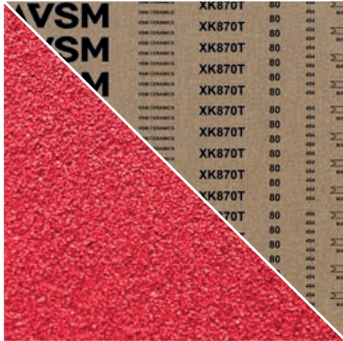


XK870T

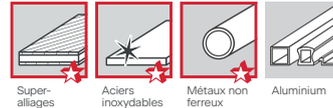


VSM CERAMICS

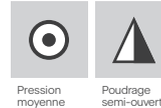


Type de grain	Céramique
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge
Support	Coton T
Souplesse	Semi-souple
Largeur de production	1 480 mm

Matériaux

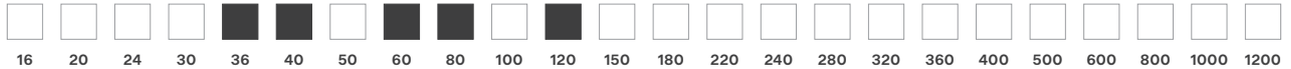


Caractéristiques



Le XK870T est particulièrement adapté au polissage des aubes de turbine, des instruments médicaux et des implants. La bande abrasive à grain céramique auto-affûtant avec couche active additionnelle VSM TOP SIZE diminue la température dans la zone de travail et empêche la décoloration de la pièce à usiner.

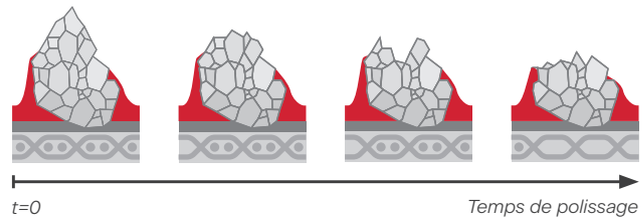
Grain:¹⁾



Avantages

- > De nouvelles arrêtes de coupe sont continuellement générées grâce à sa propriété d'auto-affûtage, ce qui lui confère des taux d'enlèvement de matière bien plus élevés
- > La couche active additionnelle VSM TOP SIZE assure un polissage froid et une longévité prolongée
- > Haute résistance à l'usure
- > Hautement résistant

Usure du grain



La structure cristalline très fine des grains abrasifs **VSM CERAMICS**, permet d'obtenir, lors de l'usure du grain, une structure bien plus fine et plus coupante.