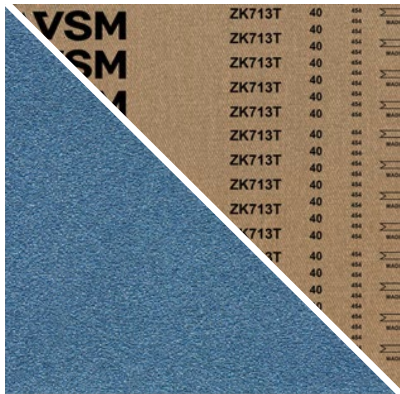
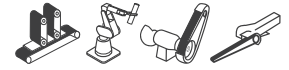


# ZK713T



Made in Germany

## VSM ZIRCONIA ALUMINA



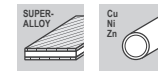
<b>Tipo de grão</b>	Alumínio de zircónio
<b>Ligação</b>	Ligado com resina completa
<b>Cor</b>	Azul
<b>Material de suporte</b>	Algodão T
<b>Flexibilidade</b>	Semi flexível
<b>Largura de produção</b>	1480 mm

### Materiais



Aço inoxidável

Aço não ligado



Super ligas

Metal não ferroso

### Características

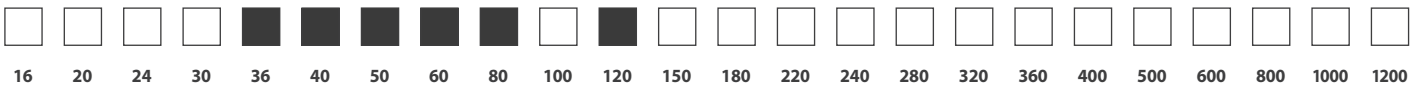


Pressão média

Dispersão meio aberto

Abrasivo de alumínio de zircónio semiflexível, de aplicação universal. Atinge uma retificação agressiva em superfícies de materiais duros, mesmo com uma pressão de contacto moderada. Para além do XK870T, também é adequado para o processamento de aços não ligados.

### Granulações: <sup>1)</sup>



## Benefícios

- > Elevada remoção de material
- > O efeito de autoafiação produz constantemente novas arestas afiadas e permite, assim, um desempenho de lixamento extremamente melhorado
- > Boa relação custo/benefício
- > Boa adaptação à peça de trabalho
- > Lixamento frio

**VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG**  
Siegmundstraße 17 · 30165 Hanôver · Alemanha  
T +49 511 3526 479 · F +49 511 3521 315  
sales@vsmabrasives.com · [www.vsmabrasives.com](http://www.vsmabrasives.com)



<sup>1)</sup> Mais granulações a pedido. Sujeito a alterações técnicas.