



Varenr. 2433
Indhold: 400 g
Karton á 12 stk



- **Forhindrer hyl og fastsiddende komponenter**
- **Smører og beskytter mod vand og korrosion**
- **Kan anvendes til aluminiumskalibre**

Højtemperatur Bremsefedt

Specialsmøring til bremssystemer

Mekanika Højtemperatur Bremsefedt 53 er et arbejdsmiljøvenligt specieltfremstillet højtemperatur smøremiddel, uden opløsningsmidler, til alle moderne bremssystemer. Smører, beskytter, forhindrer hyl og fastsiddende bremsekomponenter. Tåler kortvarigt op til 900 °C.

Højtemperatur Bremsefedt indeholder aluminiumpulver og kan derfor anvendes til aluminiumskalibre uden der opstår korrosion. Kan anvendes på steder hvor der kræves stor bæreevne og hvor der forekommer høje temperaturer eller stort tryk og slid. Anvendes primært til smøring af bremseklodsernes glideflader, kaliber glideflader, bremsebakker, justeranordninger og andre bevægelige bremsedele, eller hvor stor vedhæftningsevne og højtemperaturregenskaber er påkrævet. Modvirker rustdannelse.

Brugsanvisning

Anvend en lille pensel og påfør Mekanika 53 Højtemperatur Bremsefedt på emnet i et jævnt og ikke for tykt lag. Delene kan monteres straks efter påføringen.

Anvend nitrilhandsker.

Arbejdsmiljøvenligt produkt ► Skåner åndedræt og omgivelser

Mekanika 53 Bremsefedt anvendes som smøring af bremsekomponenter, hvor der er behov for smøring af glidende komponenter og korrosionsbeskyttelse under varme forhold. Kan også bruges til gevindsmøring.

Tekniske data

Aktive komponenter	Mineraloliebaseret fedt, aluminiumspulver og additiver NLGI-klasse 2
Farve/Konsistens	Grå/Pasta
Flammepunkt	> 150 °C
Massefylde v. 20 °C	0,93 g/cm ³
Holdbarhed uåbnet/åbnet	6 år/op til 2 år

