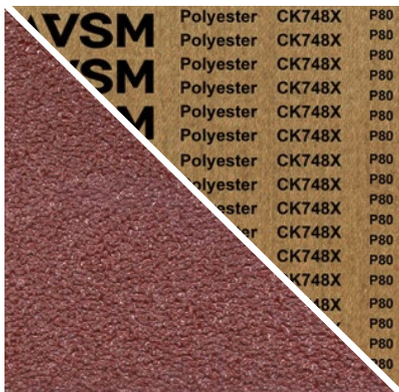
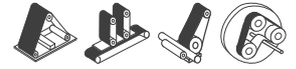


# CK748X



## VSM COMPACTGRAIN



<b>Tipo de grão</b>	Granulado de carbureto de silício
<b>Ligação</b>	Ligado com resina completa
<b>Cor</b>	Vermelho acastanhado
<b>Suporte</b>	Poliéster X
<b>Flexibilidade</b>	Robusto
<b>Largura de produção</b>	1090 mm

### Materiais



Aço inoxidável

Super ligas

Aço não ligado

### Características



Pressão média

Dispersão média fechado



Também para lixagem a molhado

Especialmente adequado para aplicações com uma pequena superfície de contacto na zona de retificação. Ideal para operações de retificação cilíndrica e lixamento de arames com máquinas de lixamento planetário. Tem uma vida útil muito longa como um abrasivo de longa duração com efeito de autoafiação contínua.

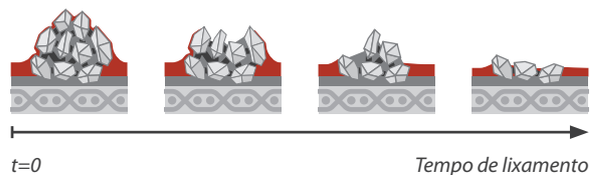
### Granulações:<sup>1)</sup>



## 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

## 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. Sujeito a alterações técnicas.