

**Cinta abrasiva Cubitron™II 984F, 50×2000 mm, Granulometria: 36****Dados do pedido**

Número do pedido	558452 36
GTIN	4046719375578
Classe de artigo	53S

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	V _c	código ISO
Alu Mg	condicionalmente adequado		
Aço < 900 N/mm ²	adequado		
Aço < 1400 N/mm ²	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		