

# AK890Y



  
Made in Germany

## VSM ACTIROX

<b>Tipo de grão</b>	Cerâmico
<b>Ligação</b>	Ligado com resina completa
<b>Cor</b>	Azul petróleo
<b>Material de suporte</b>	Poliéster Y
<b>Flexibilidade</b>	Muito resistente
<b>Largura de produção</b>	1480 mm



### Materiais

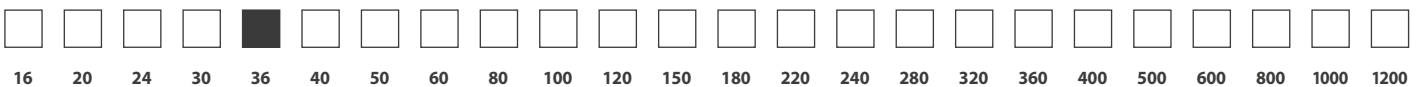


### Características



O ACTIROX com grão cerâmico de forma geométrica consegue uma remoção de material extremamente elevada por unidade de tempo. Graças à sua rápida velocidade de processamento, a AK890Y oferece resultados particularmente impressionantes ao rebarbar chapas ou remover material residual. Um corte agressivo combinado com uma baixa pressão de contacto resulta na geração de menos ruído e vibração, e menos carga para a máquina e os seus operadores. A camada com ajuda de corte TOP SIZE reduz a temperatura na área de contacto.

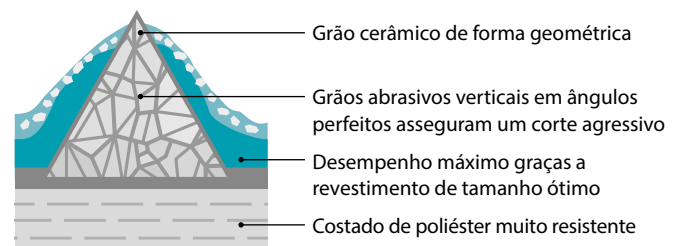
### Granulações:<sup>1)</sup>



## Benefícios

- > Remoção máxima de material graças ao grão cerâmico de forma geométrica, resulta em menores despesas operacionais, tais como custos de energia e armazenamento
- > Mais do que o dobro da remoção de material em comparação com abrasivos de grão cerâmico convencionais, graças ao lixamento mais rápido
- > As pressões de contacto baixas a médias reduzem significativamente a tensão na máquina e no operador
- > Desempenho superior com superligas, aço inoxidável e aço não ligado graças à densidade otimizada do revestimento
- > Processos de lixamento frio e vidas úteis alargadas graças à camada com ajuda de corte VSM TOP SIZE

## Tecnologia de grãos



### 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](http://www.vsmabrasives.com)



<sup>1)</sup> Mais granulações a pedido. Sujeito a alterações técnicas.