

# Línea W-98 ANSI

Trenes de lijado y acabado para vidrio.



## DISPONIBILIDAD DE GRADOS

040 050 060 080 100 120 150 180 220 400 600

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

**Dorso** Tela de algodón impermeable peso "X".

**Mineral** Carburo de Silicio.

**Grados** ANSI: 040 a 220, 400 y 600.

**Recubierto** Cerrado.

### Ideal



METAL  
NO FERROSO



PLÁSTICO



VIDRIO

### Formas



ROLLOS



DISCOS DE  
CONTACTO



BANDAS  
PORTÁTILES



ESPECIALIDADES

### Aplicaciones



GANCHILLO



ADHESIVO PSA



LAVABLE



LIJADORA  
ORBITAL  
NEUMÁTICA



LIJADORA ORBITAL  
CON ASPIRACIÓN  
PARA DISCOS



LIJADORA DE  
PEDESTAL O  
VERTICAL



LIJADORA  
PORTÁTIL

## Aplicaciones

- Lijado en húmedo de vidrio y piezas de cerámica.
- Ideales para biselar y suavizar cantos agudos.
- Procesos para pulir vidrio, para la fabricación de vitrales, acabados de vitrofusión en joyería, ornatos para el hogar y arte conceptual, en el vitromosaico para eliminar de forma rápida y sencilla los bordes afilados del vidrio.

## Características

- Su alta flexibilidad permite una operación cómoda, brindando excelentes acabados.
- El Carburo de Silicio es ideal para trabajar en vidrio y cerámica.

# FANDELI®

[www.fandeli.com](http://www.fandeli.com)