

**Cinta abrasiva Cubitron™II 784F, 150×2000 mm, Granulación: 180****Datos de pedido**

Número de pedido	558513 180
GTIN	2050001948977
Clase de artículo	53S

**Descripción****Ejecución:**

**Cinta abrasiva Cubitron™ II 784F** con grano de cerámica de forma precisa y óxido de aluminio sobre una estable base de poliéster YF (P36 – P80) o una base semiflexible de poliéster XF (P120 – P180). Para el **uso rentable en trabajos de lijado exigentes** en rectificadoras fijas. Rectificado frío de pulimento con producto abrasivo para rectificado.

**Nota:**

A petición se pueden suministrar otros granulados, calidades y dimensiones, según las cantidades mínimas ofrecidas por el fabricante. Si no se indica en el pedido, el suministro se realiza en combinación con la cinta estándar. Encontrará manguitos para satinadoras en el n.º 568526ss.

**Descripción técnica**

Serie	Cubitron™II 784F
Medio abrasivo	Grano de cerámica
Símbolo de medio abrasivo	Cerámica
Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %

Anchura cinta abrasiva	150 mm
Cinta abrasiva longitud	2000 mm
Atributo del nombre de producto	150×2000 mm
Tipo de producto	Cinta abrasiva

### Datos de usuario

	Uso	V <sub>c</sub>	Código ISO
Alu Mg	adecuado con restricciones	35-40 m/s	
Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	32-38 m/s	P
Acero < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	20-25 m/s	P
Acero < 55 HRC	adecuado	32-38 m/s	H
Acero < 60 HRC	adecuado	25-30 m/s	H
Acero < 67 HRC	adecuado	20-25 m/s	H
INOX	adecuado	18-30 m/s	
Ti	adecuado con restricciones	10-20 m/s	
GG(G)	adecuado	30-45 m/s	K
CuZn	adecuado con restricciones	35-45 m/s	N
Uni	adecuado		
húmedo máximo	adecuado con restricciones		
seco	adecuado		