

## DISCO SYRIUS II LEP 3B

### FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

- Información Técnicas
- Campos de Aplicación

#### DESCRIPCIÓN Y CAMPO DE USO:

La gama de Discos Syrius II son discos abrasivos de cerámico multiperforados con alta capacidad de corte, proporcionan una máxima aspiración y una excelente durabilidad.



#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Es un disco abrasivo de 100% cerámica.
- Su diseño y material proporciona una alta capacidad de corte, obteniendo mejores resultados en las superficies.
- En comparación a otros discos tiene un 50% más de rendimiento
- Su diseño es adaptable a cualquier lija.
- El diseño multiperforado permite una mayor aspiración contribuyendo a un ambiente libre de polvo
- Están diseñados con perforaciones de mayor diámetro en algunos agujeros para facilitar su colocación.
- Son perfectos para ser utilizados en materiales duros.
- No se recomiendan para materiales embozantes.

#### DATOS TÉCNICOS

- Cobertura de resina sobre resina.
- Tamaño: 150mm.
- Soporte de film de poliéster
- El tipo de grano con el que estén elaborados es 100% cerámico.
- Revestimiento de grano cerrado.
- Granos: P080/ P120/ P180/ P220/

**ADVERTENCIAS:** Las informaciones técnicas son conformes a nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto; sin embargo, no encontrándose las condiciones de uso bajo nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.

**Estos productos son para uso profesional exclusivamente** y no deben utilizarse con fines distintos de los especificados. La información contenida en esta ficha técnica se basa en nuestros conocimientos científicos y técnicos actuales, y es responsabilidad del usuario hacer todo lo que sea necesario con el fin de garantizar la idoneidad del producto para el fin pretendido.

El producto no contiene ningún componente peligroso o insalubre.