

# Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, TiN, MF: M39X0,75



### Datos de pedido

Número de pedido	130006 M39X0,75
GTIN	4062406010188
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: MF-LH Material de corte: HSS E

Norma: DIN 376

Clase de tolerancia: ISO 1 4H
Clase de tolerancia: ISO 1X 4HX
Clase de tolerancia: ISO 2 6H
Paso de rosca: 0,75 mm
Longitud total L: 200 mm
Ø de mango D₅: 32 mm
Vástago cuadrado □: 24 mm

Ø de agujero para roscar: 38,25 mm

## Descripción técnica

Ø de agujero para roscar	38,25 mm
Ø de rosca	39 mm
Ø de mango D <sub>s</sub>	32 mm
Número de filos Z	4
Profundidad de rosca	117 mm

Paso de rosca	0,75 mm
Norma	DIN 376
Vástago cuadrado □	24 mm
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
Longitud total L	200 mm
Número de ranuras de sujeción	4
Material de corte	HSS E
Tipo de rosca	MF-LH
Tamaño de rosca	M39×0,75
Recubrimiento	TiN
Ángulo de flanco	60 grados
Norma rosca	DIN 13
Forma del corte previo	В
Mango	Mango cilíndrico con h9
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	hasta $3 \times D$ 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