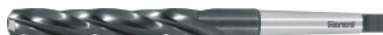


Broca escareadora HSS N, sem revestimento, Ø DC h8: 33,6mm**Dados do pedido**

Número do pedido	116620 33,6
GTIN	4045197034069
Classe de artigo	11C

Descrição**Modelo:**

Núcleo forte. Broca espiral estável com melhor orientação no furo

Vantagem:

Particularmente **adequada para perfurar** furos não redondos. Os furos não alinhados podem ser compensados.

Recomendação:**Profundidade máxima de perfuração:**

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

Instrução:**Atenção:**

Não descer abaixo do respetivo Ø de pré-perfuração (ver tabela).

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

Descrição técnica

Avanço f em aço < 750 N/mm ²	0,3 mm/U
Tamanho do cone Morse MK	4
Ø nominal D _c	33,6 mm
Tolerância de Ø nominal	h8
Norma	DIN 343
Comprimento total L	339 mm
profundidade de perfuração máxima recomendada L ₂	139,6 mm
Número de arestas de corte Z	3
Comprimento dos canais de aparas L _c	190 mm

Ø mínimo do furo prévio $D_{\text{mín.}}$	24 mm
Ângulo da ponta	120 grau
Haste	Cone Morse
Revestimento	sem revestimento
Óleo de corte	HSS
Tipo	N
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/mm ²	adequado		
Aço < 750 N/mm ²	adequado		
Aço < 900 N/mm ²	adequado		
Aço < 1100 N/mm ²	condicionalmente adequado		
Aço < 1400 N/mm ²	condicionalmente adequado		
INOX < 900 N/mm ²	condicionalmente adequado		
GG(G)	condicionalmente adequado		
máximo a molhado	adequado		