

Ficha do produto

Discos de fibra

XF850

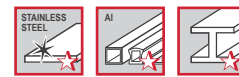


VSM CERAMICS



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

Materiais



Aço inoxidável

Alumínio

Aço não ligado



Metal não ferroso

Características

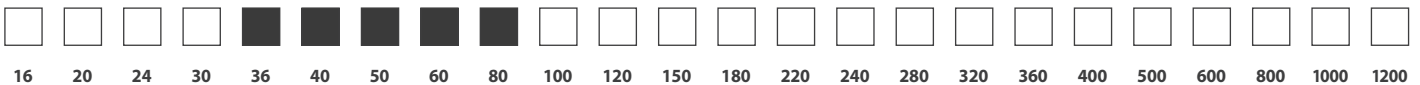


Pressão média

Dispersão meio aberto

Disco de fibra de grão cerâmico de autoafiação com elevada agressividade inicial. Ideal para o corte de alumínio ou aço e para o processamento de pequenas superfícies de contacto, tais como operações de chanfragem ou para a remoção de soldas. A camada adicional TOP SIZE melhora a remoção de material, enquanto reduz a temperatura na zona de retificação.

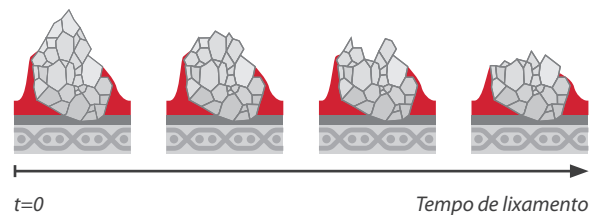
Granulações:¹⁾



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
- > Suporte de fibra vulcanizada resistente às formas

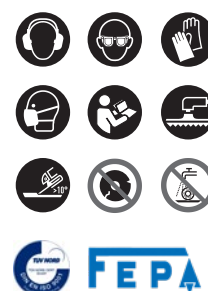
Padrão de desgaste do grão



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



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