



# Smörjfett Super

## Användningsområde

STARTA Smörjfett Super är ett högkvalitets Litium Komplex smörjfett för höga påfrestningar. Lämpligt för smörjning av chassilager, hjullager och andra detaljer i bilar, bussar, lastvagnar och traktorer.

## Egenskaper

STARTA Smörjfett Super innehåller additiv som skyddar mot oxidation och korrosion samt reducerar slitage vid utarmning av smörjfilmen och vid smörjfilmsgenombrott. En liten mängd polymer ingår i syfte att öka vidhäftningsförmågan. Produkten har en mycket god smörjförmåga från -30°C till +140°C och klarar temperaturtoppar upp till +220°C utan att dess egenskaper förändras. Fettet lämpar sig även utmärkt för smörjning av komponenter i våta miljöer.



*Produkten finns i  
420 ml, 18 och 50 kg.*

## Specifikationer

STARTA Smörjfett Super uppfyller följande specifikationer och krav:

- DIN 51502 KP2N-30, - ISO 6743 ISO-L-XCDIB2,
- Överrenstämmer med Volvo Standard "lubricating grease 97720" Godkännanden enligt SKF:
- SKF V2F – Mekanisk stabilitet
- SKF R2F test A + RF2 test B vid 140°C – Smörjförmåga
- SKF Emcor – Rostskydd
- SKF WBG – Hjullagertest

## Tekniska data

PARAMETER	ENHET	TYPISKT ANALYSDATA	METOD
Konsistens	NLGI	2,5	ASTM D217
Färg		Ljusbult	
Penetration 60 slag		245-275	ISO 2137
Droppunkt	°C	>260	IP 396
Basoljevisk. vid 40°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	215	ISO 12058
4-ball svetslast	N	2800	DIN 51350:4
4-ball slitage	mm	0,8	DIN 51350:5

\* Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

**Produktnr:** 1221

**Reviderad:** 2018-02-20