

**Macho de rosca para máquina de furos cegos e passantes rosca à esquerda, TiN, Tipo: 2.1/8-16****Dados do pedido**

Número do pedido	130056 2.1/8-16
GTIN	4062406055561
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**

Número de sulcos de aparas	6
Ø haste D <sub>s</sub>	40 mm
Ø do furo central	52,6 mm
Passos por polegada	16
Comprimento total L	140 mm
Óleo de corte	HSS
Profundidade de rosca	80,96 mm
Passo de rosca	1,588 mm
Ø da rosca	54 mm
Número de arestas de corte Z	6
Quadrado da haste □	32 mm
Tipo de rosca	UN-LH
Tamanho da rosca	2.1/8-16 UN 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