

# Fresa de ponta esférica de MDI, sem revestimento, Ø f8 DC: 3



## Dados do pedido

Número do pedido	207135 3		
GTIN	4045197126443		
Classe de artigo	11X		

### Descrição

#### Versão:

Fresa de ponta esférica com peça de corte principal longa.

### Descrição técnica

Número de dentes Z	2		
Ø das lâminas D <sub>C</sub>	3 mm		
Avanço $f_z$ para corte de bordas em aço $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,011 mm		
Avanço f <sub>z</sub> para fresagem de cópia em aço < 900 N/mm²	0,013 mm		
Ø haste D <sub>s</sub>	3 mm		
Comprimento total L	60 mm		
Comprimento da lâmina L <sub>c</sub>	20 mm		
Ângulo espiral	30 grau		
Raio R	1,5 mm		
Revestimento	sem revestimento		
Material de corte	VHM		
Norma	Norma de fábrica		
Tipo	N		
Tolerância de Ø nominal	f8		
Sentido de avanço	horizontal, inclinado e vertical		

### Ficha de dados

Largura de corte a <sub>e</sub> na operação de fresagem	$_{ m e}$ na operação de fresagem 0,05 $ imes$ D na fresagem de cópia		
Largura de corte a <sub>e</sub> na operação de fresagem	peração de fresagem 0,3×D ao rebordear		
Haste	DIN 6535 HA com h6		
Refrigeração interior	não		
Anel colorido	sem		
Tipo de produto	Fresa esférica e de ponta esférica		

### Dados de utilizador

	Adequabilidade	<b>V</b> <sub>c</sub>	Código ISO
Plásticos alumínio	condicionalmente adequado		
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Alumínio > 10% Si	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
Aço < 750 N/mm²	adequado		
Aço < 900 N/mm²	adequado		
Aço < 1100 N/mm²	adequado		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
GG(G)	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Uni	adequado		
máximo a molhado	adequado		
mínimo a molhado	condicionalmente adequado		

# **Produtos adequados**

https://www.hoffmann-group.com/PT/pt/hom/p/207135-3