

Macho de rosca para máquina de furos cegos e passantes rosca à esquerda, TiN, Tipo: 2.1/4-10



Dados do pedido

Número do pedido	130056 2.1/4-10
GTIN	4062406055653
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

Óleo de corte	HSS
Número de arestas de corte Z	6
Comprimento total L	160 mm
Profundidade de rosca	85,73 mm
Ø haste D _s	45 mm
Passos por polegada	10
Quadrado da haste □	35 mm
Ø do furo central	54,75 mm
Passo de rosca	2,54 mm
Ø da rosca	57,15 mm
Número de sulcos de aparas	6
Tipo de rosca	UNS-LH
Tamanho da rosca	2.1/4-10 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 roscar de máquina para processamento convencional
Anel colorido	sem
Tipo de produto	Machos de roscar