Macho de roscar para máquina de furos cegos e passantes rosca à esquerda, sem revestimento, MF: M63X0,5



Dados do pedido

Número do pedido	130021 M63X0,5
GTIN	4062406028008
Classe de artigo	10N

Descrição

Nota:

Quantidade mínima de encomenda: 1 unidade

Tempo de entrega: 35 dias do mês Produção especial - Devolução excluída

Descrição técnica

Norma	DIN 2184
Profundidade de rosca	94,5 mm
Quadrado da haste □	39 mm
Classe de tolerância	ISO 1 4H
Classe de tolerância	ISO 1X 4HX
Classe de tolerância	ISO 2 6H
Classe de tolerância	ISO 2X 6HX
Classe de tolerância	6H +0,05
Classe de tolerância	6H +0,10
Classe de tolerância	6H +0,20
Classe de tolerância	ISO 3 6G
Classe de tolerância	ISO 3X 6GX
Classe de tolerância	7H

Classe de tolerância	7HX
Classe de tolerância	7G
Classe de tolerância	7GX
Ø haste D _s	50 mm
Passo de rosca	0,5 mm
Óleo de corte	HSS
Ø da rosca	63 mm
Número de arestas de corte Z	6
Comprimento total L	160 mm
Número de sulcos de aparas	6
Ø do furo central	62,5 mm
Tipo de rosca	MF-LH
Tamanho da rosca	M63×0,5
Revestimento	sem revestimento
Ângulo do flanco	60 grau
Norma de rosca	DIN 13
Forma de corte	С
Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Utilização com tipo de perfuração	até 1,5×D com furo de passagem
Utilização com tipo de perfuração	até 1,5×D com furo cego
Sentido de corte	esquerda
Tipo da ferramenta de roscagem	Macho de roscar de máquina para processamento convencional
Anel colorido	sem
Tipo de produto	Machos de roscar