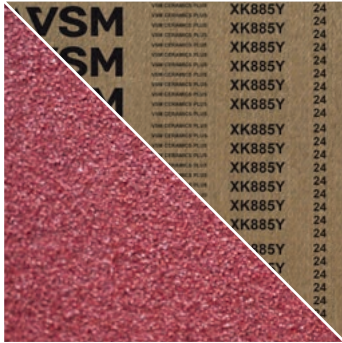


XK885Y TOP SIZE



VSM CERAMICS Plus



Tipo de grano	Cerámico
Ligante	Resina sintética
Color	Castaño
Soporte	Poliéster Y
Flexibilidad	Muy robusto
Anchura de producción	1.480 mm

Materiales



Características



Desarrollado para aplicaciones con presión de contacto media o alta, como el lijado cilíndrico de vástagos de pistón, cilindros y rodillos. Gracias al efecto autoafilante optimizado del grano cerámico microcristalino, también es particularmente adecuado para el lijado de reparación de planchas y la eliminación de capas de sarro durante el lijado plano.

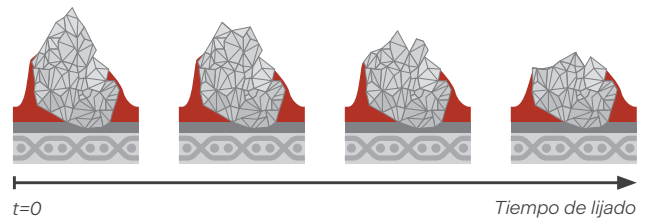
Gama de granos:¹⁾



Ventajas

- > Con el efecto autoafilante optimizado se obtiene una tasa de arranque de material muy alta gracias a que constantemente se forman nuevas aristas afiladas
- > Ahorro de costes al lijar aceros de alta aleación gracias a que se logra la tasa de arranque de material más alta posible
- > Vida útil extremadamente larga
- > Alta resistencia al desgaste
- > Lijado en frío y mayor vida útil gracias a la capa adicional de lijado activo VSM TOP SIZE

Patrón de desgaste del grano



Gracias a su estructura microcristalina optimizada, la serie **VSM CERAMICS Plus** tiene un efecto autoafilante mejorado, lo que produce muchas más aristas afiladas.

VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG
Siegmundstraße 17 · 30165 Hannover · 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.