

Broca de roscar para máquina de furos cegos, TiN, Tipo: NO.1-64



Dados do pedido

Número do pedido	130045 NO.1-64
GTIN	4062406047696
Classe de artigo	10N

Descrição

Instrução:

Tempo de entrega: 91 dias do mês

Quantidade mínima de encomenda: 25 unidades

Produção especial - Devolução excluída

Descrição técnica

Quadrado da haste □	2,1 mm
Ø haste D _s	2,8 mm
Óleo de corte	HSS E
Norma	DIN 371
Número de sulcos de aparas	2
Comprimento total L	45 mm
Número de arestas de corte Z	2
Ø do furo central	1,5 mm
Ø da rosca	1,854 mm
Passo de rosca	0,397 mm
Profundidade de rosca	4,635 mm
Passos por polegada	64
Tipo de rosca	UNC

Å Hoffmann Group

Tamanho da rosca	1-64 UNC
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	С
Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Utilização com tipo de perfuração	até 2,5×D com furo cego
Sentido de corte	direita
Tipo da ferramenta de roscagem	Broca de roscar de máquina para processamento convencional
Anel colorido	sem
Tipo de produto	Brocas de roscar