

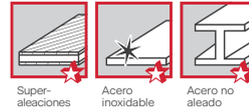
BA970X



VSM CBN

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Tipo de grano | Nitruro de boro cúbico |
| Ligante | Galvánica |
| Color | Azul |
| Soporte | Fibra de aramida |
| Flexibilidad | Robusto |
| Anchura de producción | 300 mm |

Materiales



Características



Los abrasivos en CBN y cobertura parcial son adecuados para el mecanizado de materiales metálicos extremadamente duros. BA970X se caracteriza por su prolongada vida útil, alta capacidad de arranque de material, calidad superficial homogénea y resistencia a altas temperaturas.

Gama de granos:¹⁾



Ventajas

- > Muy larga vida útil
- > Calidad homogénea de la superficie
- > Adecuado para lijado en seco y en húmedo
- > Alta tasa de arranque de material
- > Buena resistencia a altas temperaturas
- > El BA970X es adecuado para mecanizar aceros templados >54 HRC, aceros rápidos (HSS), aceros para herramientas, aceros inoxidables, aceros para rodamientos, aceros de cementación y fundición en coquilla...

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.