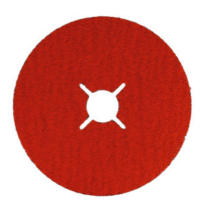


Disco de fibra XF 870 (CER), Ø 115 mm, Granulometria: 24



Dados do pedido

Número do pedido	566460 24
GTIN	4018875370483
Classe de artigo	56V

Descrição

Modelo:

Fibra vulcânica resistente a rasgos, mas muito flexível. Orifício de 22,23 mm e ranhuras em cruz. Disco de fibra **VSM XF 870** com **rendimento de lixamento muito elevado e máxima agressividade,** excelente vida útil. Abrasão sem aquecer. Máxima adequação para todos os aços, ligas de Ni resistentes ao calor e aços CrNi.

Tipo de grão: Grão de cerâmica com revestimento abrasivo e refrigerante (TOP SIZE). Utilização:

Em retificadoras angulares com velocidade periférica máxima de 80 m/s com pratos abrasivos n.º 566650/6670. Para **retificação de superfícies planas ou abauladas** com alta **flexibilidade.**

Descrição técnica

Granulometria	24
Ø do disco	115 mm
Série	XF870
Abrasivo	Grão de cerâmica com revestimento abrasivo e refrigerante (TOP SIZE)

Abreviatura abrasivo	Cerâmica	
Base abrasiva	Disco de fibra	
Proporção de ferro, enxofre e cloro	< 0,1 %	
tributo do nome do produto Ø 115 mm		
Ø do furo	22,23 mm	
otimizado para material	INOX	
otimizado para material	Aço	
velocidade periférica máxima	80 m/s	
n.º máximo de rotações	13300 r,p,m,	
Tipo de produto	Disco de fibra	

Dados de utilizador

	Adequabilidade	\mathbf{V}_{c}	código ISO
Alu Mg	condicionalmente adequado		
Aço < 900 N/mm²	adequado		
Aço < 1400 N/mm²	adequado		
Aço < 55 HRC	adequado		
Aço < 60 HRC	adequado		
Aço < 67 HRC	adequado		
INOX	condicionalmente adequado		
Ti	condicionalmente adequado		
GG(G)	adequado		
CuZn	adequado		
seco	adequado		

Acessórios

Almofada de apoio ISOflexível/suave Ø exterior 108	566650 108	
	566670 108	

Almofada de apoio ISOmeio duro/com nervuras \varnothing exterior 108

Pratos de apoiosduro/rígido Ø exterior 115

566672 115