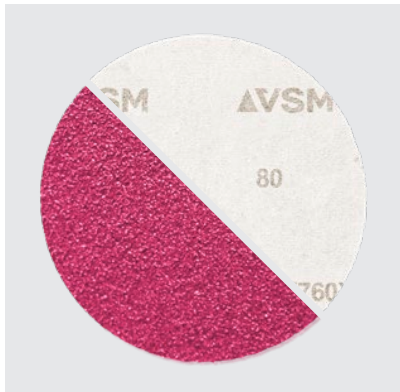


XK760K



VSM CERAMICS

Tipo de grão	Cerâmico
Ligação	Ligado com resina completa
Cor	Vermelho-violeta
Material de suporte	Poliéster X
Flexibilidade	Robusto
Largura de produção	1470 mm



Materiais



Aço não ligado
Aço inoxidável



Madeira

Características



Pressão média
Dispersão meio aberto

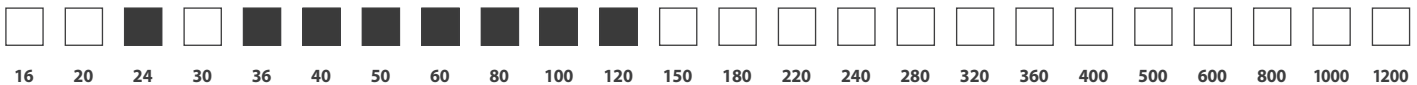


Velcrado

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.

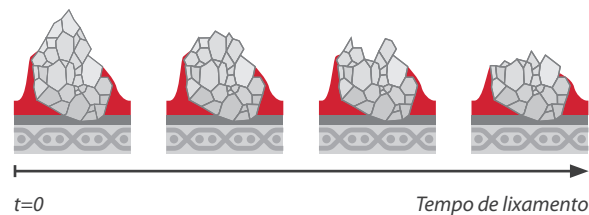
Granulações:¹⁾



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.