

## Rebaixador plano DIN para furo de núcleo, sem revestimento, Ø do rebaixador D1 x Ø do pino D2: 6,5X2,5mm



### Dados do pedido

Número do pedido	156220 6,5X2,5
GTIN	4045197087898
Classe de artigo	11M

### Descrição

#### Modelo:

Rebaixador com canal em espiral de **três arestas de corte** com pino-guia fixo para furo roscado.

#### Utilização:

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

O pino-guia do rebaixador corresponde ao furo roscado.

### Descrição técnica

Ø do furo prévio	2,5 mm
Ø do rebaixador	6,5 mm
Avanço f em aço < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,09 mm/U
Ø do pino	2,5 mm
para tamanho de parafuso	M3
Número de arestas de corte Z	3
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
Ângulo da ponta	180 grau
Revestimento	sem revestimento

Óleo 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		
Aço < 900 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
máximo a molhado	adequado		