

# Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, TiN, MF: M34X1,5



### Datos de pedido

Número de pedido	130006 M34X1,5
GTIN	4062406009816
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: 1,5 mm

Longitud total L: 200 mm Ø de mango D₃: 28 mm Vástago cuadrado □: 22 mm Ø de agujero para roscar: 32,5 mm

## Descripción técnica

Número de filos Z	4
Profundidad de rosca	102 mm
Paso de rosca	1,5 mm
Norma	DIN 376
Longitud total L	200 mm

Número de ranuras de sujeción	4
Material de corte	HSS E
Ø de mango D <sub>s</sub>	28 mm
Vástago cuadrado □	22 mm
Ø de rosca	34 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
Ø de agujero para roscar	32,5 mm
Tipo de rosca	MF-LH
Tamaño de rosca	M34×1,5
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