

Macho de roscar para máquina de furos passantes, TiN, Tipo: 1.3/8-18**Dados do pedido**

Número do pedido	130035 1.3/8-18
GTIN	4062406040260
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	4
Ø da rosca	34,925 mm
Ø do furo central	33,7 mm
Passo de rosca	1,411 mm
Quadrado da haste □	22 mm
Passos por polegada	18
Óleo de corte	HSS E
Número de arestas de corte Z	4
Norma	DIN 376
Ø haste D _s	28 mm
Profundidade de rosca	69,85 mm
Comprimento total L	200 mm
Tipo de rosca	UNEF
Tamanho da rosca	1,3/8-18 UNEF

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	B
Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Utilização com tipo de perfuração	até 3xD com furo de passagem
Sentido de corte	direita
Tipo da ferramenta de roscagem	Macho de roscar de máquina para processamento convencional
Anel colorido	sem
Tipo de produto	Machos de roscar