

**Macho de roscar para máquina HSS-E, vaporizado, M: M10****Dados do pedido**

Número do pedido	132645 M10
GTIN	4045197648921
Classe de artigo	12H

**Descrição****Versão:****Com entrada em espiral. Classe de tolerância: ISO 2 6H****Descrição técnica**

#Ø do furo roscado	8,5 mm
Ø da rosca	10 mm
Número de arestas de corte Z	3
Número de sulcos de aparas	3
Passo de rosca	1,5 mm
Norma	DIN 371
Ø haste D <sub>s</sub>	10 mm
Comprimento total L	100 mm
Quadrado da haste □	8 mm
Classe de tolerância	ISO 2 6H
Material de corte	HSS E
Profundidade de rosca	30 mm
Tipo de rosca	M
Tamanho da rosca	M10
Revestimento	vaporizado

## Ficha de dados

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	Macho de roscar de máquina para processamento dinâmico
Anel colorido	verde
Tipo de produto	Machos de roscar

## Dados de utilizador

	Adequabilidade	V <sub>c</sub>	Código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
Aço < 750 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 1100 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Uni	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		