



STARTA Vinkelväxelfett BIO

TEKNISKT PRODUKTDATABLAD

2020-10-02

Sida 1/1

Användningsområde

STARTA Vinkelväxelfett används för att smörja vinkelväxeln på röjsågar och trimmers.

Egenskaper

STARTA Vinkelväxelfett har specialanpassade egenskaper som gör att det fördelas jämnt över känsliga delar i vinkelväxeln.

Fettet är miljöanpassat och lätt biologiskt nedbrytbart.

Tips

Vinkelväxel är en kraftöverföring mellan motor och klinga/spole och består av metallkugghjul som snurrar i olika vinklar i väldigt hög hastighet. Får dessa kugghjul och lager inte smörjning så går växeln fort varm och skär ihop. STARTA Vinkelväxelfett är ett fett som är utvecklat för att fungera optimalt under dessa höga -varvtal, -kuggtryck och värmeutveckling. Vinkelväxelfett fylls oftast på genom en fettnippel eller ett hål där man sprutar in fettet i växel, STARTA Vinkelväxelfett's tub fungerar till bägge alternativen. En proffsanvändare bör se till att smörja efter varje längre arbetspass. En hobbyanvändare bör göra det åtminstone en gång om året.

Specifikationer

STARTA Vinkelväxelfett uppfyller följande specifikationer och krav:

- NLGI 0.

TEKNISK DATA:

PARAMETER	VÄRDE	ENHET	METOD
Konsistens	0	NLGI	DIN 51 818
Kulör	Ljusgul		
Densitet vid 20°C	950		ISO 2137
Penetration 60 slag	370	N	DIN 51350:4
Arbetstemperatur	-30 - +150	°C	DIN 51 825
4-ball svetslast	2200/2400	%	DIN 51 802
Korrosion Emcor-test	0/0	kg/m ³	

Produktnr: 1222