

**Broca espiral HSS-E FS, sem revestimento, Ø DC h8: 2,2mm****Dados do pedido**

Número do pedido	114450 2,2
GTIN	4045197018410
Classe de artigo	11B

**Descrição****Modelo:**

**Perfis retificados:** alta precisão de concentricidade e de passo, bem como ponta de centragem precisa. Broca para produção em série.

**Núcleo reforçado.**

**Espirais de sulco plano** sem revestimento, com chanfros niturados a partir de 3 mm.

Com ponta em bico de forma C até ao tamanho 3,9 mm.

Com ponta em bico de forma S a partir do tamanho 4 mm.

**Recomendação:****Profundidade máxima de perfuração:**

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c.$$

**Descrição técnica**

Número de arestas de corte Z	2
Comprimento dos canais de aparas $L_c$	27 mm
Avanço f em aço < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,03 mm/U
Ø nominal $D_c$	2,2 mm
Tolerância de Ø nominal	h8
Ø haste $D_s$	2,2 mm
Comprimento total L	53 mm
Norma	DIN 338
profundidade de perfuração máxima recomendada $L_2$	23,7 mm
Ângulo da ponta	130 grau

Haste	Haste cilíndrica
Revestimento	sem revestimento
Óleo de corte	HSS E
Tipo	FS
Refrigeração interior	não
Anel colorido	sem
Tipo de produto	Broca espiral

### Dados de utilizador

	Adequabilidade	V <sub>c</sub>	código ISO
Plásticos alumínio	adequado		
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		
GG(G)	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		