

Produktinformatie

Antipieppasta voor remmen

PI 22/15/06/2018



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	pastös, flüssig / pastelike, liquid
Kleur / uiterlijk	blau / blue
Basis	synthetische u. keramische Wirkstoffe
Dichtheid	1,08 g/ml
Gebruikstemperatuurge- bied	-40 bis +200 kurzfristig bis +250 / -40 to +200 short term +250 °C als Schmierpaste / as lubricating agent -40 bis +1200 / -40 to +1200 °C als Trennpaste / as release agent
Vlampunt	>210 °C
Geur	schwach / slightly
Minimumhoudbaarheid bij origineel afgesloten blik	36 maanden

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.

Gebruik

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



ken, assen en draagvlakken met de pasta insmeren.

Verwijzing

Pasta niet op het wrijvingsoppervlak van de remvoering of remschijf aanbrengen!

Verpakking

10 g Kussen kunststof	3078 D
10 g Kussen kunststof	7585 RUS-UA
100 g Tube kunststof	3077 D-GB-I-E-P
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.