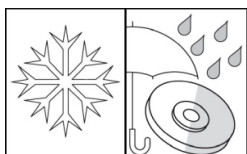
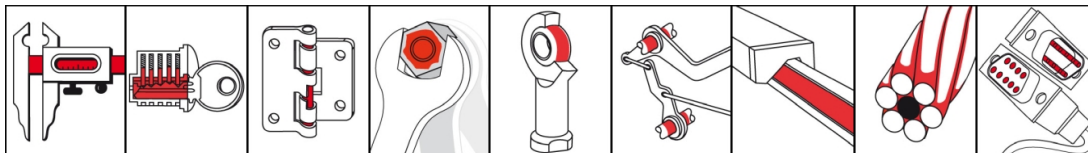


OKS 641

Karbantartó olaj, spray



Leírás

Karbantartó olaj gépelemek és fémfelületek szétszereléséhez, kenéséhez és ápolásához.

Alkalmazási területek

- Az összes megszorult vagy nehezen járó alkatrész vagy gépelem, pl. ajtózárok, sarokpántok, csavarok, csapszegek, perselyek, forgatókarok, rudazatok, szelepek, csúszósínek, bowdenhuzalok, tengelyek stb. szétszereléséhez
- Finommechanikai műszerek, mérőműszerek, irodai és számítástechnikai felszerelés stb. kenése, alacsony hőmérsékleteken is

Előnyök és használat

- Nagy hatékonyság az ásványolaj és adalékok oldószerekkel való ideális kombinációja révén
- Sokoldalú alkalmazás a teljes karbantartási területen
- Kiszorítja a nedvességet, és véd a korróziótól
- Tisztít, ápol és ken
- Behatol a rozsdá alá

Iparágak

- Gumi- és műanyag-feldolgozás
- Vasútípar
- Vegyipar
- Vas- és acélipar
- Papír- és csomagolásipar
- Karbantartás és javítás
- Hajóépítés és tengerészet
- Üveg- és öntödeipar
- Berendezés- és (szerszám-) gépgyártás
- Közútkarbantartás
- Logisztika

Az alkalmazásra vonatkozó tanácsok

Jól kenjük be a kenendő, nehezen járó és rozsdás helyeket. Hagyjuk kiszáradni a terméket. A megszorulás mértékének megfelelően és a szükséges behatolási mélységtől függően hagyjuk hatni. Szükség esetén ismételjük meg a műveletet. A megfelelő helyre mért enyhe ütések megkönnyítik a meglazítási folyamatot. Csak megfelelő kenőanyagokkal keverjük össze.

Kapható kiszerelések

- 400 ml spray

OKS 641

Karbantartó olaj, spray

Technikai adatok

	Szabvány	Feltétel	Mértékegység	Érték
Összetétel				
Alapolaj				Ásványi olaj
Alkalmazástechnikai adatok				
Viszkozitás (40°C-on)	DIN 51 562-1	oldószerrel	mm ² /s	3
Lobbanáspont	DIN ISO 2592		°C	> 64
Alsó alkalmazási hőmérséklet			°C	-30
Felső alkalmazási hőmérséklet		oldószerrel	°C	60
Felső alkalmazási hőmérséklet		az oldószer elpárolgása után	°C	150
Szín				Barna
Sűrűség (20°C-on)	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	0,83
Szítáló köd teszt	DIN EN ISO 9227		h	> 100
SRV súrlódási tényező (μ)	DIN 51 834-2-nek megfelelő	Golyó, lemez		0,11
SRV kopás	DIN 51 834-2-nek megfelelő	Golyó, lemez	mm ³	0,003

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com

a brand of
 **FREUDENBERG**

A nyomtatványban megadott adatok megfelelnek a technika legfrissebb állapotának, valamint széles körű ellenőrzéseken és tapasztalatokon alapulnak. Ezek az alkalmazási lehetőségek sokszerűsége és a technikai adottságok mellett csupán alkalmazási tanácsokat adhatnak, és nem alkalmazhatók minden egyes esetre, ebből kifolyólag kötelezettségek, jótállási és szavatossági igény nem támasztható. Termékeink bizonyos célra történő használatára, valamint a termékek bizonyos tulajdonságaira jótállást csak akkor vállalunk, ha azt egyedi esetben írásos módon jóváhagytuk. Minden megalapozott jótállási igény esetén ez a hibátlan helyettesítő áru szállítására, ha ez az utólagos javítás meghiúsulna, a vételár visszatérítésére korlátozódik. Minden további igény, különösképpen a további károsodásokra vállalt szavatosság, alapvetően kizárt. Használat előtt saját kísérleteket kell elvégezni. A technika fejlődése érdekében végrehajtott műszaki változtatás joga fenntartva. ® = bejegyzett védjegy

Kizárólag szakmai felhasználó részére kínált termék. A biztonsági adatlap letölthető a www.oks-germany.com címről.

További kérdéseivel kérjük, forduljon ügyfél- és műszaki szolgálatunkhoz.