

# XK870T

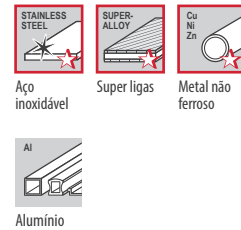


  
Made in Germany

## VSM CERAMICS

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

### Materiais

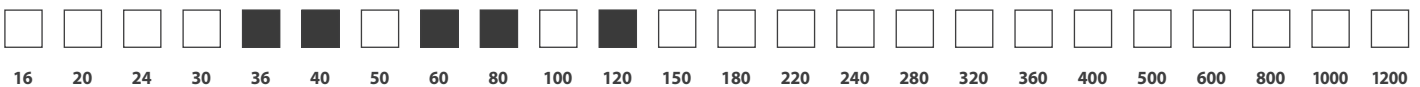


### Características



O XK870T é especialmente adequado para a retificação de pás de turbinas, instrumentos médicos e implantes. A cinta retificadora de grão cerâmico de autoafiação com uma camada adicional de corte TOP SIZE reduz a temperatura na zona de retificação e evita a descoloração das peças de trabalho.

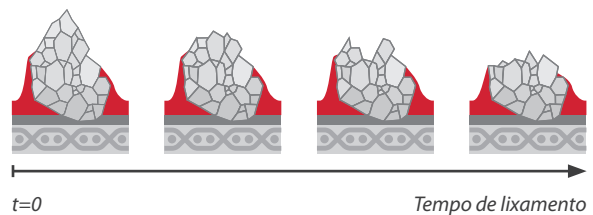
### Granulações:<sup>1)</sup>



## Benefícios

- > O efeito de autoafiação contínua produz constantemente novas arestas afiadas e permite, assim, taxas de remoção de material muito mais elevadas
- > A camada com ajuda de corte VSM TOP SIZE garante um lixamento frio e uma vida útil alargada
- > Alta resistência ao desgaste
- > Muito resistente

## Padrão de desgaste do grão



A estrutura microcristalina da série **VSM CERAMICS** permite uma quebra muito mais subtil do grão e produz constantemente novas arestas afiadas.

**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.