

HOLEX**Folha de serra circular grosso, sem revestimento, Ø×espessura: 250X2/K****Dados do pedido**

Número do pedido	177455 250X2/K
GTIN	4067263212126
Classe de artigo	12T

Descrição**Versão:**

Design preciso e boa qualidade a um preço razoável. **A superfície vaporizada** protege contra a incrustação de material.

Utilização:

Em máquinas em funcionamento lento (aprox. 50 rpm).

Passo dos dentes t: (Forma de dente).

- **4 mm (BW) – Para perfis e tubos com 1,0 – 1,5 mm de espessura de parede.**
- **5/6 mm (Hz) – Para perfis médios, tubos e material sólido com 1,5 – 20 mm de espessura de parede ou secção transversal.**
- **7/8 mm (Hz) – Para perfis espessos e material sólido até aprox. 50 mm de espessura de parede ou secção transversal.**
- **10 – 16 mm (Hz) – Para secções transversais extra espessas e material sólido acima de 50 mm.**

Nota:

- **Para aços inoxidáveis (p. ex., V2A), a velocidade de corte e a lubrificação corretas são essenciais (ver especificações no manual de maquinagem, n.º 110020).**
- **Os desvios de concentricidade e excentricidade lateral são significativamente inferiores aos permitidos pela norma DIN 1840, até 50% em alguns casos.**

Produto sucessor do n.º 177450.

Descrição técnica

Espessura	2 mm
indicado para marca de serra	Adige; Berg & Schmidt; Bewo; IBP; Thomas
Número de dentes Z	128
Número de orifícios arrastadores	2; 2; 4
Ø do furo	32 mm
Ø	250 mm
Círculo primitivo do orifício arrastador	45; 63; 50 mm
Ø do furo arrastador	8; 11; 19 mm
Divisão t	6 mm
Revestimento	sem revestimento
Material de corte	HSS
indicado para material	Metal
Refrigeração interior	não
Tipo de produto	Folha de serra circular

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V _c	Código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Alumínio > 10% Si	condicionalmente adequado		
Aço < 500 N/mm ²	adequado		
Aço < 750 N/mm ²	adequado		
Aço < 900 N/mm ²	condicionalmente adequado		
GG(G)	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Uni	adequado		
máximo a molhado	adequado		

seco	condicionalmente adecuado
Ar	condicionalmente adecuado