

<b>EDICIÓN N°</b>	2
<b>REVISIÓN N°</b>	2
<b>FECHA</b>	25/06/2019
<b>CLAVE</b>	110325



**DESCRIPCIÓN**

- Lija para metal de grado grueso, excelente para el desbaste y acabado en la industria de la madera y metalmecánica en general con un alto rendimiento.

**PAÍS DE ORIGEN:**

- Colombia bajo la supervisión y especificaciones de herramientas Hecort S.A de CV

**ACABADO:**

- Propio del material

**CARACTERÍSTICAS:**

- Grano de óxido de aluminio

**APLICACIONES:**

- Ideal para uso general en operaciones del desbaste y acabado en la industria de la madera y metalmecánica.

**ESPECIFICACIONES:**

Clave	Línea	Grado	Ancho	Largo	Peso por fajilla
110325	J	Grueso	9"	11"	63gr

**VENTAJAS**

- Excelente rendimiento en plástico, poliéster y en metales ferrosos
- Excelente rendimiento en uso manual y en maquina
- Larga duración
- Resistente a la fricción

<b>EDICIÓN N°</b>	2	<b>FECHA</b>	25/06/2019
<b>REVISIÓN N°</b>	2	<b>CLAVE</b>	110325

<b>NORMA DE EMPAQUE:</b>	<b>MATERIAL DE FABRICACIÓN:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>No aplica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tela</li> <li>Algodón</li> <li>Oxido de aluminio</li> </ul>

<b>NORMA DE FABRICACIÓN:</b>	<b>PROCESO DE FABRICACIÓN:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>No aplica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Integración electrostática</li> </ul>

<b>PRUEBAS DE CALIDAD</b>	<b>TAMAÑO DE LA MUESTRA</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Prueba de desprendimiento de grano</li> <li>Prueba de desgaste</li> <li>Factura del papel</li> <li>Verificar agresividad del grano</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Determinado por la Militar Estándar 105E.</li> </ul>

<b>INFORMACIÓN ADICIONAL</b>	