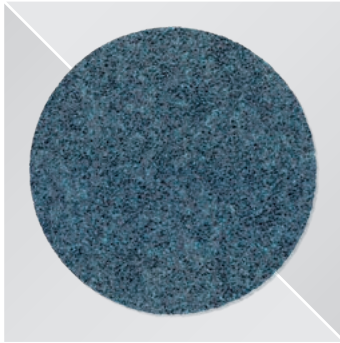


# KV707K



## VSM NON-WOVEN (AO)



<b>Tipo de grano</b>	Óxido de aluminio
<b>Ligante</b>	Resina sintética
<b>Color</b>	Basto = Teja Medio = Rojo Muy fino = Azul
<b>Soporte</b>	Poliéster X
<b>Flexibilidad</b>	Robusto
<b>Anchura de producción</b>	1.000

### Materiales



### Características



Disco de velour para acondicionamiento de superficies con una amplia gama de aplicaciones, desde trabajos de desbarbado hasta el acabado final de superficies de piezas fundidas, forjadas o perforadas.

\*) diseñado para utilizarse con el plato soporte VSM ZVL para lijadoras angulares de velocidad baja y media.

### Grados de finura:<sup>1)</sup>



## Ventajas

- > Muy larga vida útil
- > Patrón de lijado homogéneo
- > Buena adaptación a la pieza de trabajo
- > Requiere baja presión
- > Sin incrustación de material
- > Resistente al agua

**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> Otros tamaños de grano disponibles a petición. Sujeto a modificaciones técnicas.