

ACTIROX AF979



VSM ACTIROX



Tipo de grano	Cerámico
Ligante	Resina sintética
Color	Azul petróleo oscuro
Soporte	Fibra vulcanizada
Anchura de producción	1,470 mm

Materiales

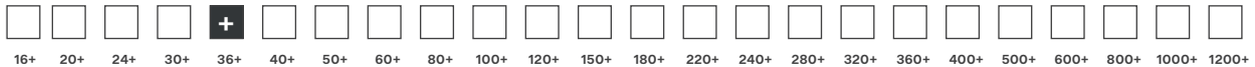


Características



Versión para tareas de alta sollicitación de la AF799. Los discos de fibra AF979 se caracterizan por un máximo arranque de material y una vida útil extremadamente larga. Demuestra todo su potencial en aplicaciones específicas como biselado, desbarbado y preparación de cordones de soldadura.

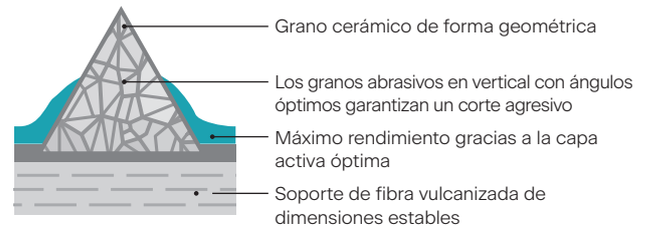
Gama de granos: ¹⁾



Ventajas

- > El máximo arranque de material gracias al grano cerámico de forma geométrica que permite reducir los costes de explotación.
- > Más del doble de arranque de material en comparación con los abrasivos de grano cerámico convencionales
- > Vida útil considerablemente más larga y menos cambios de herramienta
- > Las dimensiones extremadamente estables y el soporte vulcanizado duradero satisfacen los requisitos de seguridad más exigentes.

Tecnología de grano



El plus de rendimiento de rectificado

La práctica ha demostrado que los abrasivos **ACTIROX** tienen un **rendimiento abrasivo superior** al de los abrasivos convencionales comparables, con un acabado superficial uniforme.

Se consigue un **mayor arranque de material** del que cabría esperar con el tamaño de grano especificado, pero no se obtiene una superficie más rugosa. Una auténtica ventaja para su proceso de rectificado

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

