



## Dados do pedido

Número do pedido	GG1646 M8
GTIN	4067263135142
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

Classe de tolerância	ISO 2 6H
Norma	DIN 371
Óleo de corte	HSS E
Ø da rosca	8 mm
Ø do furo central	6,8 mm
Tipo de rosca	M
Tamanho da rosca	M8
Número de arestas de corte Z	3
Ø haste D <sub>s</sub>	8 mm
Profundidade de rosca	24 mm

Comprimento total L	90 mm
Quadrado da haste □	6,2 mm
Passo de rosca	1,25 mm
Número de sulcos de aparas	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 <sub>c</sub>	código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado	11	N
Aço < 500 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado	12	P
Aço < 750 N/mm <sup>2</sup>	adequado	8	P
Aço < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado	7	P
Aço < 1100 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado	4	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado	4	M
CuZn	condicionalmente adequado	12	N
Uni	adequado		
Óleo	adequado		

## Acessórios

Broca de roscar para máquina HSS-E M M8

132645 M8