

Machos para roscar a máquina para agujeros ciegos, TiN, MF: M17X0,75



Datos de pedido

Número de pedido	130015 M17X0,75
GTIN	4062406019235
Clase de artículo	10N

Descripción

Nota:

Plazo de entrega: 49 días naturales Cantidad mínima de pedido: 2 uds. Equipamiento especial, no se admiten devoluciones

Descripción técnica

Número de ranuras de sujeción	3
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	42,5 mm
Paso de rosca	0,75 mm
Vástago cuadrado □	11 mm
Ø de agujero para roscar	16,25 mm
Ø de rosca	17 mm
Número de filos Z	3
Norma	DIN 376
Longitud total L	125 mm
Ø de mango D _s	14 mm
Material de corte	HSS E
Tipo de rosca	MF
Tamaño de rosca	M17×0,75
Recubrimiento	TiN
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