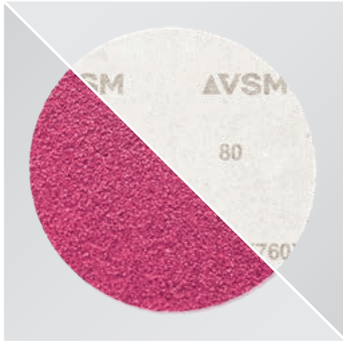


XK760K



VSM CERAMICS



Tipo de grão	Cerâmico
Ligação	Ligado com resina completa
Cor	Vermelho-violeta
Material de suporte	Poliéster X
Flexibilidade	Robusto
Largura de produção	1480 mm

Materiais



Características



Disco de veludo de grão cerâmico multifunções com efeito de autoafiação e lixamento agressivo. Tem uma vida útil muito longa ao processar reservatórios e recipientes de aço inoxidável. O XK760K é utilizado especialmente por unidades metalúrgicas que fabricam artigos para as indústrias alimentar, química e farmacêutica.

*) projetado para uso com o prato de suporte VSM ZKLF para lixadoras angulares de velocidade baixa a média. Projetado para uso com o prato de suporte VSM ZKL para lixadoras angulares de velocidade média a alta.

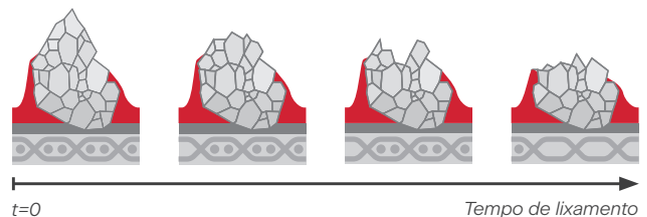
Granulações:¹⁾



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 de ajuda de corte VSM TOP SIZE
- > Alta resistência ao desgaste
- > Revestimento especial para máquinas operadas manualmente

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



¹⁾ Mais granulações a pedido. Sujeito a alterações técnicas.