

Macho para roscar a máquina para agujero pasante, TiN, MF: M34X0,5



Datos de pedido

Número de pedido	130005 M34X0,5
GTIN	4062406006211
Clase de artículo	10N

Descripción

Nota:

Plazo de entrega: 49 días naturales Cantidad mínima de pedido: 1 ud.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Descripción técnica

Longitud total L	200 mm
Número de ranuras de sujeción	4
Número de filos Z	4
Material de corte	HSS E
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	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
Vástago cuadrado □	22 mm
Norma	DIN 376
Ø de mango D _s	28 mm
Ø de agujero para roscar	33,5 mm
Profundidad de rosca	102 mm
Paso de rosca	0,5 mm
Tipo de rosca	MF
Tamaño de rosca	M34×0,5
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	derecha
Tipo de herramienta de roscar	Macho para roscar a máquina, para mecanizado convencional
anillo de color	sin
Tipo de producto	Macho para roscar