

Línea **R-88 / Y-88** FEPA

Opción de producto ideal para la preparación de superficies metálicas.



DISPONIBILIDAD DE GRADOS

P024 P030 P036 P040 P050 P060 P080 P100 P120

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

Dorso	R-88, tela pesada poliéster-algodón. Y-88, tela pesada poliéster algodón peso "Y".
Mineral	Óxido de Aluminio Premium.
Grados	FEPA: R-88, P050 a P120 (grados intermedios). FEPA: Y-88, P024 a P040 (grados gruesos y extra gruesos).

Recubierto Cerrado.

Ideal



METAL



METAL
NO FERROSO

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

- Para operaciones industriales de desbaste y acabado intermedio en la industria metalmecánica como lo es el trabajo sobre lienzos de metal, laminados, pre-pulido y satinado de superficies planas.
- Acabados de superficies metálicas.
- Tratamiento de cubiertas metálicas, paneles y chapas de metal.
- Fabricación y preparado de placas troqueladas, incluso en fabricación de laminados para componentes de máquinas o de lienzos para techos industriales.
- Buen desempeño en metales no ferrosos.

Características

- Los dorsos resistentes y recubrimientos cerrados de Óxido de Aluminio brindan una acción de desbaste pesada y producen excelentes acabados.
- Es lavable para recuperación debido a empuje y contaminación durante la operación de algunas superficies.

FANDELI®

www.fandeli.com