

# XF760



## VSM CERAMICS

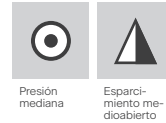


<b>Tipo de grano</b>	Cerámico
<b>Ligante</b>	Resina sintética
<b>Color</b>	Fucsia
<b>Soporte</b>	Fibra vulcanizada
<b>Anchura de producción</b>	1.470 mm

### Materiales



### Características



Un abrasivo de uso general para el mecanizado de acero no aleado. Este disco de fibra de grano cerámico autoafilante ofrece unos resultados excelentes y una larga vida útil al eliminar costuras de soldadura y al biselar. La alternativa ideal al XF870 si se puede prescindir de la capa adicional TOP SIZE.

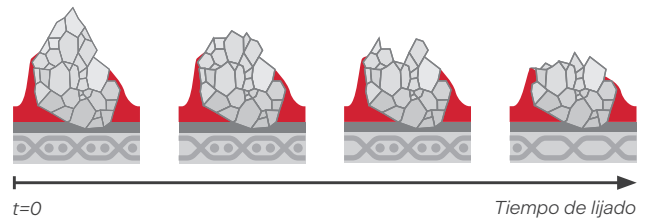
### Gama de granos:<sup>1)</sup>



## Ventajas

- > Con el efecto autoafilante se obtiene una tasa de arranque de material muy alta gracias a que constantemente se forman nuevas aristas afiladas
- > Alta resistencia al desgaste
- > Revestimiento especial para trabajos con maquinaria portátil
- > Soporte de fibra vulcanizada resistente a la deformación

## Patrón de desgaste del grano



La estructura microcristalina de la serie **VSM CERAMICS** permite una fractura mucho más fina del grano y produce constantemente nuevas 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](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.