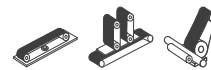


KK791Y



VSM COMPACTGRAIN Plus



Tipo de grão	Granulado de óxido de alumínio
Ligação	Ligado com resina completa
Cor	Vermelho acastanhado
Material de suporte	Poliéster Y
Flexibilidade	Muito resistente
Largura de produção	1090 mm

Materiais



Características



A última geração de abrasivos de longa duração, desenvolvidos para aplicações com pressão de contacto média. Ideal para operações de lixamento plano ou retificação pendular de tubos soldados. Especialmente ao processar aços de grau mais macio, é obtido um acabamento mais uniforme e uma rugosidade de superfície mais uniforme.

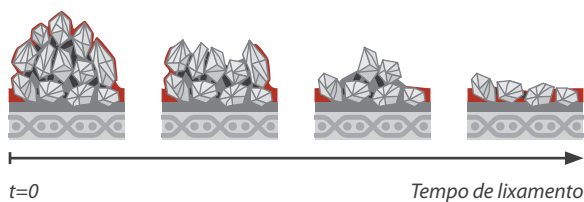
Granulações:¹⁾



Benefícios

- > A vida útil consideravelmente melhorada leva a um aumento na produtividade
- > Uma qualidade de superfície mais uniforme com um acabamento de superfície mais consistente e remoção de material constante, especialmente para aplicações de retificação plana
- > Uma adesão de grãos melhorada garante a máxima utilização do granulado
- > Menos trocas de ferramentas reduzem os custos de lixamento e melhoram a estabilidade do processo

Padrão de desgaste do grão



Graças a uma reserva de grãos otimizada em conjunto com propriedades de ligação melhoradas, as séries **VSM COMPACTGRAIN Plus** apresentam um padrão de desgaste mais uniforme. Isto significa que todo o granulado é usado até ao substrato.



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⁾ P = Categorizado de acordo com a norma FEPA. Mais granulações a pedido. Sujeito a alterações técnicas.