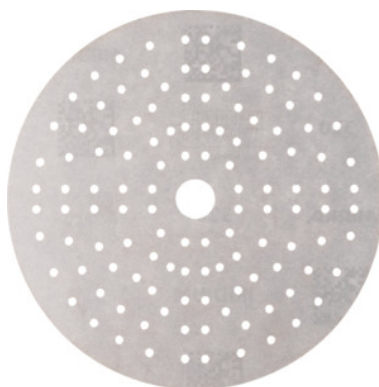


**MIRKA****Muela abrasiva con cierre por adherencia (CER) Perforación múltiple, Ø 150 mm, Granulación: 320****Datos de pedido**

Número de pedido	567557 320
GTIN	6416868702989
Clase de artículo	56M

**Descripción****Ejecución:**

Muelas abrasivas con cierre por adherencia con **soporte de papel**. El recubrimiento repelente al polvo previene el embotamiento prematuro. La cara posterior está forrada con terciopelo de bucles.

Disco de lijado de unión autoadherente **MIRKA IRIDIUM®** con una mezcla de grano de cerámica (CER) y grano de óxido de aluminio (A), recubrimiento repelente del polvo, alta capacidad abrasiva y larga durabilidad.

**Aplicación:**

En **lijadoras excéntricas** con plato abrasivo con cierre por adherencia p. ej. n.º 567990 (posibilidad de aspiración del polvo). **Producto "allround"** universal para el rectificado basto, intermedio y fino en todas las superficies de metal y de plástico, sistemas de barniz y maderas. Ideal para superficies **blandas** y **duras**.

**Descripción técnica**

Ø de muela	150 mm
Tamaño de grano	320

Serie	IRIDIUM®
Medio abrasivo	Grano de cerámica (CER)
Medio abrasivo	Partículas minerales de óxido de aluminio (A)
Símbolo de medio abrasivo	Cerámica
Símbolo de medio abrasivo	A
Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %
Atributo del nombre de producto	Ø 150 mm
Aspiración del polvo posible	sí
Velocidad circunf. máxima	40 m/s
Tipo de producto	Muela abrasiva con Cierre por adherencia

### Datos de usuario

	Uso	V <sub>c</sub>	Código ISO
Alu Mg	adecuado		
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	adecuada con restricciones		
INOX	adecuado		
Ti	adecuada con restricciones		
CuZn	adecuado		
Plástico, PRFV	adecuado		
Madera	adecuado		
Barnices	adecuado		
Uni	adecuado		
seco	adecuado		

