

Macho de roscar para máquina, sem revestimento, G: G1/4



Dados do pedido

Número do pedido	133300 G1/4		
GTIN	4045197074515		
Classe de artigo	11H		

Descrição

Versão:

Com entrada em espiral.

Utilização:

Para rosca cilíndrica de tubo Whitworth DIN-ISO 228/1 (ligações que não vedam na rosca).

Descrição técnica

Ø da rosca	13,16 mm		
Passo de rosca	1,337 mm		
Número de arestas de corte Z	3		
Número de sulcos de aparas	3		
Passos por polegada	19		
#Ø do furo roscado	11,8 mm		
Material de corte	HSS E		
Ø haste D _s	11 mm		
Comprimento total L	100 mm		
Quadrado da haste □	9 mm		
Profundidade de rosca	39,48 mm		
Tamanho da rosca	G1/4		
Revestimento	sem revestimento		

Ficha de dados

Tipo de rosca	G		
Ângulo do flanco	55 grau		
Norma	DIN 5156		
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		