

Línea G-88 PLUS

ANSI

Respaldo de Fibra. Operaciones de desbaste en metales donde se requiere un desbaste pesado y corte agresivo, además de mayor fuerza y alta resistencia al calor.



DISPONIBILIDAD DE GRADOS

016 024 036 040 050 060 080 100 120

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

Dorso Fibra vulcanizada de alta resistencia.

Mineral Óxido de aluminio Premium.

Grados ANSI: 016, 024, 036, 050 a 120.

Recubriendo Cerrado.

Ideal



METAL



METAL
NO FERROSO

Formas



DISCOS

Aplicaciones



RESPALDO
DE FIBRA



USAR
EQUIPO DE
SEGURIDAD



ESMERIL
PARA
DISCOS
ABRASIVOS



RESPALDO
DE HULE

Aplicaciones

- Metales ferrosos y no ferrosos.
- Operaciones de desbaste pesado.
- Alta capacidad de remoción de material.
- Rapidez de corte.

Características

- Diseñados para remover cordones de soldadura y rebabas en piezas moldeadas, uniones, acabados intermedios y tareas de limpieza pesada en superficies metálicas, trabajos de lijado sobre metal y superficies a ser recubiertas en su acabado final.
- Este producto se emplea utilizando máquina esmeriladora angular.
- Para lijado de piezas bañadas de agún material.

FANDELÍ®

www.fandeli.com