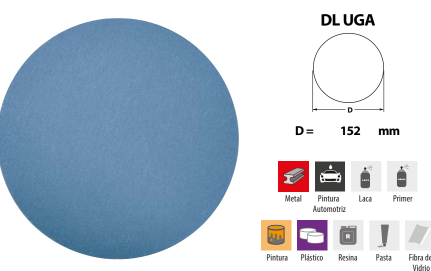
# Ficha técnica

# Clave

### 1. Descripción del producto:

Disco de lija con sistema de sujeción **OULTRÁGRIP®** 

Dimensiones (in):	6"
Dimensiones (mm):	152
Abrasivo:	Óxido de Aluminio Cerámico
Grano:	1500
Especificación:	MAGMA/V-1500
Respaldo:	Papel film impermeable
Línea:	Magma



















- Excelente para el lijado de primer, lacas, pasta automotriz, fibra de vidrio, plástico, resina y metal.
- Para usuarios que requieren excelentes rendimientos y productividad por parte de los discos.
- Discos con respaldo film de alta resistencia a la ruptura.
- Lo mejor para procesos de pulido específicos, ideal para los usuarios que requieren acabados uniformes para procesos posteriores de pulido.
- Adicional se puede trabajar cualquier producto relacionado con la industria automotriz.

#### 2. Instrucciones de operación

- · Utilice en lijadora rotoorbital.
- Monte el disco en el respaldo correspondiente según el sistema de sujeción.
- Monte el disco y déjelo girar en vacío durante un minuto, para verificar que no esté dañado.
- No presione excesivamente, ni folpee 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 el empaque original. Si existe evidencia visible de daño en el producto, la mercancía no debe ser aceptada.

TENAZIT®

• Maneje los discos con precaución para prevenir desgarres o ruptura del producto.

#### 5. Almacenamiento

• Guarde las tiras sobre una superficie plana 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

Caja con 50 piezas.

www.austromex.com.mx