

<b>EDICIÓN N°</b>	2
<b>REVISIÓN N°</b>	2
<b>FECHA</b>	27/06/2019
<b>CLAVE</b>	110308



**DESCRIPCIÓN**

- Lija para agua de grado 280, indispensable para la industria automotriz, también puede ser usada en madera y plástico, con alta resistencia y de larga duración.

**PAÍS DE ORIGEN:**

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

**ACABADO:**

- Propio del material

**CARACTERÍSTICAS:**

- Indispensable para la industria automotriz para trabajar en húmedo.

**APLICACIONES:**

- Ideal para uso general en operaciones de lijado en superficies planas y curvas.
- Para la remoción de rebabas y corrosión.
- Se usa principalmente en metales pero se puede usar en materiales como plástico y madera.
- Excelente para preparar masillas, base para pintura, lacas, primer y esmalte

**ESPECIFICACIONES:**

Clave	Línea	Grado	Ancho	Largo	Peso por fajilla
110308	A	280	9"	11"	14gr

**VENTAJAS**

- Alta velocidad inicial de arranque de material
- Resistente a la fricción
- Flexibilidad
- Larga duración
- Excelente rendimiento de uso manual

<b>EDICIÓN N°</b>	2	<b>FECHA</b>	27/06/2019
<b>REVISIÓN N°</b>	2	<b>CLAVE</b>	110308

<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>Papel impermeable</li> <li>Carburo de silicio (A)</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>	