

Macho de rosca para máquina de furos cegos rosca à esquerda, sem revestimento, Tipo: 1.7/16-16



Dados do pedido

Número do pedido	130041 1.7/16-16
GTIN	4062406047078
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

Ø do furo central	35 mm
Ø da rosca	36,512 mm
Norma	DIN 376
Número de sulcos de aparas	4
Quadrado da haste □	22 mm
Passos por polegada	16
Número de arestas de corte Z	4
Passo de rosca	1,588 mm
Ø haste D _s	28 mm
Óleo de corte	HSS E
Profundidade de rosca	91,28 mm
Comprimento total L	200 mm
Tipo de rosca	UN-LH

Tamanho da rosca	1.7/16-16 UN LH
Revestimento	sem revestimento
Ângulo do flanco	60 grau
Norma de rosca	ASME B1.1
Classe de tolerância	1B
Classe de tolerância	2B
Classe de tolerância	2 B +0,05
Classe de tolerância	2 B +0,10
Classe de tolerância	2 B +0,20
Classe de tolerância	3B
Forma de corte	C
Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Utilização com tipo de perfuração	até 2,5×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