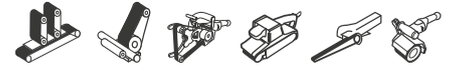


# KV707T



## VSM SCHLEIFVLIES



|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Kornart</b>           | Aluminiumoxid                               |
| <b>Bindung</b>           | Vollkunstharz                               |
| <b>Farbe</b>             | Grob = braun<br>Mittel = rot<br>Fein = blau |
| <b>Trägermaterial</b>    | T-Polyester                                 |
| <b>Flexibilität</b>      | Semi-robust                                 |
| <b>Produktionsbreite</b> | 1.000 mm                                    |

### Werkstoffe



Edelstahl Unlegierter Stahl NE-Metalle



Aluminium Holz Lack

### Merkmale



Niedriger bis mittl. Andruck



Auch für Nassschliff

Surface Conditioning Material zum Veredeln von Oberflächen, Entgraten, Entrosten, Reinigen, Entfernen von Schleifriefen und Altlacken. Besondere Merkmale sind eine sehr lange Standzeit, gleichbleibendes Schliffbild, gute Anpassungsfähigkeit sowie kein Zusetzen.

### Feinheitsgrade:<sup>1)</sup>



## Vorteile

- > Sehr lange Standzeit
- > Gleichbleibendes Schliffbild
- > Gute Anpassungsfähigkeit
- > Kein Zusetzen

### VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG

Siegmundstraße 17 · 30165 Hannover · Germany  
T +49 511 3526 0 · F +49 511 3521 315

vertrieb@vsmabrasives.com · [www.vsmabrasives.com](http://www.vsmabrasives.com)



Scannen Sie diesen QR-Code für mehr Produktinformationen.



<sup>1)</sup> Weitere Feinheitsgrade auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.