

# BA970X



## VSM CBN

Type de grain	Nitride de bore cubique
Liant	Galvanique
Couleur	Bleu
Support	Fibre aramide
Souplesse	Robuste
Largeur de production	300 mm

### Matériaux



### Caractéristiques



Les abrasifs CBN partiellement recouverts permettent l'usinage de matériaux métalliques extrêmement durs. Le BA970X se caractérise par une très grande longévité, un enlèvement de matière important, un état de surface uniforme et une haute résistance aux températures élevées.

### Grain:<sup>1)</sup>



## Avantages

- > Très grande longévité
- > État de surface uniforme
- > Pour polissage à sec et sous arrosage
- > Enlèvement de matière important
- > Bonne résistance aux températures élevées
- > Le BA970X permet l'usinage d'aciers trempés d'une dureté supérieure à 54 HRC, aciers rapides (AR), aciers à outils, aciers au chrome, aciers pour roulements à billes, aciers cémentés et coulés en coquille...

**VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG**  
 Siegmundstraße 17 · 30165 Hanovre · Allemagne  
 T +49 511 3526 479 · F +49 511 3521 315  
 sales@vsmabrasives.com · [www.vsmabrasives.com](http://www.vsmabrasives.com)



<sup>1)</sup> Autres dimensions de grains disponibles sur demande. Sous réserve de modifications techniques.