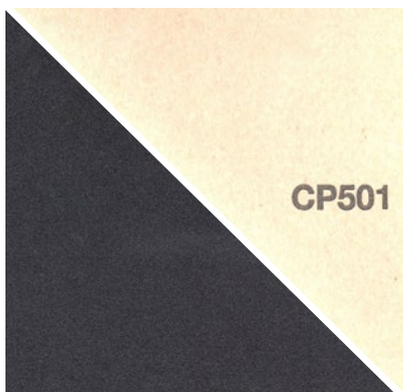


CP501



VSM SILICON CARBIDE



Tipo de grano	Carburo de silicio
Ligante	Resina sintética
Color	Negro
Soporte	Papel E
Ancho de fabricación	1.450 mm

Materiales



Acero inoxidable Super-aleaciones



Pintura

Características



Presión baja a media Dispersión cerrada

La CP501 produce superficies con altos niveles de brillo. El uso de aceites de lijado puede intensificar el brillo y lograr un patrón de lijado aún más fino. Gracias al soporte de papel grueso, la banda abrasiva de carburo de silicio tiene una excelente planitud.

Gama de granos:¹⁾



Ventajas

- > Alta velocidad de corte
- > Patrón de lijado fino
- > Buena planicidad
- > Alta resistencia
- > Excelente adherencia del grano

VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG
Siegmundstraße 17 · 30165 Hanover · Alemania
T +49 511 3526 479 · F +49 511 3521 315
sales@vsmabrasives.com · www.vsmabrasives.com



¹⁾ P = Categorizado según el estándar de la FEPA. Sujeto a modificaciones técnicas.