







## VSM CERAMICS



Tipo de grão	Cerâmico
Ligação	Ligado com resina completa
Cor	Vermelho
Material de suporte	Fibra vulcanizada
Largura de produção	1470 mm

# Materiais

#### Características





Disco de fibra de grão cerâmico de autoafiação com camada com ajuda de corte TOP SIZE para processamento de aços inoxidáveis e superligas; por exemplo, para chanfragem ou remoção de cordões de solda. Alternativa ideal ao XF760, se for necessário processar peças sensíveis ao calor sem causar descoloração.

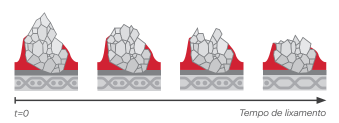
#### Granulações:1)



### **Benefícios**

- > O efeito de autoafiação consegue uma remoção de material extremamente elevada graças à constante recriação de pontas de grãos afiadas
- O lixamento frio e a extensão das vidas úteis com a camada adicional indutora de lixamento VSM TOP SIZE
- Alta resistência ao desgaste
- Revestimento especial para máquinas operadas manualmente
- Suporte de fibra vulcanizada resistente às formas

## 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























