

KLINGSPOR ofrece discos de fibra en muchas formas para el uso en diversos tipos de máquinas. Los campos de aplicación son p. ej. acero, acero inoxidable, metales no férricos y fundición. La extensa gama de granos posibilita la elección de la herramienta correcta para cada aplicación. Incluso las superficies más complicadas pueden ser trabajadas con facilidad con discos de fibra.

Los discos de fibra KLINGSPOR sobresalen por su alta capacidad de rebaje y larga duración, así como por su óptima imagen de lijado. Los correspondientes platos de soporte cierran este programa.

## Un uso seguro de las herramientas abrasivas KLINGSPOR

Los productos de este grupo están etiquetados con los pictogramas pertinentes según las recomendaciones de seguridad FEPA para el uso adecuado de abrasivos revestidos.









Observar las recomenda-ciones de seguridad







Usar sólo con plato de soporte



No usar para el lijado en mojado



Los discos de fibra abrasivos KLINGSPOR son extraordinariamente apropiados para trabajos de desbaste, eliminación de óxidos de piezas de metal, desbastado y eliminación de soldaduras. También pueden ser utilizados estos discos para trabajos finos de metales.



## Calidad y rendimiento

- Mínimo embozamiento
- Larga duración, más alta que la
- Aspecto uniforme de la imagen de lijado
- Lijado en frío

Discos de fibra							
Aplicación	Tipo	Tipo de grano	Base	Revest.	Propiedades	Página	
Acero	CS 561	Óx. de aluminio	Fibra abrasiva	•	Disco de fibra para el lijado de acero y metales no férricos. Indicado para la eliminación de herrumbre, decapado, debastado	65	
Acero inoxidable	CS 564 ACT	Óx. de aluminio	Fibra abrasiva	•	Disco de fibra para el lijado de acero y metales no férricos. Muy agresivo y de larga duración gracias a la nueva tecnología Advanced Coating Technologie	67	
	CS 565	Alum. de Zirc.	Fibra abrasiva	•	Disco de fibra para un rendimiento elevado en el lijado basto, especialmente en el acero inoxidable. Indicado para la eliminación de herrumbre, decapado, debastado	68	
	CS 570	Alum. de Zirc.	Fibra abrasiva	•	Disco de fibra de alto rendimiento y durabilidad, gracias a los ingredientes refrigerantes que facilitan el lijado en frío del acero y acero inoxidable. Excelente para el trabajo de soldaduras y para lijado de superficies	69	
	CS 661	Óx. de aluminio cerámico	Fibra abrasiva	•	Disco de fibra de muy alto rendimiento y durabilidad, gracias a los granos autoafilantes cerámicos y los ingredientes refrigerantes que facilitan el lijado en frío del acero y del acero inoxidable	70	
● cerrado							

## Cantidad mínima para artículos bajo pedido

Díametro	Cantidad mínima
hasta 230 mm	1000 unidades

## Forma de discos de fibra



10 = agujero simple



30 = agujero en estrella