



# Dados do pedido

Número do pedido	114001 10		
GTIN	4045197750044		
Classe de artigo	11B		

## Descrição

#### **Modelo:**

Particularmente estável e robusta devido ao **diâmetro de núcleo reforçado.** Perfis retificados, com alta precisão de concentricidade. Ponta de centragem precisa.

#### Recomendação:

### Profundidade máxima de perfuração:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$ .

#### Instrução:

Haste também tem 3 superfícies de aperto para utilização em mandril com 3 mordentes.

# Descrição técnica

Avanço f em aço < 900 N/mm²	0,1 mm/U		
Norma	DIN 338		
Número de arestas de corte Z	2		
Ø haste D <sub>s</sub>	10 mm		
Ø nominal D <sub>c</sub>	10 mm		
Tolerância de Ø nominal	h8		
Comprimento dos canais de aparas L <sub>c</sub>	87 mm		
Comprimento total L	133 mm		
profundidade de perfuração máxima recomendada $L_{\scriptscriptstyle 2}$	72 mm		
Ângulo da ponta	130 grau		
Haste	Haste com três faces tensoras		
Revestimento	sem revestimento		

Óleo de corte	HSS E		
Tipo	N		
Refrigeração interior	não		
Anel colorido	sem		
Tipo de produto	Broca espiral		

# Dados de utilizador

	Adequabilidade	$\mathbf{V}_{c}$	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		
Aço < 1400 N/mm²	adequado		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
GG(G)	condicionalmente adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Uni	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		