

Macho de roscar para máquina, vaporizado, M: M6



Dados do pedido

Número do pedido	135250 M6		
GTIN	4045197076236		
Classe de artigo	12H		

Descrição técnica

Passo de rosca	1 mm		
Ø do furo central	5 mm		
Ø da rosca	6 mm		
Número de arestas de corte Z	3		
Número de sulcos de aparas	3		
Norma	DIN 371		
Ø haste D _s	6 mm		
Comprimento total L	80 mm		
Quadrado da haste □	4,9 mm		
Classe de tolerância	ISO 2 6H		
Material de corte	HSS E		
Profundidade de rosca	18 mm		
Tipo de rosca	M		
Tamanho da rosca	M6		
Revestimento	vaporizado		
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 convencional		
Anel colorido	sem		
Tipo de produto	Machos de roscar		

Dados de utilizador

	Adequabilidade	\mathbf{V}_{c}	Código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
Aço < 750 N/mm²	adequado		
Aço < 900 N/mm²	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	condicionalmente adequado		