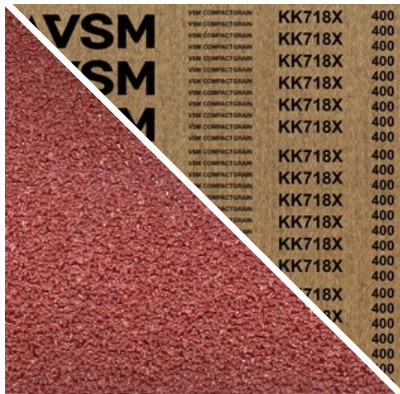


# KK718X



## VSM COMPACTGRAIN

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



### Materiais



Aço inoxidável

Super ligas

Aço não ligado

### Características



Média a alta pressão

Dispersão média fechado



Também para lixagem a molhado

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.

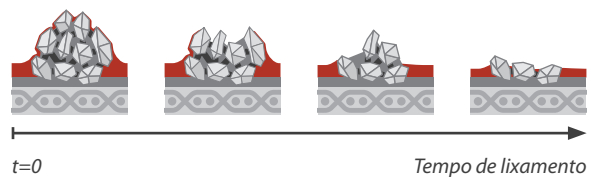
### Granulações:<sup>1)</sup>



## 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



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



<sup>1)</sup> P = Categorizado de acordo com a norma FEPA. Mais granulações a pedido. Sujeito a alterações técnicas.