Garant

Macho de roscar de máquina de furos cegos GARANT Master Tap, rosca à esquerda HSS-E-PM 6HX, AlTiX, M-LH: M3



Dados do pedido

Número do pedido	132805 M3
GTIN	4045197899781
Classe de artigo	111

Descrição

Versão:

Broca de roscar universal GARANT Master Tap, 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

Material de corte	HSS E PM		
Número de arestas de corte Z	3		
Comprimento total L	56 mm		
Ø da rosca	3 mm		
Passo de rosca	0,5 mm		
#Ø do furo roscado	2,5 mm		
Número de sulcos de aparas	3		
Ø haste D _s	3,5 mm		
Profundidade de rosca	9 mm		
Classe de tolerância	ISO 2X 6HX		
Norma	DIN 371		

Ficha de dados

Quadrado da haste □	2,7 mm		
Tipo de rosca	M-LH		
Tamanho da rosca	M3		
Revestimento	AlTiX		
Ângulo do flanco	60 grau		
Norma de rosca	DIN 13		
Forma de corte	В		
Haste	Haste cilíndrica com h9		
Refrigeração interior	não		
Utilização com tipo de perfuração	até 3×D com furo de passagem		
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	\mathbf{V}_{c}	Código ISO
Plásticos alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
Aço < 750 N/mm²	adequado		
Aço < 900 N/mm²	adequado		
Aço < 1100 N/mm²	adequado		
Aço < 1400 N/mm²	adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
INOX > 900 N/mm ²	adequado		

Ficha de dados

GG(G)	adequado	
CuZn	adequado	
Uni	adequado	
Óleo	adequado	
máximo a molhado	adequado	