

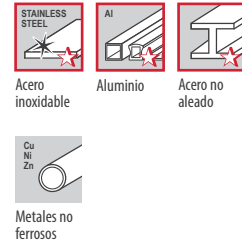
XF850



VSM CERAMICS

Tipo de grano	Cerámico
Ligante	Resina sintética
Color	Rojo
Soporte	Fibra vulcanizada
Anchura de producción	1.470 mm

Materiales

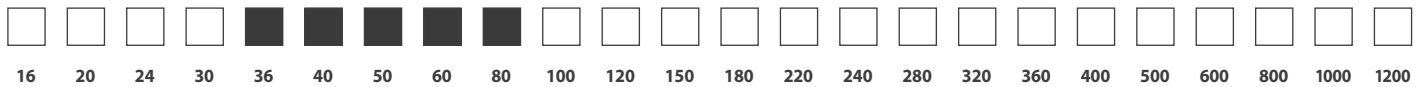


Características



Disco de fibra de grano cerámico autoafilante con alta agresividad inicial. Ideal para cortar aluminio o acero y para mecanizar pequeñas superficies de contacto, como en aplicaciones de biselado o al eliminar soldaduras. La capa adicional TOP SIZE mejora el arranque de material y reduce la temperatura en la zona de lijado.

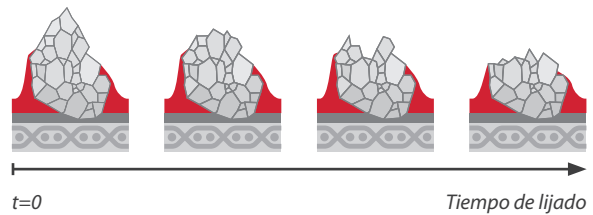
Gama de granos:¹⁾



Ventajas

- > Con el efecto autoafilante se obtiene una tasa de arranque de material muy alta gracias a que constantemente se forman nuevas aristas afiladas
- > Lijado en frío y mayor vida útil gracias a la capa adicional VSM TOP SIZE que induce el lijado
- > Alta resistencia al desgaste
- > Revestimiento especial para trabajos con maquinaria portátil
- > Soporte de fibra vulcanizada resistente a la deformación

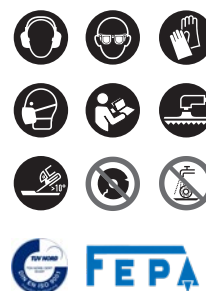
Patrón de desgaste del grano



La estructura microcristalina de la serie **VSM CERAMICS** permite una fractura mucho más fina del grano y produce constantemente nuevas aristas afiladas.

VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG

Siegmundstraße 17 · 30165 Hanover · Alemania
T +49 511 3526 479 · F +49 511 3521 315
sales@vsmabrasives.com · www.vsmabrasives.com



¹⁾ Otros tamaños de grano disponibles a petición. Sujeto a modificaciones técnicas.