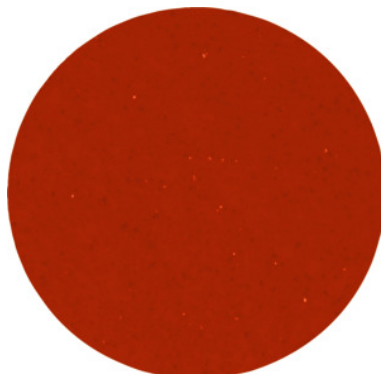


**3M Roloc™****Muela abrasiva 984F, Ø 76,2 mm, Tamaño de grano: 36**

## Datos de pedido

Número de pedido	554006 36
GTIN	30051141277029
Clase de artículo	53M

## Descripción

### Ejecución:

**Capacidad abrasiva y durabilidad muy elevados** gracias al grano de cerámica autoafilable (CER).

El **sistema de cambio rápido** con rosca de plástico (Roloc™, Combidisc® CDR) permite el cambio seguro de herramientas de rectificar "en un solo giro" de la mano con el menor tiempo posible.

Con grano abrasivo **Cubitron™ II** de conformado de precisión.

### Aplicación:

Para el rectificado racional de pequeñas superficies, también en contornos cambiantes.

Reducción de costes de procesos de trabajo de más de un nivel a consecuencia de los tiempos de cambio más reducidos.

Utilizar con plato de apoyo duro n.º 554089.

### Nota:

Encontrará **Roloc™ Bristle-Disc** en el n.º 573510 ss.

## Descripción técnica

Tamaño de grano	36
Ø de muela	76,2 mm

Medio abrasivo	Cubitron™ II
Símbolo de medio abrasivo	Cerámica
Soporte del abrasivo	Base con cantos estables
Atributo del nombre de producto	Ø 76,2 mm
Quality Dress	984F
Velocidad de giro máxima	20000 min <sup>-1</sup>
Tipo de producto	Muela abrasiva

### Datos de usuario

	Uso	V <sub>c</sub>	Código ISO
Alu Mg	adecuado con restricciones		
Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
Acero < 67 HRC	adecuado		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado con restricciones		
GG(G)	adecuado		
CuZn	adecuado		
seco	adecuado		

### Accesorios

Plato lijador de goma, Ø de mango 6 mm dura Ø exterior 75 mm	554089 75
Plato lijador de goma con asiento M14 duro Ø exterior 75 mm	554088 75
Plato lijador de goma con asiento M14 dura Ø exterior 75 mm	554094 75

