

Fita de serra para metal bi-alfa-cobalto, 15 m, Largura mm/dentes por polegada: 6/6H



Dados do pedido

Número do pedido	172100 6/6H
GTIN	4045197253651
Classe de artigo	16F

Descrição

Modelo:

Dentado normal – passo dos dentes constante com **ângulo de corte de 0°** em rolo de plástico fechado sem soldadura.

bi-alfa-cobalt: Fita de serra bimetálica de alto desempenho com **aço para molas com alto teor de cromo como correia transportadora** e pontas dos dentes HSS de liga de cobalto (M42) (67–69HRC). **Dureza extrema das pontas dos dentes, correia transportadora flexível**, rolos de 15 m cada.

Utilização:

De preferência adequado para secções transversais pequenas e médias (até um comprimento máximo de trabalho de 70 mm).

Instrução:

- **Dentado normal 10°: Tam. 6/4H; 6/6H; 10/4H; 10/6H; 13/4H; 13/6H; 16/4H.**
- **Dentado combinado 0°: Tam. 6/1014; 10/1014; 13/1014.**

Descrição técnica

Espessura	0,9 mm
Ângulo de corte	10 grau

Largura	6 mm
dentado	Normal
Atributo do nome do produto	15 m
Comprimento	15 m
Tipo de produto	Fita de serra para metal

Dados de utilizador

	Adequabilidade	V_c	código ISO
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	adequado		
Aço < 500 N/mm ²	adequado		
Aço < 750 N/mm ²	adequado		
Aço < 900 N/mm ²	adequado		
Aço < 1100 N/mm ²	adequado		
Aço < 1400 N/mm ²	adequado		
INOX < 900 N/mm ²	adequado		
INOX > 900 N/mm ²	adequado		
Ti > 850 N/mm ²	condicionalmente adequado		
GG(G)	adequado		
CuZn	adequado		
Uni	condicionalmente adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		
mínimo a molhado	condicionalmente adequado		
seco	adequado		