

KK532F



VSM STEARATE



Tipo de grano	Óxido de aluminio
Ligante	Resina sintética
Color	Blanco
Soporte	Algodón F
Flexibilidad	Muy flexible
Anchura de producción	1.050 mm

Materiales



Características



Abrasivo de óxido de aluminio de alto rendimiento con soporte de algodón para uso universal. El KK532F se caracteriza por una larga vida útil y buena adaptabilidad. La capa adicional STEARATE inductora de lijado reduce la adherencia de material al grano.

Gama de granos:¹⁾



Ventajas

- > Buena adaptación a la pieza de trabajo
- > La capa adicional STEARATE reduce significativamente la adhesión de virutas y, por consiguiente, la incrustación de material en el abrasivo.
- > La menor adhesión de las virutas prolonga la vida útil, lo que se traduce en menos cambios de herramientas y, por consiguiente, en mayor productividad.
- > Alta resistencia al desgaste
- > Para tareas de lijado multifacéticas
- > Soporte de algodón flexible y ligero

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. Otros tamaños de grano disponibles a petición. Sujeto a modificaciones técnicas.