

CK772T

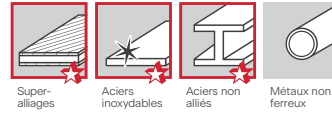


VSM COMPACTGRAIN (SiC)

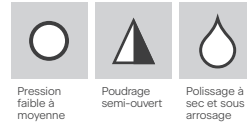


Type de grain	Granulat de carbure de silicium
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Gris
Support	Polyester T
Souplesse	Semi robuste
Largeur de production	1 090 mm

Matériaux



Caractéristiques



Le CK772T génère des surfaces fines, par exemple lors du polissage de cordons de tubes soudés ou de la finition de lames de couteau. La réserve de grains au carbure de silicium à l'usure aisée confère une grande longévité et une rugosité uniforme à la bande abrasive. Idéal pour les applications avec des éléments de contact souples ou à faible pression.

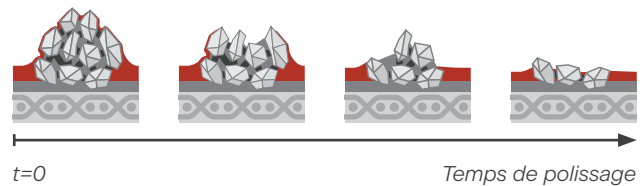
Grain:¹⁾



Avantages

- > Un abrasif longue durée avec propriété d'auto-affûtage continu qui présente une extrême longévité
- > Baisse des coûts de polissage grâce à une utilisation réduite des outils et à des changements d'outils moins fréquents
- > Pour des pièces aux surfaces uniformes et de qualité homogène avec un taux d'enlèvement de matière constant

Usure du grain



La gamme **VSM COMPACTGRAIN** est fabriquée entièrement avec des granulés contenant de nombreux grains abrasifs. Les grains usés se détachent sous l'action des forces de coupe et laissent place aux grappes de grains sous-jacentes.

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



¹⁾ P = classés selon la norme FEPA. Autres dimensions de grains disponibles sur demande. Sous réserve de modifications techniques.