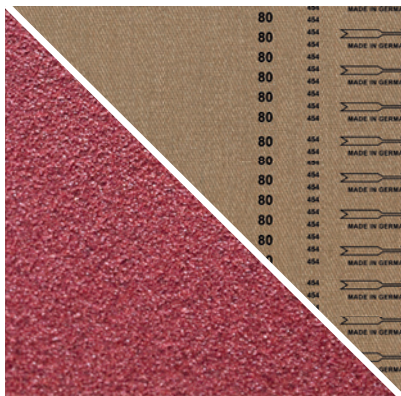
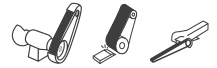


XK285T

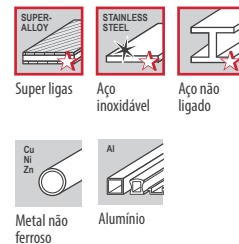


VSM CERAMICS Plus



Tipo de grão	Cerâmico
Ligante	Resina sintética
Color	Vermelho acastanhado
Soporte	Algodão T
Flexibilidad	Semi flexível
Anchura de producción	1480 mm

Materiais

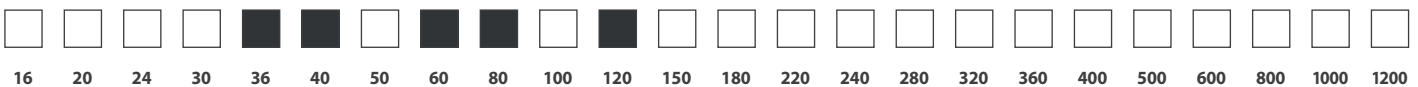


Características



Abrasivo de grão cerâmico microcristalino com efeito de autoafiação otimizado num suporte de tecido semirresistente. Gera a remoção máxima de material ao processar aços de alta liga e reduz custos. A camada adicional de corte TOP SIZE reduz a temperatura na área de contacto.

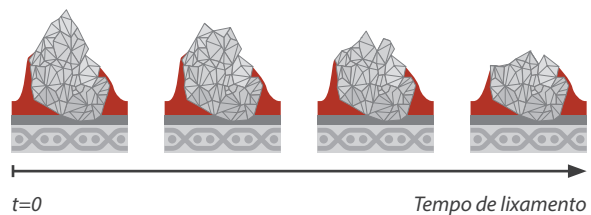
Granulações:¹⁾



Benefícios

- > O efeito de autoafiação otimizado consegue uma remoção de material extremamente elevada graças à constante recriação de pontas de grãos afiadas.
- > Redução de custos ao retificar aços de alta liga graças à mais elevada remoção de material possível.
- > Desenvolvido para lixamento de reparação de pás de turbinas
- > Vida útil extremamente longa
- > Alta resistência ao desgaste
- > O lixamento frio e a extensão das vidas úteis com a camada de ajuda de corte VSM TOP SIZE

Padrão de desgaste do grão



Devido à sua estrutura microcristalina otimizada, a série **VSM CERAMICS Plus** apresenta um efeito melhorado de autoafiação, que produz arestas muito mais 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.