

TURMOPAST TAS WT

LUBCON TURMOPAST TAS WT er en gråsort smøre- og glidepasta til anvendelse ved temperaturer indtil 1400°C. Den bløde pasta skifter karakter fra 200°C og bliver til en tørsmøring.

Pastaen er effektiv mod fastbrænding af bolte, møtrikker, hængsler og forskruninger, samt velegnet til smøring af langsomtgående lejer, excentrikker, kurveskiver, aksler og kæder.

Egenskaber og fordele

- Temperaturområde fra -30 °C indtil 1400 °C
- Meget god trykabsorbering (3000 kp/cm²) - permanent separationseffekt ved statisk belastning
- Lav friktionskoefficient
- Beskytter mod korrosion og pasningskorrosion
- Mindsker slitage
- Længere smøreintervaller
- Bredt anvendelsesområde
- Forøget driftssikkerhed
- Lave driftsomkostninger

Produktdata

Teknisk information	Værdi	Dimension	Norm/Standard
Farve	Gråsort		
Densitet v. 20°C	1,12	g/cm ³	DIN 51757
Temperaturområde	-30 til 1400	°C	
Tørsmøring	Over 200	°C	
Fortykningsmiddel	Uorganisk		
Basisolie	Syntetisk kulbrinte		
Basisolie viskositet v 40°C	2800	mm ² /s	DIN EN ISO 3104
Hvilepenetration	265 – 296	mm/10	DIN ISO 2137
NLGI	2		DIN 51818
Dråbepunkt	Intet	°C	DIN ISO 2176

Anvendelsesområde

Anvendes i fyrings- og udglødningssystemer, på dampkedler, til udstødningssystemer, tørresystemer, skrueforbindelser på ekstruderhoveder, afbøjningsruller i elektrodeovne, transportørsystemer, transportkæder, ovnvogne, samt kæder og justeringsspindler på sodblæsere.

Første gang produktet skal anvendes skal smørestederne være tørre og fedtfri. Ved anvendelse på rullelejer på f.eks. transportvogne, skal frie rum mellem den indre og den ydre ring kun fyldes med 1/10.

Produktstørrelser

Pasta: 6 x 1 kg. dåser, 25 kg. spand, 25 x 100 gr. tuber.
Spray: 12 x 400 ml. aerosoler.