

Machos para roscar a máquina para agujeros ciegos, TiN, MF: M1,6X0,2



Datos de pedido

Número de pedido	130015 M1,6X0,2
GTIN	4062406018214
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

Ø de mango D₅	2,5 mm
Vástago cuadrado □	2,1 mm
Paso de rosca	0,2 mm
Ø de rosca	1,6 mm
Profundidad de rosca	4 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
Número de ranuras de sujeción	2
Longitud total L	40 mm
Número de filos Z	2
Ø de agujero para roscar	1,4 mm
Material de corte	HSS E
Norma	DIN 371
Tipo de rosca	MF
Tamaño de rosca	M1,6×0,2
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	derecha
Tipo de herramienta de roscar	Macho para roscar a máquina, para mecanizado convencional
anillo de color	sin
Tipo de producto	Macho para roscar