

CERAMIC MASTER



- Pâte céramique de montage.
- Certificat alimentaire NSF-H1, nr. 140163.
- Ne contient aucun métal libre.
- Résistant aux hautes pressions.
- Résistant à la chaleur à +1700°C.
- Protège contre surchauffe.
- Protège contre la corrosion.
- Facilite le démontage.
- Résiste à l'eau, chaude et froid.

Applications:

Grâce à la certification NSF-H1, peut être utilisé dans l'industrie alimentaire.

Idéal pour: les vélos, les motos, les tondeuses à gazon, la construction, l'industrie, l'agriculture, l'industrie d'emballage,... Supprime les grincements et les vibrations des freins à disque (aussi pour ABS). Extrêmement qualifié pour têtes de cylindre, pièces de raccord, assemblages par vis des échappements, bougies, injecteurs, les pièces filetées en métal, les pédales, les pédaaliers, les tiges de selle,... Idéal pour une utilisation avec matériaux en acier inoxydable. Peut être utilisé avec un support de l'oxygène, toujours nettoyer les vestiges à l'extérieur de la partie fileté.

<u>Art.Nr.</u>	<u>Produit</u>	<u>Emballage</u>
E100110	CERAMIC MASTER TUBE	200 ml

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur:	Blanc
Composants:	Huile pharmaceutique, agglomérant anorganique, matières céramique et additifs.
Classe NLGI:	1-2
Densité relative:	ca. 1
Résistance à la température:	-20°C à +150°C, lubrifiant stable jusqu'à max. +1700°C
Point d'inflammation:	Huile de base (ASTM D92) 156°C
Point de goutte:	> 260°C
Ne contient pas de substances chlorées.	

Mode d'emploi

Avant l'usage, dévisser le bouchon. Légère pression sur le tube pour que le produit sort. Appliquer sur une surface de préférence propre et sec. Tourner le bouchon sur le tube après utilisation.

Ne pas mélanger avec d'autres graisses. Consultez la fiche technique et la fiche de sécurité.

Les informations et illustrations sont aussi fiables que possible. L'utilisateur est tenu de s'assurer que le produit est bien adapté à l'application qu'il a choisie. Multitask Industries ne peut donner aucune garantie quant à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations. Voyez nos conditions générales de vente. Multitask Industries ne pourra en aucun cas être tenu responsable des dommages directs, accidentels ou indirects découlant de la vente, revente, utilisation ou utilisation incorrecte du produit.