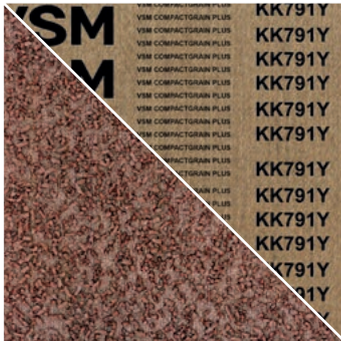


# KK791Y



## VSM COMPACTGRAIN Plus



Tipo de grano	Granulado de óxido de aluminio
Ligante	Resina sintética
Color	Castaño
Soporte	Poliéster Y
Flexibilidad	Muy robusto
Anchura de producción	1.090 mm

### Materiales



### Características



La última generación de abrasivos de larga duración, desarrollados para aplicaciones con una presión de contacto media. Ideal para operaciones de lijado plano o lijado pendular de tubos soldados. Especialmente al mecanizar aceros más blandos, se consigue un patrón de lijado más uniforme y una rugosidad superficial más homogénea.

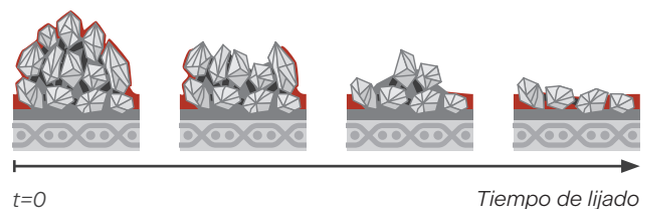
### Gama de granos:<sup>1)</sup>



## Ventajas

- > Una vida útil significativamente mayor genera un aumento en la productividad
- > Una calidad superficial más uniforme con un acabado superficial más homogéneo y una tasa constante de arranque de material, especialmente para aplicaciones de lijado cilíndrico
- > La adherencia mejorada del grano garantiza el máximo aprovechamiento del granulado
- > El menor número de cambios de herramienta reduce los costes de lijado y mejora la estabilidad del proceso

## Patrón de desgaste del grano



Gracias a una reserva optimizada de granos y propiedades de aglutinación mejoradas, la serie **VSM COMPACTGRAIN Plus** ofrece un patrón de desgaste más uniforme. Esto significa que se utiliza la totalidad del granulado, hasta el sustrato.

**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](http://www.vsmabrasives.com)



<sup>1)</sup> P = Categorizado según el estándar de la FEPA. Otros tamaños de grano disponibles a petición. Sujeto a modificaciones técnicas.