

EDICIÓN N°	2
REVISIÓN N°	2
FECHA	25/06/2019
CLAVE	110326



DESCRIPCIÓN

- Lija para metal de extra grado extra 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
110326	J	Extra grueso	9"	11"	85gr

VENTAJAS

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

EDICIÓN N°	2	FECHA	25/06/2019
REVISIÓN N°	2	CLAVE	110326

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

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

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

INFORMACIÓN ADICIONAL	