

# ZK713T



## VSM ZIRCONIA ALUMINA



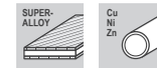
<b>Type de grain</b>	Alumine de zirconium
<b>Liant</b>	Entièrement en résine
<b>Couleur</b>	Bleu
<b>Support</b>	Coton T
<b>Souplesse</b>	Semi souple
<b>Largeur de production</b>	1 480 mm

### Matériaux



Aciers inoxydables

Aciers non alliés



Super-alliages

Métaux non ferreux

### Caractéristiques

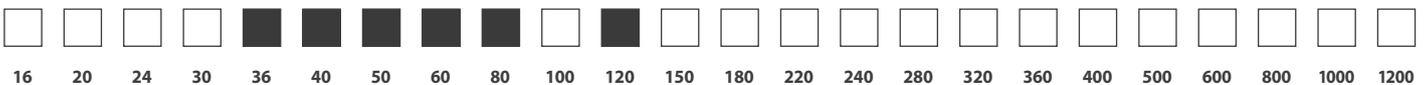


Mittlerer Andruck

Streudichte halboffen

Abrasif universel semi-flexible au zirconium. Pour une coupe agressive sur les surfaces dures, même avec une pression modérée. Tout comme le XK870T, il convient également pour l'usinage d'aciers non alliés.

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



## Avantages

- > Enlèvement de matière important
- > De nouvelles arrêtes de coupe sont continuellement générées grâce à sa propriété d'auto-affûtage, pour des performances de polissage bien plus élevées.
- > Bon rapport qualité-prix
- > Bonne adaptation à la pièce
- > Polissage froid

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



<sup>1)</sup> Autres dimensions de grains disponibles sur demande. Sous réserve de modifications techniques.