

EDICIÓN N°	2
REVISIÓN N°	2
FECHA	27/06/2019
CLAVE	110309



DESCRIPCIÓN

- Lija para agua de grado 320, 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
110309	A	320	9"	11"	14gr

VENTAJAS

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



EDICIÓN N°	2	FECHA	27/06/2019
REVISIÓN N°	2	CLAVE	110309

NORMA DE EMPAQUE:

- No aplica

MATERIAL DE FABRICACIÓN:

- Papel impermeable
- Carburo de silicio (A)

NORMA DE FABRICACIÓN:

- No aplica

PROCESO DE FABRICACIÓN:

- Integración electrostática

PRUEBAS DE CALIDAD

- Prueba de desprendimiento de grano
- Prueba de desgaste
- Factura del papel
- Verificar agresividad del grano

TAMAÑO DE LA MUESTRA

- Determinado por la Militar Estándar 105E.

INFORMACIÓN ADICIONAL