Broca espiral HSS-E FS, sem revestimento, Ø DC h8: 10,1mm



Dados do pedido

Número do pedido	114450 10,1		
GTIN	4045197019202		
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 nitrurados 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

Avanço f em aço < 750 N/mm ²	0,1 mm/U		
Comprimento dos canais de aparas L _c	87 mm		
Número de arestas de corte Z	2		
Ø nominal D _c	10,1 mm		
Tolerância de Ø nominal	h8		
Ø haste D _s	10,1 mm		
Comprimento total L	133 mm		
Norma	DIN 338		
profundidade de perfuração máxima recomendada L ₂	71,9 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 _c	código ISO
Plásticos alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
Aço < 750 N/mm²	adequado		
Aço < 900 N/mm²	condicionalmente adequado		
GG(G)	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		