

**Disco de lijado Combidisc® Diamante, Ø 50,8 mm, Tamaño de grano: 120****Datos de pedido**

Número de pedido	554033 120
GTIN	4007220750490
Clase de artículo	55G

Descripción**Ejecución:**

El **sistema de cambio rápido** con rosca de exterior 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.

Discos de lijado con grano de diamante (D) para **materiales extremadamente duros**, tales como metal duro, vidrio, cerámica, CFK/GFK y recubrimientos de protección contra el desgaste (p. ej., esmalte). Uso en platos lijadores duros y medios.

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.

Nota:

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

Descripción técnica

Tamaño de grano	120
Ø de muela	50,8 mm
equivale al tamaño del grano	126 µm
Medio abrasivo	Diamante

Símbolo de medio abrasivo	D
Atributo del nombre de producto	Ø 50,8 mm
Velocidad de giro máxima	7500 min ⁻¹
Tipo de producto	Muela abrasiva

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Metal duro (MD)	adecuado		
Ti	adecuado		
Plástico, PRFV	adecuado		
Piedra	adecuado		
seco	adecuado		

Accesorios

Plato lijador de plástico, Ø de mango 6 mm Ø exterior 50 mm	554090 50
Plato lijador de goma, Ø de mango 6 mm medio Ø exterior 50 mm	554092 50
Plato lijador de goma, Ø de mango 6 mm medio dura Ø exterior 50 mm	554093 50
Plato lijador de goma, Ø de mango 6 mm dura Ø exterior 50 mm	554089 50
Plato lijador de goma, Ø de mango 6 mm blando Ø exterior 50 mm	554091 50