

Línea X-86

ANSI

Esta línea ofrece un excelente balance entre versatilidad y disponibilidad de grados, trabajando sobre madera y metal incluyendo el plástico.

Dorso Algodón peso "X" flexibilidad media.

Mineral Óxido de Aluminio.

Grados ANSI: 036 a 320 excepto 240 y 280.

Recubierto Cerrado.

Ideal



MADERA



METAL



METAL
NO FERROSO



LACAS Y
PINTURA



PLÁSTICO

Formas



ROLLOS



HOJAS



DISCOS DE
CONTACTO



BANDAS
PORTÁTILES



ESPECIALIDADES

Aplicaciones



LIJADO MANUAL



LIJADORA
ORBITAL
NEUMÁTICA



LIJADORA ORBITAL
CON ASPIRACIÓN
PARA DISCOS



GANCHILLO



ADHESIVO PSA



LIJADORA DE
PEDESTAL O
VERTICAL



LIJADORA
PORTÁTIL

DISPONIBILIDAD DE GRADOS

036 040 050 060 080 100 120 150 180 220 320

EXTRA GRUESO / GRUESO / MEDIANO / FINO / EXTRA FINO
DESBASTE PESADO / ACABADO INTERMEDIO / ACABADO FINAL

Aplicaciones

- Usos generales en las industrias maderera y metalmecánica, preparación de superficies naturales para los pasos de acabados o bien retiro de pinturas y renovaciones de los sustratos.
- Diseñadas para operaciones que requieran de acabados de alta calidad y desempeño operándolos sobre sustratos de madera y metal.
- Pueden ser utilizadas manualmente o con lijadoras orbitales.
- Son herramientas ideales para limpiar y pulir madera, plásticos, lacas, pinturas, metales ferrosos y no ferrosos.
- Su amplio rango de grados permite operaciones de lijado pesado, intermedio y fino.

Características

- Brindan una óptima calidad de acabados.
- Su estructura cerrada incrementa su poder de lijado.

FANDELI 

www.fandeli.com.mx 