



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 \square	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	B
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	V _c	código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado	11	N
Aço < 500 N/mm ²	condicionalmente adequado	12	P
Aço < 750 N/mm ²	adequado	8	P
Aço < 900 N/mm ²	adequado	7	P
Aço < 1100 N/mm ²	condicionalmente adequado	4	P
INOX < 900 N/mm ²	adequado	4	M
CuZn	condicionalmente adequado	12	N
Uni	adequado		
Óleo	adequado		

Acessórios

Broca de roscar para máquina HSS-E M M12

132645 M12