

NMX MAXIMAL MULTIPURPOSE GREASE

LITIUM BASERT UNIVERSALFETT + VISMUT

PRODUKTBEKRIVELSE

NMX Maximal Multipurpose Grease er basert på en kraftig mineraloljebase og forsterket med litiumkomplekssåpe. Baseoljen er forsterket med polymerer for å øke vedheftet. Inneholder det unike addetivet VISMUT, som beskytter mot korrosjon og oksidasjon. Beste tenkbare smøreegenskaper, også ved høge temperaturer. Temperaturområde -30°C til +140°C (max +180°C).

BRUKSANVISNING

Påfør produktet med manuell fettsprøyte, smøreutrustning eller ved automat-smøring. Unngå oversmøring.



TEKNISKE DATA

Farge	Orange	Vannresistanse (DIN 51807:1)	1
NLGI-grad	2	Tetthet (IP 530)	900 kg/m ³
Baseolje	Mineral/polymer	Temperaturområde	-30°C...+140°C
Baseoljeviskositet v/ 40°C (ASTM D-7152)	800 mm ² /s	Max temperatur	+180°C
Baseoljeviskositet v/ 100°C (ASTM D-7152)	44 mm ² /s	Penetration 60 slag (ISO 2137)	265 - 295
Fortykkningsmiddel	Litiumskomplex	Vannmotstand v/ 79°C (ISO 11009)	< 5 %
Sveiselast (DIN 51350:4)	3200N	Emcor salt vann (ISO 11007)	≤ 2 - 2
Droppunkt (IP 396)	>260°C	SKF R2F B v/ 140°C	Godkjent

Art.nr: 07-850C 400 G PATRON

Art.nr: 07-850KG-18 18 KG

Art.nr: 07-850S 400 G SKRUPATRON

Art.nr: 07-850KG-50 50 KG

Art.nr: 07-850KG-4,5 4,5 KG

Art.nr: 07-850KG-180 180 KG

ORAPI NORGE NUF

Postbox 1573 – 4688 Kristiansand – NORGE NORWAY

Tel. +47 33 36 60 00 – Fax +47 33 36 60 08 – kundeservice@orapi.no

Org nr 995 623 021 – www.orapi.no