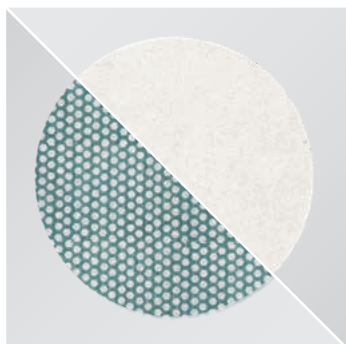


DA930K



VSM DIAMOND



Tipo de grano	Diamante
Ligante	Galvánica
Color	Verde
Soporte	Fibra de aramida
Flexibilidad	Robusto
Anchura de producción	300 mm

Materiales



Características



Abrasivo de diamante con soporte de velour, parcialmente recubierto. Adecuado para utilizarse con materiales tales como metales no férricos muy duros o metales con templado superficial. El DA930K se caracteriza por su prolongada vida útil, alta capacidad de arranque de material, calidad superficial homogénea y resistencia a altas temperaturas.

*) diseñado para utilizarse con el plato soporte VSM ZKLF para lijadoras angulares de velocidad baja y media.

Gama de granos:¹⁾



Ventajas

- > Muy larga vida útil
- > Calidad homogénea de la superficie
- > Buena resistencia a altas temperaturas
- > El DA930K es adecuado para mecanizar materiales no metálicos muy duros, carburo de tungsteno, carburo de titanio, carburo de silicio, cerámica, vidrio, porcelana, piedra, grafito, materiales compuestos...

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



¹⁾ Otros tamaños de grano disponibles a petición. Sujeto a modificaciones técnicas.