

## Ficha de dados

**Garant**

### Macho de rosca para máquina, sem revestimento, M: M2



#### Dados do pedido

Número do pedido	134200 M2
GTIN	4045197074980
Classe de artigo	11H

#### Descrição

##### Versão:

2 ranhuras em espiral com espaços entre dentes **polidos**.

##### Vantagem:

A forte hélice e as ranhuras largas permitem uma evacuação segura de aparas.

##### Utilização:

**Adequada para até uma resistência máxima à tração de 300 N/mm<sup>2</sup>.**

#### Descrição técnica

Número de arestas de corte Z	2
Passo de rosca	0,4 mm
Número de sulcos de aparas	2
Ø da rosca	2 mm
#Ø do furo roscado	1,6 mm
Norma	DIN 371
Ø haste D <sub>s</sub>	2,8 mm
Comprimento total L	45 mm
Quadrado da haste □	2,1 mm
Classe de tolerância	ISO 2 6H
Material de corte	HSS E
Profundidade de rosca	6 mm

## Ficha de dados

Tipo de rosca	M
Tamanho da rosca	M2
Revestimento	sem revestimento
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 3xD 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	V <sub>c</sub>	Código ISO
Alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Acrílico PMMA	adequado		
PEEK	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	condicionalmente adequado		