

Macho de roscar para máquina HSS-E-PM Forma CS, sem revestimento, M: M8



Dados do pedido

Número do pedido	131290 M8		
GTIN	4045197069528		
Classe de artigo	11H		

Descrição

Versão:

Com entrada em espiral.

(Forma CS) Corte inicial de 2 – 3 passos – com entrada em espiral.

Vantagem:

Maior resistência ao desgaste.

Descrição técnica

Número de arestas de corte Z	3		
Passo de rosca	1,25 mm		
Número de sulcos de aparas	3		
Ø da rosca	8 mm		
#Ø do furo roscado	6,8 mm		
Norma	DIN 371		
Ø haste D _s	8 mm		
Comprimento total L	90 mm		
Quadrado da haste □	6,2 mm		
Classe de tolerância	ISO 2 6H		
Material de corte	HSS E PM		
Profundidade de rosca	24 mm		
Tipo de rosca	M		

Ficha de dados

Tamanho da rosca	M8		
Revestimento	sem revestimento		
Ângulo do flanco	60 grau		
Norma de rosca	DIN 13		
Forma de corte	CS		
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	V _c	Código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
Aço < 750 N/mm²	adequado		
Aço < 900 N/mm²	adequado		
Aço < 1100 N/mm²	condicionalmente adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	condicionalmente adequado		