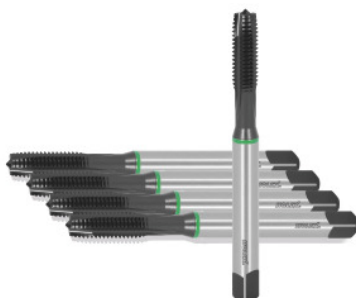


**Broca de rosca para máquina HSS-E, vaporizado, M: M10****Dados do pedido**

Número do pedido	GG1646 M10
GTIN	4067263135159
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**

Norma	DIN 371
Quadrado da haste □	8 mm
Tamanho da rosca	M10
Passo de rosca	1,5 mm
Óleo de corte	HSS E
Ø haste D <sub>s</sub>	10 mm
Número de arestas de corte Z	3
Ø da rosca	10 mm
Comprimento total L	100 mm

Tipo de rosca	M
Classe de tolerância	ISO 2 6H
Número de sulcos de aparas	3
Ø do furo central	8,5 mm
Profundidade de rosca	30 mm
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 rosca de máquina para processamento dinâmico
Anel colorido	verde
Tipo de produto	Brocas de rosca

## 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 M10

132645 M10