Broca espiral HSS-Co8, TiAIN, Ø DC h8: 9,6mm



Dados do pedido

Número do pedido	114550 9,6		
GTIN	4045197021458		
Classe de artigo	11B		

Descrição

Modelo:

Para uma resistência térmica extremamente elevada, muito robusta graças ao núcleo estável.

Com ponta em bico de forma C.

Recomendação:

Profundidade máxima de perfuração:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Descrição técnica

Ø nominal D _c	9,6 mm		
Comprimento dos canais de aparas L _c	87 mm		
Número de arestas de corte Z	2		
Avanço f em INOX > 900 N/mm ²	0,09 mm/U		
Tolerância de Ø nominal	h8		
Ø haste D _s	9,6 mm		
Comprimento total L	133 mm		
Norma	DIN 338		
profundidade de perfuração máxima recomendada L ₂	72,6 mm		
Ângulo da ponta	135 grau		
Haste	Haste cilíndrica		
Revestimento	TiAIN		

Óleo de corte	HSS Co 8		
Ângulo espiral	35 grau		
Refrigeração interior	não		
Anel colorido	azul		
Tipo de produto	Broca espiral		

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	código ISO
Aço < 750 N/mm²	condicionalmente adequado		
Aço < 900 N/mm²	adequado		
Aço < 1100 N/mm²	adequado		
Aço < 1400 N/mm²	adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
INOX > 900 N/mm ²	adequado		
Ti > 850 N/mm ²	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		