

Clave  
**1871**

## 1. Descripción del producto:

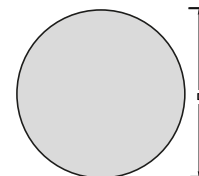
Disco de Lija con sistema de sujeción

**ULTRAGRIP®**

<b>Dimensiones (in):</b>	5"
<b>Dimensiones (mm):</b>	125
<b>Abrasivo:</b>	Carburo de Silicio
<b>Grano:</b>	2000
<b>Especificación:</b>	TCCP-2000
<b>Respaldo:</b>	Foam
<b>Línea:</b>	Kreator



**DL UGA**



**D = 125 mm**



## 1. Aplicación

- Para lijado y pulido de pintura, primer y carrocería automotriz.
- Su alta eficiencia permite ahorrar material y tiempo de trabajo.
- Excelente velocidad de corte.
- Permite un control preciso del acabado.
- Desgaste homogéneo en todo el disco.
- Ideal para la industria automotriz.

## 2. Instrucciones de operación

- Uso en húmedo
- Utilice en una lijadora rotoorbital.
- Monte el disco con el respaldo correspondiente según el sistema de sujeción.
- Encender la máquina haciendo contacto con la superficie a trabajar.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.

## 3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Siempre utilice equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.



## 4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en la caja original. Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje los discos con precaución para prevenir desgarros. Los empaques nunca deben de estar expuestos a ganchos u otros instrumentos con filo, además éstos no deben ser apilados con cargas excesivas ya que pueden dañar el producto y puede sufrir ruptura durante el uso

## 5. Almacenamiento

- Todos los productos de lija deben de ser almacenados en tarimas a por lo menos 10 centímetros de altura del suelo, lejos de superficies húmedas, frías, calientes o de cualquier tipo de fluido, las condiciones ideales de almacenaje para estos productos son de 40 a 50 % de humedad relativa y una temperatura entre 15 y 29 °C.

## 6. Unidades de empaque

- 25 piezas.