#### **MIRKE**

# Disco de lijado con adhesivo por adherencia ABRANET® ACE HD, $\varnothing$ 150 mm, Tamaño de grano: 120



# Datos de pedido

Número de pedido	567805 120
GTIN	6416868265422
Clase de artículo	56M

## Descripción

#### **Ejecución:**

Muelas abrasivas con adherencia compuestas de tejido de poliamida recubierto de grano abrasivo en **estructura de retícula** con miles de taladros.

#### Ventaja:

- · Rectificado sin generación de polvo: contaminación mínima del puesto de trabajo y del medio ambiente.
- · Sin embotamiento de la muela abrasiva (defecto de superficie, se evitan nudos de polvo).
- · Garantiza superficies de mejor calidad reduciendo el consumo del medio abrasivo.
- · Alta efectividad la capacidad abrasiva se multiplica según la superficie.

**ABRANET** ACE HD con estructura reticular reforzada, extremadamente resistente al desgarre (borde) y grano de cerámica (CER). Rendimiento de abrasión extraordinariamente elevado. **Aplicación:** 

Para aplicaciones de rendimiento extremadamente alto, como **rectificado por abrasión materiales compuestos, aluminio,** etc.

### Descripción técnica

Tamaño de grano	120		
Ø de muela	150 mm		
Serie	ABRANET® ACE HD		
Medio abrasivo	Grano de cerámica (CER)		
Símbolo de medio abrasivo	Cerámica		
Soporte del abrasivo	Tejido de poliamida		
Proporción de hierro, azufre y cloro	< 0,1 %		
Atributo del nombre de producto	Ø 150 mm		
Número taladros de aspiración	15		
Máquina de accionamiento	Lijadora excéntrica		
Velocidad circunf. máxima	40 m/s		
Tipo de producto	Muela abrasiva con Cierre por adherencia		

# Datos de usuario

	Uso	<b>V</b> <sub>c</sub>	Código ISO
Alu Mg	adecuado		
Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 1400 N/mm²	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado		
CuZn	adecuado		
Plástico, PRFV	adecuado		
Madera	adecuado		
Barnices	adecuado		
seco	adecuado		

# **Accesorios**



Plato lijador con adherencia de PU Ø exterior 150 mm	567885 150
Plato apoyo de PU agujeros Ø exterior 147 mm	567990 147
Plato lijador con adherencia de PUPerforación múltiple Ø exterior 150 mm	567887 150