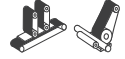


CK918X



VSM COMPACTGRAIN



Tipo de grão	Granulado de carbureto de silício
Ligação	Ligado com resina completa
Cor	Preto
Material de suporte	Poliéster X
Flexibilidade	Robusto
Largura de produção	1090 mm

Materiais



Características



Concebidos para o acabamento de superfícies ao retificar tubos e barras num processo centerless. O CK918X distingue-se por uma combinação equilibrada de uma vida útil longa, rugosidade uniforme da superfície e elevados níveis de brilho. Graças às reservas de grãos, este abrasivo de longa duração oferece as vantagens de um desgaste reduzido das ferramentas e de menos trocas de ferramentas.

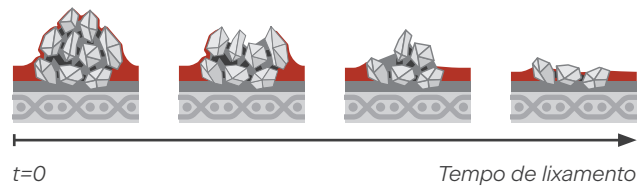
Granulações:¹⁾



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
- > Atinge vida úteis particularmente longas ao processar superligas

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



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