

Macho de roscar para máquina de furos cegos, TiN, Tipo: 3/4-16**Dados do pedido**

Número do pedido	130045 3/4-16
GTIN	4062406048617
Classe de artigo	10N

Descrição**Nota:**

Quantidade mínima de encomenda: 2 unidades

Tempo de entrega: 49 dias do mês

Produção especial - Devolução excluída

Descrição técnica

Óleo de corte	HSS E
Número de arestas de corte Z	4
Quadrado da haste <input type="checkbox"/>	11 mm
Ø do furo central	17,5 mm
Passos por polegada	16
Ø da rosca	19,05 mm
Passo de rosca	1,588 mm
Ø haste D _s	14 mm
Norma	DIN 376
Número de sulcos de aparas	4
Profundidade de rosca	47,63 mm
Comprimento total L	125 mm
Tipo de rosca	UNF
Tamanho da rosca	3/4-16 UNF

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 2,5×D com furo cego
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