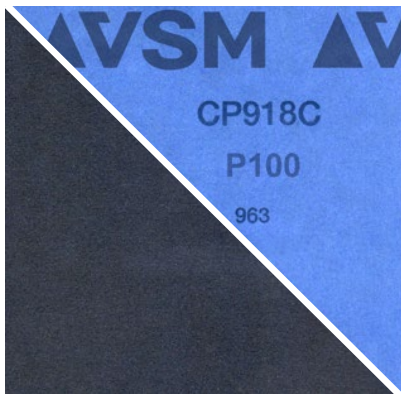


CP918C



VSM SILICON CARBIDE



Tipo de grão	Carburo de silício
Ligação	Ligado com resina completa
Cor	Preto
Suporte	Papel C
Largura de produção	1650 mm

Materiais



Características



Baixa a média pressão



Dispersão meio aberto



Também para liagem a molhado

Abrasivo de carbeto de silício num papel de látex mais resistente e estável para o processamento de superfícies pintadas, utilizando técnicas de lixamento a seco ou desbaste húmido.

Granulações:¹⁾



Benefícios

- > Alta taxa de corte
- > Acabamento fino
- > Boa adaptação à peça de trabalho
- > Resistente à água

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. Sujeito a alterações técnicas.