

Macho de roscar a máquina para agujeros pasantes de rosca izquierda, Sin revestimiento, MF: M45X2



Datos de pedido

Número de pedido	130001 M45X2
GTIN	4062406003401
Clase de artículo	10N

Descripción

Nota:

Plazo de entrega: 35 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: 2 mm Longitud total L: 220 mm Ø de mango D₅: 36 mm Vástago cuadrado □: 29 mm Ø de agujero para roscar: 43 mm

Descripción técnica

Vástago cuadrado □	29 mm
Número de ranuras de sujeción	4
Material de corte	HSS E
Ø de rosca	45 mm
Clase de tolerancia	ISO 1 4H

	160 47 4117
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
Paso de rosca	2 mm
Longitud total L	220 mm
Ø de agujero para roscar	43 mm
Número de filos Z	4
Norma	DIN 376
Ø de mango D _s	36 mm
Profundidad de rosca	135 mm
Tipo de rosca	MF-LH
Tamaño de rosca	M45×2
Recubrimiento	Sin revestimiento
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 × 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