



Varenr. 2465  
Indhold: 150 ml  
Karton á 12 stk



- **Tåler stort tryk og høje temperaturer op til 1100° C**
- **Smører og beskytter mod korrosion**
- **Fremragende vedhæftningsevne og resistens mod vand**

## Teknik Fedt

### Specialsmøring med børste

**Mekanika 75 Teknik Fedt** er et højtemperatur smøremiddel specielt udviklet til bevægelige komponenter. Den påmonterede børste sikrer hurtig og præcis påføring. Produktet har fremragende vedhæftningsevne, tåler højt tryk og høje temperaturer (op til til 1100° C). Giver langvarig smøring og beskyttelse mod korrosion.

Teknik Fedt anvendes til smøring af bremseklodser, kaliber, anlægsflader, bremsebakker, justeranordninger, gevind og flanger. Produktet bruges også steder med meget høje temperaturer, som ved turbo, kedler, flanger, manifoldbolte, ABS sensorer mv.

#### Brugsanvisning

Monter den medfølgende børste på Teknik Fedt dåsen. Tryk forsigtig på børstens udløserhåndtag til den fyldes med fedt. Ingen hærningstid, da produktet bruger luft som drivmiddel. Komponenter kan genmonteres lige efter påføring.

**Bemærk:** Må ikke anvendes som kugle- eller rulleleje-fedt. Anvend nitrilhandsker.

Mekanika 75 Teknik Fedt anvendes til smøring af bremseklodser, kaliber anlægsflader, bremsebakker og justeranordninger, gevind og flanger, turbo, kedler, manifoldbolte og ABS sensorer. Produktet er med den monterede pensel økonomisk i brug og let at opbevare. Må ikke anvendes som kugle- eller rulleleje-fedt.

#### Tekniske data

Aktive komponenter	Paraffiner tilsat højtryks-additiver og drivmiddel
Farve/Konsistens/Lugt	Grå/Fedt/Karakteristisk
Flammepunkt	62 °C
Massefylde v. 20 °C	0,99 g/cm <sup>3</sup>
Temperaturbestandighed	Op til 1110 °C
Holdbarhed uåbnet/åbnet	6 år/op til 2 år

