

Macho de roscar para máquina de furos cegos rosca à esquerda, TiN, Tipo: 1/4-48**Dados do pedido**

Número do pedido	130046 1/4-48
GTIN	4062406050214
Classe de artigo	10N

Descrição**Nota:**

Quantidade mínima de encomenda: 3 unidades

Tempo de entrega: 49 dias do mês

Produção especial - Devolução excluída

Descrição técnica

Profundidade de rosca	15,9 mm
Passos por polegada	48
Passo de rosca	0,529 mm
Número de arestas de corte Z	3
Óleo de corte	HSS E
Ø haste D _s	7 mm
Comprimento total L	80 mm
Norma	DIN 371
Número de sulcos de aparas	3
Quadrado da haste □	5,5 mm
Ø da rosca	6,35 mm
Ø do furo central	5,85 mm
Tipo de rosca	UNS-LH

Tamanho da rosca	1/4-48 UNS LH
Revestimento	TiN
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