

# Macho de roscar para máquina HSS-E, vaporizado, M: M12



# Dados do pedido

Número do pedido	134250 M12		
GTIN	4045197075154		
Classe de artigo	11H		

## Descrição

### Versão:

**Superfície vaporizada.** As soldaduras a frio são reduzidas.

## Descrição técnica

Passo de rosca	1,75 mm		
Número de arestas de corte Z	3		
Ø da rosca	12 mm		
Número de sulcos de aparas	3		
#Ø do furo roscado	10,2 mm		
Norma	DIN 376		
Ø haste D <sub>s</sub>	9 mm		
Comprimento total L	110 mm		
Quadrado da haste □	7 mm		
Classe de tolerância	ISO 2 6H		
Material de corte	HSS E		
Profundidade de rosca	36 mm		
Tipo de rosca	M		
Tamanho da rosca	M12		
Revestimento	vaporizado		

# Ficha de dados

Ângulo do flanco	60 grau		
Norma de rosca	DIN 13		
Forma de corte	С		
Ângulo espiral	40 grau		
Haste	Haste cilíndrica com h9		
Refrigeração interior	não		
Utilização com tipo de perfuração	até 3×D com furo cego		
Sentido de corte	direita		
Tipo da ferramenta de roscagem	Macho de roscar de máquina para processamento dinâmico		
Anel colorido	amarelo		
Tipo de produto	Machos de roscar		

## Dados de utilizador

	Adequabilidade	$\mathbf{V}_{c}$	Código ISO
Plásticos alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		