

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	synthetic and ceramic active ingredients
Gebruikstemperatuurgebied	-40 to +200 short term to +250 °C as lubricating agent
Gebruikstemperatuurgebied	-40 to +1200 °C as release agent
Geur	slight
Minimumhoudbaarheid bij origineel afgesloten blik	24 maanden

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

200 ml Smitbus 4058
D-GB-I-E-P



kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar