## Brocha por compressão de ranhuras de chaveta HSS Ajuste JS9, Tipo: 22F1



## Dados do pedido

Número do pedido	290405 22F1		
GTIN	662600444143		
Classe de artigo	<b>29</b> J		

## Descrição

#### **Utilização:**

Para produzir ranhuras de chaveta conforme DIN 6885.

#### **Material fornecido:**

Brocha com os calços necessários.

#### Instrução:

- · Para materiais de maior resistência, aumentar o número de passagens ou usar brochas especiais (a pedido).
- · Após a 1.ª e 2.ª de três passagens, levantar o êmbolo de pressão por breves instantes a brocha alinha-se automaticamente.
- · Brochas revestidas e brochas com medidas em polegadas disponíveis a pedido.
- · As PRENSAS DE BROCHAGEM encontram-se no volume 2 (ferramentas manuais e de medição).
- · Tam. 28, 32 e 36 disponíveis a curto prazo, mediante pedido.

### Descrição técnica

Número de passagens	5
Comprimento de brochagem em aço	25 - 150 mm

pressão de brochagem requerida com St50 e comprimento de brochagem máximo	4300 kg	
Largura da ranhura de chaveta	22 mm	
Comprimento da agulha	505 mm	
para Ø do furo conforme DIN 6885	75 - 85 mm	
Profundidade da ranhura de chaveta	5,4 mm	
Largura das costas	25,72 mm	
Óleo de corte	HSS	
Tipo de produto	Ferramenta de brochagem	

# Dados de utilizador

	Adequabilidade	<b>V</b> <sub>c</sub>	código ISO
Plásticos alumínio	condicionalmente adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
Aço < 750 N/mm²	adequado		
Aço < 900 N/mm²	condicionalmente adequado		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
GG(G)	adequado		
CuZn	adequado		
Grafite, GFK, CFK	condicionalmente adequado		
Óleo	adequado		