

## Folha de serra circular de metal grosso, sem revestimento, Ø×espessura: 80X1,2mm



### Dados do pedido

Número do pedido	175500 80X1,2
GTIN	4045197243775
Classe de artigo	17A

### Descrição

#### Modelo:

Todas as folhas estão retificadas lateralmente por retificação côncava. Todos os tamanhos com Ø de 200 mm e folhas muito estreitas têm um anel de reforço do furo central para estabilização. Precisão, forma de dente e retificação lateral conforme DIN 1840.

**DIN 1838 B de dentes grossos** com dentes curvos forma B. Dentes em forma de arco com espaços entre dentes relativamente grandes.

#### Utilização:

Estas folhas podem ser usadas de forma mais universal que o n.º 175000 devido a uma melhor formação de aparas e mais espaço entre dentes. São usadas para materiais mais fortes e maiores profundidades de corte.

#### Instrução:

Os desvios de concentricidade e excentricidade lateral são significativamente inferiores aos permitidos pela norma DIN 1840, até 50% em alguns casos.

### Descrição técnica

Ø	80 mm
Ø do furo	22 mm

Espessura	1,2 mm
Número de dentes Z	50
Revestimento	sem revestimento
Óleo de corte	HSS
Norma	DIN 1838
Refrigeração interior	não
Tipo de produto	Folha de serra circular

### Dados de utilizador

	Adequabilidade	V <sub>c</sub>	código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Alumínio > 10% Si	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 750 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 1100 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
GG(G)	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Uni	adequado		
máximo a molhado	adequado		
seco	condicionalmente adequado		
Ar	condicionalmente adequado		