

Macho de roscar para máquina HSS-E, vaporizado, M: M1,6



Dados do pedido

Número do pedido	134250 M1,6
GTIN	4045197075062
Classe de artigo	11H

Descrição

Modelo:

Superfície vaporizada. As soldaduras a frio são reduzidas.

Descrição técnica

Número de sulcos de aparas	2
Número de arestas de corte Z	2
Ø da rosca	1,6 mm
Ø do furo central	1,25 mm
Passo de rosca	0,35 mm
Norma	DIN 371
Ø haste D _s	2,5 mm
Comprimento total L	40 mm
Quadrado da haste □	2,1 mm
Classe de tolerância	ISO 2 6H
Óleo de corte	HSS E
Profundidade de rosca	4,8 mm
Tipo de rosca	M
Tamanho da rosca	M1,6
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 3xD com furo cego
Sentido de corte	direita
Tipo da ferramenta de roscagem	Broca de rosca de máquina para processamento dinâmico
Anel colorido	amarelo
Tipo de produto	Brocas de rosca

Dados de utilizador

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