



Beskrivning

Användningsområden

- Montage резьбовых соединений, подверженных высоким температурам и коррозионным воздействиям
- Резьбовые соединения труб, фланцев и арматуры, проводящих горячие пары
- Резьбовые соединения топочных камер и крепежные винты газовых и масляных горелок
- Резьбовые соединения на двигателях внутреннего сгорания, системах выпуска отработавших газов, амортизаторах и соединениях выхлопных труб

Fördelar och användningsområden

- Позволяет проводить надежный, неразрушающий демонтаж даже после длительного времени работы при высоких рабочих температурах и температурах окружающей среды
- Обеспечивает оптимальное соотношение предварительной затяжки винтов и момента затяжки
- Высокая электропроводность

Branscher

- Gummi- och plastbearbetning
- Kommunalteknik
- Anläggnings- och (verktygs-)maskinkonstruktion
- Pappers- och förpackningsindustri
- Skeppskonstruktions- och marinteknik
- Kemisk industri
- Logistik
- Glas- och gjuteriindustri
- Banteknik
- Järn- och stålindustri

Användningsanvisningar

- 400 ml Аэрозоль

Tekniska data

	Norm	Villkor	Enhet	Värde
				Syntetisk olja
				oorganiskt
				MoS ₂
				Koppar
				andra fasta smörjmedel
	DIN ISO 2592	> 79	°C	> 20
	DIN ISO 2176		°C	нет
	DIN ISO 2137	ingen skavpåverkan	0,1 mm	290-330
			°C	-30
		Separering	°C	1.100
				kopparbrun
	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	1,33
	DIN 51 350-4		N	2.800
	DIN EN ISO 16 047	Skruv ISO 4017 M10x55-8.8 svart oxid, mutter ISO 4032 M10-10 svart oxid		0,09
	DIN 267-27	A2-70, 400 °C, 100h	Nm	< 2,5 x момента затяжки
	Utkast DIN 51 833		μ	0,12
	DIN IEC 247		1/Ω cm	2,27x10 ⁸

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47
 D-82216 Maisach
 Tel.: +49 (0) 8142 3051 - 500
 info@oks-germany.com
 www.oks-germany.com



Uppgifterna i denna broschyr grundar sig på den senaste tekniken samt på omfattande tester och erfarenheter. Mångfalden av användningsmöjligheter och tekniska egenskaper gör att det endast är möjligt att ge anvisningar om användningar, vilka inte är helt överförbara till varje enskilt fall. Därför kan inget ansvar, och inga ansvars- och garantianspråk härledas ur dessa anvisningar. Vi ansvarar för våra produkters lämplighet för särskilda användningar, samt för särskilda egenskaper hos produkterna endast när dessa i enskilda fall godkänts skriftligen. I varje fall berättigade garantianspråk är begränsade till återbetalning av köppriset på reservartiklar som är defekta vid leverans, om de inte fungerar efter reparation. Alla ytterligare anspråk, i synnerhet ansvar för följdskador, är principiellt uteslutna. Egna försök måste genomföras före användning. Rätten till ändringar till följd av utveckling förbehålles.
 * = registrerat varumärke

Säkerhetsdatablad för industri- och företagsanvändare kan laddas nr på www.oks-germany.com.
 Vid fler frågor står Kund- och teknisk service gärna till förfogande.