

Macho de roscar para máquina HSS-E Forma C, vaporizado, M: M10



Dados do pedido

Número do pedido	135850 M10		
GTIN	4045197077752		
Classe de artigo	11H		

Descrição

Versão:

Forma C (corte inicial de 2 – 3 passos).

Descrição técnica

#Ø do furo roscado	8,5 mm		
Número de sulcos de aparas	3		
Número de arestas de corte Z	3		
Ø da rosca	10 mm		
Passo de rosca	1,5 mm		
Norma	DIN 371		
Ø haste D _s	10 mm		
Comprimento total L	100 mm		
Quadrado da haste □	8 mm		
Classe de tolerância	ISO 2 6H		
Material de corte	HSS E		
Profundidade de rosca	30 mm		
Tipo de rosca	M		
Tamanho da rosca	M10		
Revestimento	vaporizado		

Ficha de dados

Ângulo do flanco	60 grau		
Norma de rosca	DIN 13		
Forma de corte	С		
Ângulo espiral	40 grau		
Haste	Haste cilíndrica com h9		
Refrigeração interior	não		
Utilização com tipo de perfuração	até 3×D com furo cego		
Sentido de corte	direita		
Tipo da ferramenta de roscagem	Macho de roscar de máquina para processamento dinâmico		
Anel colorido	verde		
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		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Uni	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	condicionalmente adequado		