

# PÂTES D'ASSEMBLAGE



**La pâte céramique MOTIP** est une pâte de montage de haute qualité à base de particules céramiques pour la lubrification à long terme de surfaces fortement sollicitées qui sont exposées à des températures élevées et à des influences corrosives, telles que les systèmes de freinage, les pièces de freins, les pièces d'échappement et divers raccords à bride et (boulons). La pâte céramique MOTIP réduit la friction des pièces mobiles et offre une bonne protection contre la corrosion.

**La pâte d'aluminium MOTIP** est une pâte d'assemblage de qualité supérieure composée de particules d'aluminium, pour un assemblage et un désassemblage faciles des pièces de machine et des raccords filetés exposés à de fortes températures et à des influences corrosives. La pâte de montage réduit le frottement des pièces mobiles et offre une protection efficace contre la corrosion.

**La pâte au cuivre MOTIP** est une pâte d'assemblage de qualité supérieure composée de particules de cuivre, pour lubrifier les pièces exposées à de fortes températures et à des influences corrosive, telles, que les raccords filetés, les roulements mécanique, les paliers lisses, les pièces de freins et les outils à air comprimé. La pâte de montage réduit le frottement des pièces mobiles et offre une protection efficace contre la corrosion.

- ✓ Convient pour des températures à des surfaces fortement sollicitées et exposées jusqu'à +1.500 °C
- ✓ Enrichi en particules de céramique / aluminium / cuivre
- ✓ Excellente adhérence

- ✓ Réduit la friction des pièces mobiles
- ✓ Facile à utiliser
- ✓ Bonne protection contre la corrosion
- ✓ Résistant à l'eau
- ✓ Application à 360 °C

Description	Contenu	Référence	Code EAN	PU	Pallet
Pâte Céramique	200 ml	090311	8711347266623	12	1.008 pcs.
Pâte d'Aluminium	200 ml	090312	8711347266869	12	1.008 pcs.
Pâte au Cuivre	200 ml	090313	8711347266883	12	1.008 pcs.