

Ficha do produto

Discos de fibra

XF870



VSM CERAMICS

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

Materiais

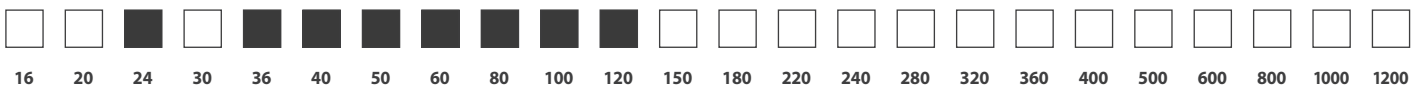


Características



Disco de fibra de grão cerâmico de autoafiação com camada com ajuda de corte TOP SIZE para processamento de aços inoxidáveis e superligas; por exemplo, para chanfragem ou remoção de cordões de solda. Alternativa ideal ao XF760, se for necessário processar peças sensíveis ao calor sem causar descoloração.

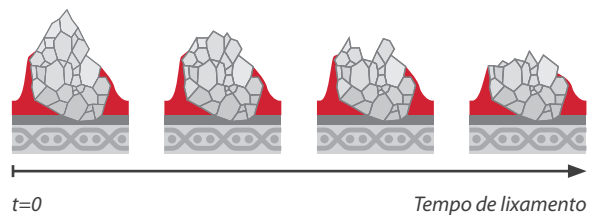
Granulações:¹⁾



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 adicional indutora de lixamento VSM TOP SIZE
- > Alta resistência ao desgaste
- > Revestimento especial para máquinas operadas manualmente
- > Suporte de fibra vulcanizada resistente às formas

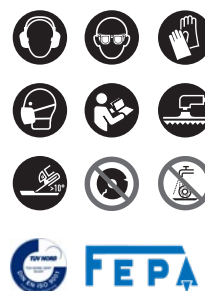
Padrão de desgaste do grão



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.