

Macho de roscar para máquina GARANT Master Tap INOX HSS-E-PM Forma B 6HX, TiAlN, M: M12



Dados do pedido

Número do pedido	132180 M12
GTIN	4062406080808
Classe de artigo	11I

Descrição

Versão:

Broca de roscar potente especialmente concebida para uma **utilização com segurança processual em aços inoxidáveis e resistentes a ácidos**, bem como **materiais Duplex**.

- **Material de corte HSS-E-PM para a máxima resistência ao desgaste**
- **Revestimento multicamadas TiAlN da mais recente geração**
- **Geometria do espaço entre dentes parametrizada para uma ótima formação de aparas e rigidez torcional**

Descrição técnica

Óleo de corte	HSS E PM
Número de sulcos de aparas	3
Norma	DIN 376
Quadrado da haste □	7 mm
Ø do furo central	10,2 mm
Ø haste D _s	9 mm
Passo de rosca	1,75 mm
Ø da rosca	12 mm
Tipo de rosca	M
Profundidade de rosca	36 mm
Classe de tolerância	ISO 2X 6HX

Número de arestas de corte Z	3
Comprimento total L	110 mm
Tamanho da rosca	M12
Revestimento	TiAlN
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	azul
Série	Master Tap
Tipo de produto	Machos de roscar

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	Código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Aço < 750 N/mm ²	condicionalmente adequado		
Aço < 900 N/mm ²	condicionalmente adequado		
Aço < 1100 N/mm ²	adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
INOX > 900 N/mm ²	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		