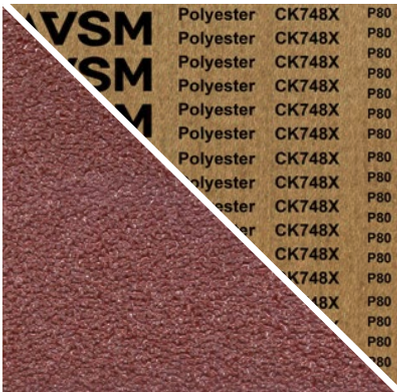
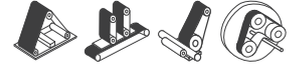


CK748X



VSM COMPACTGRAIN



Tipo de grano	Granulado de carburo de silicio
Ligante	Resina sintética
Color	Castaño
SopORTE	Poliéster X
Flexibilidad	Robusto
Ancho de fabricación	1.090 mm

Materiales



Acero inoxidable

Super-aleaciones

Acero no aleado

Características



Presión mediana

Dispersión semi-cerrada



Apto para lijado en húmedo

Especialmente adecuado para aplicaciones con una superficie de contacto reducida en la zona de lijado. Ideal para operaciones de lijado cilíndrico y lijado de alambre con máquinas de lijado planetario. Ofrece una vida útil muy larga como abrasivo de larga duración con un efecto autoafilante continuo.

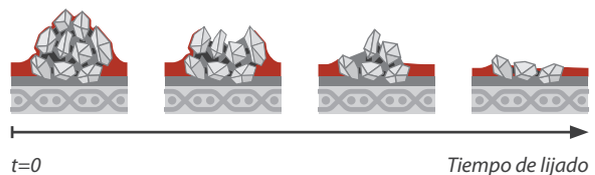
Gama de granos:¹⁾



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 Hanover · 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. Sujeto a modificaciones técnicas.