

CK772T



VSM COMPACTGRAIN (SIC)



Tipo de grano	Granulado de carburo de silicio
Ligante	Resina sintética
Color	Gris
Soporte	Poliéster T
Flexibilidad	Semi-robusto
Anchura de producción	1.090 mm

Materiales



Características



La CK772T produce superficies finas, por ejemplo, al lijar tubos soldados o al pulir hojas de cuchillas. Gracias a los granos de reserva de carburo de silicio que se descomponen fácilmente, la banda abrasiva garantiza una larga vida útil y una rugosidad superficial uniforme. Es ideal para aplicaciones con elementos de contacto blandos o baja presión de contacto.

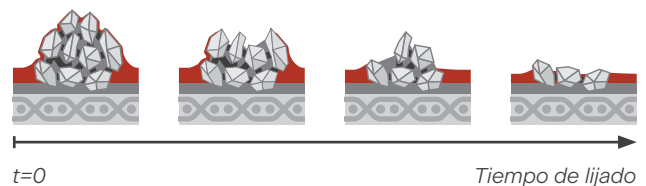
Gama de granos:¹⁾



Ventajas

- > Abrasivo de larga duración con efecto autoafilante continuo que alcanza una vida útil extremadamente larga
- > Reducción de los costes de lijado gracias a un menor desgaste de la herramienta y a un menor número de cambios de herramienta
- > Permite obtener una rugosidad superficial homogénea en la pieza de trabajo con una tasa constante de arranque de material

Patrón de desgaste del grano



La serie **VSM COMPACTGRAIN** se fabrica íntegramente de gránulos que están compuestos por numerosos granos abrasivos. Los granos usados se desprenden por la fuerza corte, dejando expuestas las puntas de los granos no usados.

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⁾ P = Categorizado según el estándar de la FEPA. Otros tamaños de grano disponibles a petición. Sujeto a modificaciones técnicas.