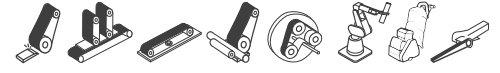


ZK713X



Made in Germany

VSM ZIRCONIA ALUMINA

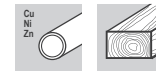


Tipo de grano	Alúmina de zirconio/ Óxido de aluminio
Ligante	Resina sintética
Color	Azul
Soporte	Poliéster X (24–P150) Algodón X (P180–P320)
Flexibilidad	Robusto
Anchura de producción	1.480 mm (24–P180) 1.450 mm (P220–P320)

Materiales



Acero no aleado
Acero inoxidable



Metales no ferrosos
Madera

Características



Presión baja a media
Esparcimiento abierto

La banda abrasiva ideal para el uso diario en el taller con diferentes piezas y materiales. Uso versátil en diversas máquinas de lijado en seco, por ejemplo, al desbarbar chapas. Altas tasas de arranque de material, incluso con una presión de contacto baja.

Gama de granos:¹⁾



Ventajas

- > Alta tasa de arranque de material
- > El efecto autoafilante continuo genera una capacidad de lijado duradera y elevada gracias a que constantemente se forman nuevas aristas afiladas
- > Excelente relación precio-rendimiento

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 FEPA. Sujeto a modificaciones técnicas.