

## Clave 4906

### 1. Descripción del producto:

Hoja de Lija (4 perforaciones) Magic Sheet con sistema de sujeción **ULTRAGRIP®**

**Dimensiones (in):** 3" x 4-1/2"

**Dimensiones (mm):** 75 x 110

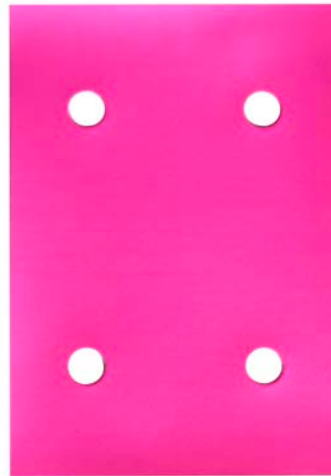
**Especificación:** MA400 ROSA 4H

**Grano:** 400

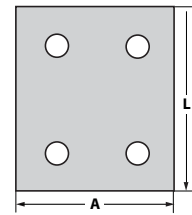
**Abrasivo:** Diamante

**Respaldo:** Látex ultraflexible

**Línea:** Kovax® Magic Sheet



### HL UGA



**A = 75 mm**

**L = 110 mm**



Pintura



Barniz



Metal



### 1. Aplicación

- Para lijado con excelente acabado superficial en cualquier tipo de superficie con recubrimientos muy duros manteniendo un acabado uniforme.
- Con nuevo sistema antitapado que garantiza un trabajo continuo y excelente tiempo de vida útil superando a cualquier producto de lija del mercado.
- Especial para lijado de primer ED de partes automotrices nuevas y fortalecer la adhesión del primer.
- Para menor tiempo de lijado y abrir la capa dura.
- Adicional se pueden trabajar piedras de ingeniería o cualquier piedra natural incluyendo granitos y mármoles.

### 2. Instrucciones de operación

- Para uso manual o en lijadora orbital.
- Si requiere acabados consistentes, se recomienda el uso de respaldo clave 4908.

### 3. Información de seguridad

- Siempre utilice equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.



Uso Manual



Lijadora Orbital

### 4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en la caja original. Si existe evidencia visible de daño en la caja, la mercancía no debe ser aceptada.
- 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

- Piezas por caja: 20