

## Ficha de dados

**Garant**

**escareador plano DIN para furo passante, sem revestimento, Ø do rebaixador D1 x Ø do pino D2: 6,5X3,9**



### Dados do pedido

Número do pedido	156020 6,5X3,9
GTIN	4045197087683
Classe de artigo	11M

### Descrição

#### Versão:

Rebaixador com canal em espiral. O Ø do pino está adaptado à respetiva utilização pretendida:  
**f** – para grau de qualidade **fino** do furo passante conforme DIN ISO 273.  
**m** - para grau de qualidade **médio** do furo passante conforme DIN ISO 273.

#### Utilização:

Para rebaixamento de parafusos com sextavado interior DIN 912, 6912, 7984 e parafusos de cabeça cilíndrica ISO 1207 (DIN 84).

### Descrição técnica

para tamanho de parafuso	M3,5
para grau de qualidade do furo	m
Ø do furo prévio	3,9 mm
Avanço f em aço < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,09 mm/U
Ø do rebaixador	6,5 mm
Número de arestas de corte Z	3
Ø do pino	3,9 mm
Ø haste D <sub>s</sub>	5 mm
Comprimento total L	71 mm
Altura do nível L <sub>1</sub> 1.º nível com fase	14 mm

## Ficha de dados

Ângulo da ponta	180 grau
Comprimento da lâmina $L_c$	14 mm
Revestimento	sem revestimento
Material de corte	HSS
Norma	DIN 373
Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Tipo de produto	Rebaixador plano

## Dados de utilizador

	Adequabilidade	$V_c$	Código ISO
Alumínio (apara curta)	adequado		
Aço < 500 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 750 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
máximo a molhado	adequado		