



Macho de roscar para máquina GARANT Master Tap Forma B, AlTiX, M: M10



Dados do pedido

Número do pedido	132721 M10
GTIN	4045197900425
Classe de artigo	11I

Descrição

Versão:

Broca de roscar universal, concebida para utilização com um amplo espetro de materiais com uma elevada segurança processual.

- **Material de corte HSS-E-PM, para a máxima resistência ao desgaste.**
- **Valores de atrito reduzidos com novo revestimento de alto desempenho.**
- **Geometria especial para a melhor evacuação de limalhas.**

Conforme **ISO 2X/6HX**.

Descrição técnica

Norma	DIN 371
Comprimento total L	100 mm
Quadrado da haste □	8 mm
Número de sulcos de aparas	3
Ø haste D _s	10 mm
Profundidade de rosca	30 mm
Passo de rosca	1,5 mm
#Ø do furo roscado	8,5 mm
Ø da rosca	10 mm
Classe de tolerância	ISO 2X 6HX
Material de corte	HSS E PM
Número de arestas de corte Z	3

Ficha de dados

Tipo de rosca	M
Tamanho da rosca	M10
Revestimento	AlTiX
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 3xD com furo de passagem
Sentido de corte	direita
Tipo da ferramenta de roscagem	Macho de roscar de máquina para processamento dinâmico
Anel colorido	verde
Série	Master Tap
Tipo de produto	Machos de roscar

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	Código ISO
Plásticos alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	adequado		
Aço < 500 N/mm ²	adequado		
Aço < 750 N/mm ²	adequado		
Aço < 900 N/mm ²	adequado		
Aço < 1100 N/mm ²	adequado		
Aço < 1400 N/mm ²	adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
INOX > 900 N/mm ²	adequado		
GG(G)	adequado		

Ficha de dados

CuZn	adequado
Uni	adequado
Óleo	adequado
máximo a molhado	adequado