

## Cinta abrasiva Cubitron™II 984F, 50×2000 mm, Granulometria: 36



## Dados do pedido

Número do pedido	558452 36		
GTIN	4046719375578		
Classe de artigo	53\$		

## Descrição

#### **Modelo:**

**Fita abrasiva Cubitron™ II 984F** com grão de cerâmica moldado com precisão puro numa estável base de poliéster YF. **Fita abrasiva de alto desempenho para pré-lixamento** em retificadoras estacionárias. Abrasão sem aquecer graças a auxiliares de lixamento.

Tecido YF (robusto) para retificadoras estacionárias com altas pressões de trabalho.

#### Utilização:

Para o processamento de todos os aços, especialmente adequada para materiais difíceis de processar, como **aço inoxidável, ligas de níquel, cromo, titânio,** alumínio.

#### Instrução:

Outras granulometrias, qualidades e dimensões disponíveis sob consulta, de acordo com as quantidades mínimas do fabricante. Se não for dada outra indicação ao encomendar, as cintas serão entregues com a ligação padrão. As fitas abrasivas para calandras acetinadoras estão disponíveis com o n.º 568526 e seguintes.

## Descrição técnica

Granulometria	36	
Série	Cubitron™II 984F	



Abreviatura abrasivo	Cerâmica	
Proporção de ferro, enxofre e cloro	< 0,1 %	
Largura da cinta abrasiva	50 mm	
Comprimento da cinta abrasiva	2000 mm	
Atributo do nome do produto	50×2000 mm	
Tipo de produto	Cinta abrasiva	

# 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	adequado		
GG(G)	adequado		
máximo a molhado	condicionalmente adequado		
seco	adequado		