

Broca de roscar para máquina HSS-E, vaporizado, M: M12



Dados do pedido

Número do pedido	GG1646 M12		
GTIN	4067263135166		
Classe de artigo	GGN		

Descrição

Modelo:

Com entrada em espiral.

Peça guia com ranhuras de lubrificação, mas sem sulcos de aparas.

Como o n.º 132645. Classe de tolerância: ISO 2 6H

Descrição técnica

Ø da rosca	12 mm		
Tamanho da rosca	M12		
Norma	DIN 376		
Ø haste D _s	9 mm		
Ø do furo central	10,2 mm		
Número de sulcos de aparas	3		
Quadrado da haste □	7 mm		
Classe de tolerância	ISO 2 6H		
Tipo de rosca	M		

Comprimento total L	110 mm		
Passo de rosca	1,75 mm		
Profundidade de rosca	36 mm		
Óleo de corte	HSS E		
Número de arestas de corte Z	3		
Revestimento	vaporizado		
Ângulo do flanco	60 grau		
Norma de rosca	DIN 13		
Forma de corte	В		
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 roscar de máquina para processamento dinâmico		
Anel colorido	verde		
Tipo de produto	Brocas de roscar		

Dados de utilizador

	Adequabilidade	\mathbf{V}_{c}	código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado	11	N
Aço < 500 N/mm²	condicionalmente adequado	12	Р
Aço < 750 N/mm²	adequado	8	Р
Aço < 900 N/mm²	adequado	7	Р
Aço < 1100 N/mm²	condicionalmente adequado	4	Р
INOX < 900 N/mm ²	adequado	4	М
CuZn	condicionalmente adequado	12	N
Uni	adequado		
Óleo	adequado		



Acessórios

Broca de roscar para máquinaHSS-E M M12

132645 M12