

Technical Information Ceramic Grease



Graisse Céramique sans métal à excellente adhérence, pour le traitement de pièces soumises à des extrêmes charges et/ou à des très hautes températures. La graisse céramique protège contre la corrosion électrolytique, possède une haute stabilité thermique et est résistant aux produits chimiques, aux conditions atmosphériques, à l'eau, le sel, aux acides dilués et aux lessives. La graisse céramique, au jet intentionnel, prévient l'usure. La Graisse Céramique MoTip convient parfaitement pour le montage des systèmes de freinage-ABS et les capteurs-lambda.

Domaines d'utilisation :

freins ABS et ASR, sondes lambda, pièces du système de freinage

Références de commande

Teinte	Produit	Contenant	Réf. art.
*	Keramikfett 500	500 ml	090307

Non-responsabilité

La présente fiche technique informe sans engagement sur les caractéristiques du produit suivant le niveau actuel de la technique. Nos consignes de mise en œuvre doivent être ajustées en fonction des conditions locales et des matières et appareils utilisés. Veuillez également observer les droits de protection industrielle applicables. Tous droits réservés.

Version : 26 novembre 2009

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 29.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com