

KK790Y

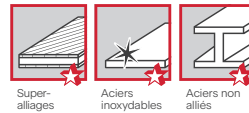


VSM COMPACTGRAIN Plus



Type de grain	Granulat d'oxyde d'aluminium
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Polyester Y
Souplesse	Très robuste
Largeur de production	1 090 mm

Matériaux



Caractéristiques



Abrasifs longue durée nouvelle génération avec des réserves de grains particulièrement importantes et une propriété d'auto-affûtage continu. Développé pour le polissage de tubes et de barres avec des machines centerless et de câbles avec des rectifieuses planétaires, en particulier à des pressions élevées. Le KK790Y augmente la vitesse d'avance dans ces applications.

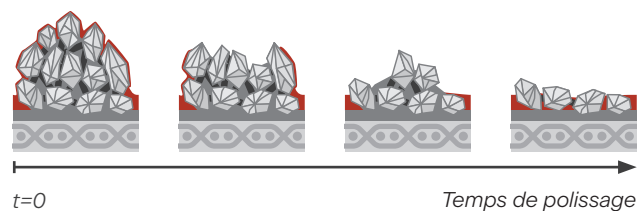
Grain:¹⁾



Avantages

- > Une durée de vie considérablement prolongée pour une meilleure productivité
- > Un état de surface plus uniforme avec une homogénéité des stries et un enlèvement de matière renforcés, en particulier lors du polissage cylindrique
- > Adhésion des grains améliorée qui garantit une utilisation optimale du granulat
- > Moins de changements d'outils réduisent les coûts et améliorent la stabilité du processus de polissage

Usure du grain



Avec sa grande réserve de grains et une adhérence du granulat optimisée, la série **VSM COMPACTGRAIN Plus** présente une usure uniforme. Le granulat présent sur le support est utilisé dans son intégralité.