Lâmina de serra circular VHM DIN 1837 A fino, sem revestimento, Øxespessura: 63X0,5mm



Dados do pedido

Número do pedido	179800 63X0,5		
GTIN	4045197246288		
Classe de artigo	17C		

Descrição

Modelo:

Produto topo de gama alemão com **dentado de precisão** e retificação côncava lateral em **processo de retificação espelhada.** A velocidade de corte pode ser aumentada em 3 a 4 vezes em comparação com as folhas de serra HSS.

DIN 1837 A de dentes finos com dente em ângulo forma A e chanfradura. Para peças de trabalho de paredes finas e baixas profundidades de corte. Instrução:

- · As condições estáveis da máquina e o aperto da peça de trabalho são pré-requisitos importantes. O incumprimento resulta no perigo de rutura da folha de serra circular.
- · As tolerâncias de concentricidade e excentricidade lateral são significativamente inferiores aos permitidos pela norma DIN 1840.
- · Dimensões especiais a pedido.

Descrição técnica

Ø do furo	16 mm
Espessura	0,5 mm



Ø	63 mm		
Número de dentes Z	128		
Revestimento	sem revestimento		
Óleo de corte	VHM		
Norma	DIN 1837		
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/mm²	condicionalmente adequado		
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		
GG(G)	condicionalmente adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Grafite, GFK, CFK	condicionalmente adequado		
Uni	condicionalmente adequado		
máximo a molhado	adequado		
seco	adequado		
Ar	adequado		

