

**Garant**

## Dados do pedido

Número do pedido	GG5451 M6
GTIN	4067263135302
Classe de artigo	GGN

## Descrição

**Modelo:****Como o n.º 135450.**Forma particularmente estável. **HSS-E**

## Descrição técnica

Tamanho da rosca	M6
Número de arestas de corte Z	3
Ø haste D <sub>s</sub>	6 mm
Quadrado da haste □	4,9 mm
Passo de rosca	1 mm
Norma	DIN 371
Tipo de rosca	M
Ø do furo central	5 mm
Ø da rosca	6 mm
Profundidade de rosca	12 mm
Óleo de corte	HSS E

Número de sulcos de aparas	3
Comprimento total L	80 mm
Classe de tolerância	ISO 2 6H
Revestimento	vaporizado
Ângulo do flanco	60 grau
Norma de rosca	DIN 13
Forma de corte	C
Ângulo espiral	40 grau
Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Utilização com tipo de perfuração	até 2xD com furo cego
Sentido de corte	direita
Tipo da ferramenta de roscagem	Broca de roscar de máquina para processamento dinâmico
Anel colorido	azul
Tipo de produto	Brocas de roscar

### Dados de utilizador

	Adequabilidade	V <sub>c</sub>	código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado	13	N
Aço < 500 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado	15	P
Aço < 750 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado	15	P
Aço < 900 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado	15	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado	6	M
CuZn	condicionalmente adequado	13	N
Óleo	adequado		
máximo a molhado	condicionalmente adequado		

### Acessórios

Broca de roscar para máquina M M6	135450 M6
Broca de roscar para máquina6G M M6	135600 M6