

Pâte de rodage Kemet



Les pâtes de rodage Kemet spécialement développées (oxyde d'aluminium blanc, carbure de silicium vert et carbure de silicium noir) peuvent être utilisées pour plusieurs applications, mais elles conviennent particulièrement pour le rodage de garnitures mécaniques et de sièges de soupape. La pâte conserve toute sa texture et lubrification pendant les traitement de rodage longs.

AVANTAGES PRINCIPAUX

- Facile à nettoyer > soluble à l'eau
- Ne pas une solution à base de l'huile minérale > moins polluant
- Forte capacité de coupe > efficace
- Bonne lubrification
- Fabriqué sous ISO 9001:2000
- Seulement disponible en grains abrasifs fins

Pâte de rodage, oxyde d'aluminium blanc

Largeur micron	Grain Fepa	Code
22.8	F360	88369
12.8	F500	88370
9.3	F600	88371
6.5	F800	88372
-	F1000	88373
3	F1200	88374

Autres grains sur demande

Conditionnement: 1 kg.

Pâte de rodage, carbure de silicium

Largeur micron	Grain Fepa	Code
75	F180	88360
-	F220	88361
36.5	F280	88362
29.2	F320	88363
22.8	F360	88364
17.3	F400	88365
9.3	F600	88366
4.5	F1000	88367
3	F1200	88368

Autres grains sur demande

Conditionnement: 1 kg.

Kemet

Kemet Europe B.V.
Oude Moerstraatsebaan 110
NL-4614 RS Bergen op Zoom
Tél. 0164-27.17.00
Fax 0164-24.36.03
info@kemet-europe.com

Kemet Europe S.P.R.L.
Liev enshoeklaan 27
B-2950 Kapellen
Tél. 03/248.57.33 (34)
Fax 03/248.70.19
www.kemet-europe.com