

Machos para roscar a máquina para agujeros ciegos, Sin revestimiento, MF: M16X0,5



Datos de pedido

Número de pedido	130010 M16X0,5
GTIN	4062406011949
Clase de artículo	10N

Descripción

Nota:

Plazo de entrega: 35 días naturales Cantidad mínima de pedido: 2 uds.

Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Descripción técnica

Ø de rosca	16 mm
Longitud total L	110 mm
Ø de agujero para roscar	15,5 mm
Ø de mango D _s	12 mm
Número de ranuras de sujeción	3
Número de filos Z	3
Material de corte	HSS E
Vástago cuadrado □	9 mm
Paso de rosca	0,5 mm
Norma	DIN 376
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
Profundidad de rosca	40 mm
Tipo de rosca	MF
Tamaño de rosca	M16×0,5
Recubrimiento	Sin revestimiento
Ángulo de flanco	60 grados
Norma rosca	DIN 13
Forma del corte previo	С
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