

Antipieppasta voor remmen

Beschrijving

Speciale smeer- scheidingspasta van synthetisch en keramisch werkzame stoffen. Elimineert piepende geluiden die tussen de remzuiger resp. draagvlakken en remvoering optreden.

Eigenschappen

- goede corrosiebescherming
- licht te verwerken
- verhelpt piepen
- strooizout- en spatwaterbestendig
- extreem lage wrijvingswaarde
- uitstekende temperatuurbestendigheid
- voortreffelijk hechtvermogen
- Als scheidingspasta optimaal geschikt

Technische gegevens

Vorm	pastelike,liquid
Kleur / uiterlijk	blue
Basis	synthetische u. keramische Wirkstoffe
Dichtheid	1,051 g/cm ³
Gebruikstemperatuur gebied	-40 to +200 short term +250 °C als Schmierpaste / as lubricating agent
missing translation	-1240 °C als Trennpaste / as release agent
Vlampunt	>210 °C
Geur	slightly

Toepassings-Gebieden

Voor montage, reparatie en onderhoudswerkzaamheden aan reminstallaties. Voor de basissmering en preventieve maatregelen tegen het piepen van de remmen. Uitstekend geschikt als universele pasta voor talrijke toepassingen buiten het toepassingsgebied van de rem.

Verwijzing

Breng geen pasta aan op het wrijvingsoppervlak van de voering of de remschijf!

Houdbaarheid in de originele, gesloten verpakking:

10 g kussen kunststof: 24 maanden

100 g tube kunststof: 36 maanden

1 kg bus blik: 60 maanden



Gebruik

Bij drijvende gestel-remklauwen alle glijvlakken, assen en draagvlakken met kwast of remvilt reinigen. Vervolgens de onderdelen van de rem met snelreiniger (art. nr. 3318) reinigen. Na verdampen van het oplosmiddel de gereinigde onderdelen aan alle glijvlakken, assen en draagvlakken met de pasta insmeren.

Verpakking

10 g Kussen kunststof	21121
	GB
100 g Tube kunststof	3077
	D-GB-I
1 kg Bus blik	3084
	D-GB-I-E-P

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.