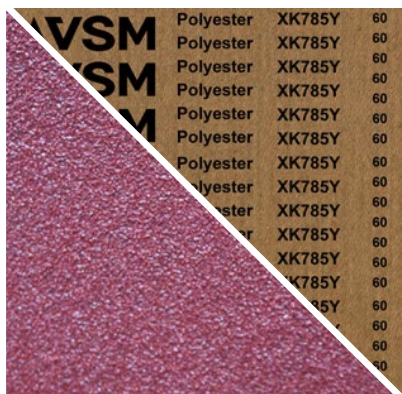
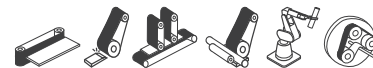


XK785Y



VSM CERAMICS Plus



Tipo de grano	Cerámico
Ligante	Resina sintética
Color	Fucsia
Soporte	Poliéster Y
Flexibilidad	Muy robusto
Ancho de fabricación	1.480 mm

Materiales



Acero no aleado



Super-aleaciones



Acero inoxidable

Características



Presión media a alta



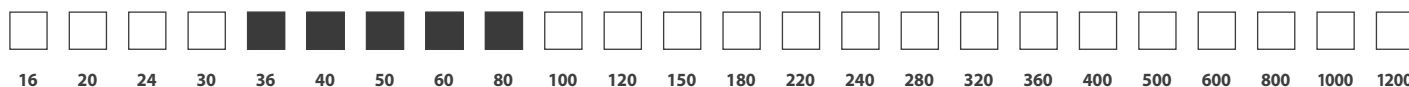
Dispersión semi-cerrada



Apto para lijado en húmedo

Gracias a su soporte muy robusto, este producto es especialmente adecuado para presiones de contacto altas y tareas de lijado exigentes, como el biselado. Ideal para el lijado de acero no aleado. El grano cerámico microcristalino con efecto autoafilante optimizado garantiza el máximo arranque de material. La alternativa ideal al XK885Y cuando no se requiere la capa adicional TOP SIZE.

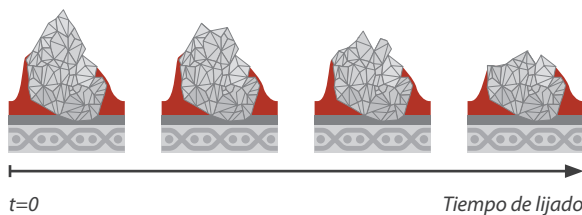
Gama de granos:¹⁾



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

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 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.