

Macho de roscar para máquina, vaporizado, M: M8



Dados do pedido

Número do pedido	135450 M8
GTIN	4045197076854
Classe de artigo	11H

Descrição

Modelo:

Tam. M2,6 com perfil DIN antigo. **HSS-E**

Descrição técnica

Número de sulcos de aparas	3
Ø da rosca	8 mm
Ø do furo central	6,8 mm
Número de arestas de corte Z	3
Passo de rosca	1,25 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
Óleo de corte	HSS E
Profundidade de rosca	16 mm
Tipo de rosca	M
Tamanho da rosca	M8
Revestimento	vaporizado

Ângulo do flanco	60 grau
Norma de rosca	DIN 13
Forma de corte	C
Ângulo espiral	40 grau
Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Utilização com tipo de perfuração	até 2xD com furo cego
Sentido de corte	direita
Tipo da ferramenta de roscagem	Broca de rosca de máquina para processamento dinâmico
Anel colorido	azul
Tipo de produto	Brocas de rosca

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm ²	condicionalmente adequado		
Aço < 750 N/mm ²	condicionalmente adequado		
Aço < 900 N/mm ²	condicionalmente adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	condicionalmente adequado		