

# DISCO FLAP CERAMICON 7"X7/8" GR40 209812 TOP LINE RHODIUS

## Descripción del producto

## CARACTERISTICAS

- Adecuación de la máquina: Este disco abrasivo tipo abanico (disco de láminas) es adecuado para amoladoras angulares de todas las clases de potencia. Con accionamientos potentes, el usuario logrará aprovechar todo el rendimiento del disco
- Adecuación del material: El disco abrasivo tipo abanico JUMBO SPEED EXTENDED ha sido diseñado específicamente para trabajar acero inoxidable (p. ej. V2A, 1.4301) y acero (acero negro, también denominado acero de construcción, St37, S235JR, 1.0037 o acero al carbono) y acero fundido. El disco destaca por su larga durabilidad y por un arranque de material agresivo constante
- Diseño y fabricación: El disco se ha fabricado conforme a la norma EN 13743, se ha comprobado su seguridad y ha sido certificado por la oSa. Tiene un plato portante de fibra de vidrio. El usuario puede trabajar con alta presión de contacto. En el JUMBO SPEED EXTENDED se utiliza como grano abrasivo un grano cerámico de alta calidad (corindón sinterizado). Este es autoafilante. Todos los discos de láminas de rhodius están libres de hierro y azufre. Las láminas en este disco están colocadas de forma cónica. La disposición cónica de las láminas de 10º mejora la ergonomía durante el desbaste, facilitando así el manejo
- Rhodius también fabrica este disco abrasivo tipo abanico para amoladoras angulares con el sistema de sujeción rápida X-LOCK
- Aplicación: El JUMBO SPEED EXTENDED convence `por una larga durabilidad acompañada de un arranque de material extremadamente agresivo y destaca por su larguísima vida útil. El "revestimiento top-size" especial de las láminas consigue, a su vez, un rectificado todavía más frío. Esta herramienta premium es perfecta para trabajos de desbaste muy exigentes y presenta una excelente relación precio-rendimiento. En la aplicación, el disco abrasivo tipo abanico jumbo speed extended destaca por sus largas láminas superpuestas. Estas consiguen un mayor rendimiento y un arranque de material más agresivo.

## ESPECIFICACIONES

- Calidad: TOPline
- Diámetro: 180 mm
- Eje: 22,23 mm
- Forma: Disco abrasivo biselado
- Grano: Grano 40
- Velocidad de trabajo: 80 m/s
- N.º revoluciones máximo: 8500 U/min



Herramientas de alto rendimiento con grano cerámico. Para aplicaciones industriales con un volumen de desbaste especialmente alto.



Serie de discos de corte optimizados para un 30% más de rendimiento.

## GARANTIA

- GARANTIA DE 30 DIAS EN ABRASIVOS Y CEPILLOS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.