

Clave

# 1804

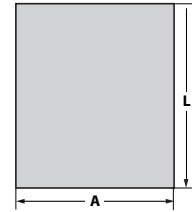
## 1. Descripción del producto:

Hoja de Lija

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| <b>Dimensiones (in):</b> | 9" x 11"            |
| <b>Dimensiones (mm):</b> | 230 x 279           |
| <b>Especificación:</b>   | MAGMA - 120         |
| <b>Grano:</b>            | 120                 |
| <b>Abrasivo:</b>         | Carburo de Silicio  |
| <b>Respaldo:</b>         | C Papel Impermeable |
| <b>Línea:</b>            | Magma               |



HL



A = 230 mm

L = 279 mm



Uso Manual

## 1. Aplicación

- También llamada "lija de agua", para asentado en seco o en húmedo de pintura, pasta, primer, metales ferrosos, metales ferrosos, plástico, madera y textiles.
- Excelente rendimiento ya que no se tapan.

## 2. Instrucciones de operación

- Para uso manual.
- Si requiere acabados consistentes, se recomienda el uso de respaldo manual clave 1462.
- Durante su uso aplique abundante agua. Deje reposar en agua después de trabajarla para revivir el corte.

## 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.

## 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: 50.