

Macho de roscar para máquina Forma D, vaporizado, M: M3



Dados do pedido

Número do pedido	132155 M3
GTIN	4045197446022
Classe de artigo	11H

Descrição

Modelo:

Forma particularmente estável.

Corte inicial de forma D com espiral à esquerda de 15°.

Legenda:

Ranhura de lubrificação

Rosca-guia

Corte inicial

Entrada em espiral

Vantagem:

A geometria especial permite **velocidades de corte mais elevadas e maior vida útil em V2A.**

Descrição técnica

Ø da rosca	3 mm
Ø do furo central	2,5 mm
Número de sulcos de aparas	3
Número de arestas de corte Z	3
Passo de rosca	0,5 mm
Norma	DIN 371
Ø haste D _s	3,5 mm
Comprimento total L	56 mm
Quadrado da haste □	2,7 mm
Classe de tolerância	ISO 2X 6HX

Óleo de corte	HSS E
Profundidade de rosca	9 mm
Tipo de rosca	M
Tamanho da rosca	M3
Revestimento	vaporizado
Ângulo do flanco	60 grau
Norma de rosca	DIN 13
Forma de corte	D
Ângulo espiral	15 grau
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	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	adequado		
Aço < 750 N/mm ²	adequado		
Aço < 900 N/mm ²	condicionalmente adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	condicionalmente adequado		

