

ACTIROX AF979



VSM ACTIROX



Tipo de grão	Cerâmico
Ligação	Ligado com resina completa
Cor	Azul-escuro petróleo
Material de suporte	Fibra vulcanizada
Largura de produção	1470 mm

Materiais



Características



Versão do AF799 para uma utilização intensiva. O disco de fibra AF979 caracteriza-se pela remoção máxima de material e por uma vida útil extremamente longa. Demonstra todo o seu potencial em aplicações como o biselado, a rebarbação e a preparação das costuras da soldadura.

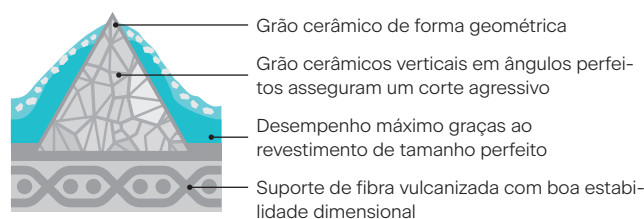
Granulações:¹⁾



Benefícios

- > Remoção máxima de material graças ao grão cerâmico de forma geométrica leva à redução nos custos operacionais
- > Mais do que o dobro de remoção de material em comparação com abrasivos de grão cerâmico convencionais
- > Vida útil consideravelmente mais longa e menos trocas de ferramentas
- > Dimensões extremamente estáveis e um suporte vulcanizado durável satisfazem os mais elevados padrões de segurança.

Tecnologia de grãos



Os extras no desempenho de lixamento

A prática demonstrou que os abrasivos **ACTIROX** têm **um desempenho mais elevado** do que os abrasivos convencionais comparáveis - com um acabamento de superfícies constante.

O utilizador consegue **uma remoção de material mais elevada** do que seria de esperar com o tamanho de grão especificado, mas não obtém uma superfície mais áspera. Uma vantagem real para o seu processo de lixamento.

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.