Broca espiral HSS N, sem revestimento, Ø DC h8: 21,25mm



Dados do pedido

Número do pedido	116340 21,25		
GTIN	4045197030511		
Classe de artigo	11C		

Descrição

Modelo:

Superfície com tratamento especial, reduzindo a tendência de incrustação **e melhorando a evacuação de aparas.**

Broca espiral de alto desempenho e alta qualidade.

Parte de corte $\leq \varnothing$ 26,5 mm retificado a partir da peça inteira, $> \varnothing$ 26,5 mm fresado. Isso resulta em alta precisão de concentricidade e de passo, bem como ponta de centragem precisa até \varnothing 40 mm.

Com ponta em bico de forma A.

Recomendação:

Profundidade máxima de perfuração:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Instrução:

Buchas redutoras adequadas para ferramentas com haste MK, ver n.º 343000-343530.

Descrição técnica

Número de arestas de corte Z	2	
Ø nominal D _c	21,25 mm	
Comprimento dos canais de aparas L _c	150 mm	
Avanço f em aço < 750 N/mm²	0,2 mm/U	
Tolerância de Ø nominal	h8	
Comprimento total L	248 mm	
Tamanho do cone Morse MK	2	
Norma	DIN 345	



profundidade de perfuração máxima recomendada $L_{\scriptscriptstyle 2}$	118,1 mm		
Ângulo da ponta	118 grau		
Haste	Cone Morse		
Revestimento	sem revestimento		
Óleo de corte	HSS		
Tipo	N		
Ângulo espiral	20-30 grau		
Refrigeração interior	não		
Anel colorido	sem		
Tipo de produto	Broca espiral		

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
Aço < 750 N/mm²	adequado		
Aço < 900 N/mm²	adequado		
GG(G)	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		