

# **XK760X**



## VSM CERAMICS



Tipo de grão	Cerâmico	Materiais		
Ligação	Ligado com resina completa			
Cor	Vermelho-violeta	Aço não ligado	Aço inoxidável	Madeira
Material de suporte	Poliéster X	Características		
Flexibilidade	Robusto		<b>A</b>	$\wedge$
Largura de produção	1480 mm	O		$\cup$
		Pressão média	Dispersão meio aberto	Também para lixagem a molhado

Cinta abrasiva de grão cerâmico de autoafiação como um equipamento polivalente para processamento de aço não ligado, por exemplo, ao remover carepas de painéis ou para lixamento plano de placas de aço. Também é adequado para desbaste húmido, uma vez que é resistente ao óleo e à água.

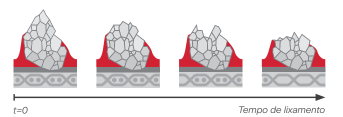
#### Granulações:1)



#### **Benefícios**

- > O efeito de autoafiação consegue uma remoção de material extremamente elevada graças à constante recriação de pontas de grãos afiadas.
- > Alta resistência ao desgaste
- > Relação custo/benefício otimizada

### 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



