

KK718X



VSM COMPACTGRAIN



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

Materiais



Características



O KK718X é ideal para a retificação centerless de tubos e barras, ou para a retificação de arames em máquinas de lixamento planetário; com pressão de contacto média a alta. Este abrasivo de longa duração também é excelente ao retificar aço plano num processo contínuo. Cria um acabamento uniforme e rugosidade constante da superfície ao longo de toda a sua muito longa vida útil.

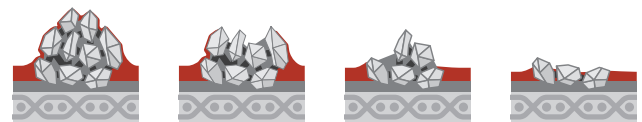
Granulações:¹⁾



Benefícios

- > O abrasivo de longa duração com efeito de autoafiação contínua atinge uma vida útil extremamente longa
- > Redução dos custos de lixamento através de menor consumo de ferramentas e menos trocas de ferramentas
- > Para superfícies uniformes da peça de trabalho e rugosidade da superfície com remoção de material constante
- > Aditivos indutores de lixamento no revestimento de segundo tamanho garantem maior taxa de remoção de material

Padrão de desgaste do grão



t=0

Tempo de lixamento

A série **VSM COMPACTGRAIN** é completamente feita de grânulos que são compostos por inúmeros grãos abrasivos. Os grãos usados são arrancados pelas forças de corte envolvidas, pelas quais as pontas do grão estão a ser expostas.

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.