramienta de roscar	Macho para roscar a máquina, para mecanizado convencional
anillo de color	sin
Tipo de producto	Macho para roscar