

Macho de roscar para máquina de furos cegos e passantes rosca à esquerda, TiN, Tipo: 3.1/2-18**Dados do pedido**

Número do pedido	130056 3.1/2-18
GTIN	4062406056186
Classe de artigo	10N

Descrição**Nota:**

Quantidade mínima de encomenda: 1 unidade

Tempo de entrega: 49 dias do mês

Produção especial - Devolução excluída

Descrição técnica

Ø do furo central	87,6 mm
Óleo de corte	HSS
Número de arestas de corte Z	10
Comprimento total L	160 mm
Número de sulcos de aparas	10
Passo de rosca	1,411 mm
Quadrado da haste □	39 mm
Profundidade de rosca	133,35 mm
Ø haste D _s	50 mm
Passos por polegada	18
Ø da rosca	88,9 mm
Tipo de rosca	UNS-LH
Tamanho da rosca	3.1/2-18 UNS LH

Revestimento	TiN
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 1,5×D com furo cego e de passagem
Sentido de corte	esquerda
Tipo da ferramenta de roscagem	Macho de rosca de máquina para processamento convencional
Anel colorido	sem
Tipo de produto	Machos de rosca