

Macho de rosca para máquina de furos cegos rosca à esquerda, TiN, Tipo: 5/16-40**Dados do pedido**

Número do pedido	130046 5/16-40
GTIN	4062406050306
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

Quadrado da haste <input type="checkbox"/>	6,2 mm
Número de arestas de corte Z	3
Ø haste D _s	8 mm
Óleo de corte	HSS E
Ø da rosca	7,938 mm
Ø do furo central	7,4 mm
Passos por polegada	40
Profundidade de rosca	19,85 mm
Norma	DIN 371
Comprimento total L	90 mm
Passo de rosca	0,635 mm
Número de sulcos de aparas	3
Tipo de rosca	UNS-LH

Tamanho da rosca	5/16-40 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