

**Macho de roscar para máquina de furos passantes, TiN, Tipo: 1/4-24****Dados do pedido**

Número do pedido	130035 1/4-24
GTIN	4062406039073
Classe de artigo	10N

**Descrição****Nota:**

Quantidade mínima de encomenda: 3 unidades

Tempo de entrega: 49 dias do mês

Produção especial - Devolução excluída

**Descrição técnica**

Óleo de corte	HSS E
Ø haste D <sub>s</sub>	7 mm
Norma	DIN 371
Quadrado da haste □	5,5 mm
Passo de rosca	1,058 mm
Número de sulcos de aparas	3
Ø da rosca	6,35 mm
Profundidade de rosca	19,05 mm
Passos por polegada	24
Comprimento total L	80 mm
Ø do furo central	5,35 mm
Número de arestas de corte Z	3
Tipo de rosca	UNS
Tamanho da rosca	1/4-24 UNS

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