

**Broca para chapa HSS de um lado, sem revestimento, Ø DC h8: 8,1 mm****Dados do pedido**

Número do pedido	113341 8,1
GTIN	4045197964601
Classe de artigo	12B

**Descrição****Versão:**

**Extremamente à prova de rutura** devido à espiral curta e ao forte aumento da conicidade. Ponta em bico autocentrante. **Com retificação cilíndrica na circunferência** (sem chanfradura) para evitar bloqueios.

Superfície vaporizada.

Ponta em bico de forma C.

Dimensões semelhantes a DIN 1897.

**Utilização:**

**Especialmente concebida para a perfuração de chapas.**

**Descrição técnica**

Comprimento total L	79 mm
Ø nominal D <sub>c</sub>	8,1 mm
Tolerância de Ø nominal	h8
Comprimento dos canais de aparas L <sub>c</sub>	25 mm
profundidade de perfuração máxima recomendada L <sub>2</sub>	12,9 mm
Número de arestas de corte Z	2
Norma	DIN 1897
Ângulo da ponta	135 grau
Revestimento	sem revestimento
Óleo de corte	HSS
Refrigeração interior	não

Anel colorido	sem
Tipo de produto	Broca espiral

### Dados de utilizador

	Adequabilidade	V <sub>c</sub>	Código ISO
Plásticos alumínio	condicionalmente adequado		
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 750 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
seco	adequado		