



Macho de roscar para máquina GARANT Master Tap Rosca à esquerda, AlTiX, MF-LH: 10X1



Dados do pedido

Número do pedido	137190 10X1
GTIN	4045197901392
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.**

Descrição técnica

Norma	DIN 374
Profundidade de rosca	25 mm
Número de sulcos de aparas	3
Passo de rosca	1 mm
Tipo de rosca	MF-LH
Ø da rosca	10 mm
Tamanho da rosca	M10×1
Material de corte	HSS E PM
Ø haste D _s	7 mm
Número de arestas de corte Z	3
#Ø do furo roscado	9 mm

Ficha de dados

Quadrado da haste □	5,5 mm
Comprimento total L	90 mm
Classe de tolerância	ISO 2X 6HX
Revestimento	AlTiX
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 2,5×D com furo cego
Sentido de corte	esquerda
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		

Ficha de dados

INOX > 900 N/mm ²	adequado
GG(G)	adequado
CuZn	adequado
Uni	adequado
Óleo	adequado
máximo a molhado	adequado