

Wielnavenpasta (verpakking met borstel)

Beschrijving

Synthetische, metaalvrije scheidingspasta, die primair is ontwikkeld om te voorkomen dat de velgen op de wielnaaf gaan vastzitten of vastroesten. Bij correct gebruik voorkomt de uitstekende hechting zelfs bij hoge toerentallen een afslijteren.

Eigenschappen

- voortreffelijk hechtvermogen
- uitstekende temperatuurbestendigheid
- strooizout- en spatwaterbestendig
- uitstekende corrosiebescherming
- licht te verwerken
- verhelpt piepen
- optimaal separatievermogen

Technische gegevens

| | |
|--|--|
| Vorm | pastelike, liquid |
| Kleur / uiterlijk | blue |
| Basis | synthetische u. keramische Wirkstoffe |
| Gebruikstemperatuurgebied | -40 to +200 short term +250 °C als Schmierpaste / as lubricating agent |
| missing translation | -40 to +1200 °C als Trennpaste / as release agent |
| Vlampunt | >210 °C |
| Geur | slightly |
| Minimumhoudbaarheid bij origineel afgesloten blik | 24 Monate |

Toepassings-Gebieden

Voor centreerringen op aluminium velgen, verbindingen tussen velgen en wielnaven, voor steekverbindingen en voor reparatie- en onderhoudswerkzaamheden aan reminstallaties.

Gebruik

Grof vuil, oxidatielagen resp. roest van de contactvlakken en verbindingen met een staalborstel of schuurdoek verwijderen. Vervolgens de onderdelen met snelreiniger (art. nr. 3318) reinigen. Na verdamping van het oplosmiddel een dunne laag van de pasta op de gereinigde zones insmeren.

Opmerking: Breng geen pasta aan op de frictievlakken van de remblokken of remschijven!

Verpakking



Verpakking

200 ml S spuitbus 4058
D-GB-I-E-P

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