Macho de roscar para máquina, sem revestimento, UNF: 10-32



Dados do pedido

Número do pedido	133400 10-32		
GTIN	4045197074744		
Classe de artigo	11H		

Descrição

Modelo:

Com entrada em espiral.

Utilização:

Para rosca fina de unidade UNF ASME – B1.1.

Descrição técnica

Número de arestas de corte Z	3		
Passos por polegada	32		
Ø do furo central	4,1 mm		
Ø da rosca	4,83 mm		
Número de sulcos de aparas	3		
Norma	DIN 371		
Óleo de corte	HSS E		
Ø haste D _s	6 mm		
Comprimento total L	70 mm		
Quadrado da haste □	4,9 mm		
Profundidade de rosca	14,49 mm		
Passo de rosca	0,794 mm		
Tipo de rosca	UNF		
Tamanho da rosca	10-32 UNF		



Revestimento	sem revestimento		
Ângulo do flanco	60 grau		
Classe de tolerância	2B		
Forma de corte	В		
Haste	Haste cilíndrica com h9		
Refrigeração interior	não		
Utilização com tipo de perfuração	até 3×D 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		

Dados de utilizador

	Adequabilidade	\mathbf{V}_{c}	código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
Aço < 750 N/mm²	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	condicionalmente adequado		