

XF870



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 capa adicional de lijado activo TOP SIZE para el procesamiento de acero inoxidable y superaleaciones; por ejemplo, para biselar o eliminar costuras de soldadura. La alternativa ideal al XF760 cuando es necesario mecanizar piezas sensibles al calor sin causar decoloración.

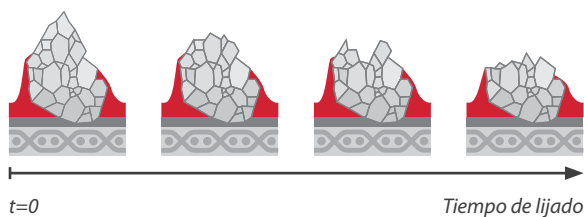
Gama de granos:¹⁾



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.