

Smörjfett som används i V-serien ställdon.

Vid service av donen bör fabriks rekommenderade fett produkter användas för bästa funktion.

För Oden ställdonets växel delar bör **KLÜBER, ISOFLEX TOPAS NB 52 fett användas .**

Kluber ISOFLEX TOPAS NB 52 är ett smörjfett med ett brett servicetemperaturområde för släta och rullager. Den består av syntetisk kolväteolja och bariumkomplextvål. Det är motståndskraftigt mot vatten, omgivande media, oxidation åldrande och det skyddar på ett tillförlitligt sätt mot korrosion. Isoflex Topas NB 52 fett är konstruerad för långsiktig smörjning av kul- och rullager och glidlager. Isoflex Topas NB 52 har ett brett servicetemperaturområde, motstår vatten, förorening, oxidation och korrosion

Vid service eller påfyllning av fett till Oden linjärenheter bör **OILKEY, JET-GREASE GT-500XT användas**

Beskrivning

GT500-XT (Röd) är ett litiumkomplexfett baserat på mineralolja, innehållande EP- och slitagehämmande samt korrosionskyddande tillsatser. Fettet har mycket god mekanisk stabilitet, extremt god vidhäftningsförmåga och goda korrosionshinderande egenskaper.

Användning

OilKey XT är framtaget för smörjning av glid- och rullningslager. Fettet är framtaget för att även tåla höga temperaturtoppar. OilKey XT används för smörjning av hjullager, kardanknutar, chassi på såväl lätta som tunga fordon. Lämpligt för smörjning av maskiner inom entreprenad, skog, jordbruk. I hög grad lämpligt även för marin utrustning samt industriella applikationer där vattentålighet och korrosionshämmande egenskaper efterfrågas.

Specifikationer	GT500-XT
NLGI (konsistens)	2
Färg	Röd
Vikt	500gr
Förtjockare	Litiumkomplex
Penetration bearbetat	265
Basoljevisk. 40°C	140cSt
Basoljevisk. 100°C	16,0cSt
Droppunkt °C	260
Temperaturområde °C	-25/+180(200)