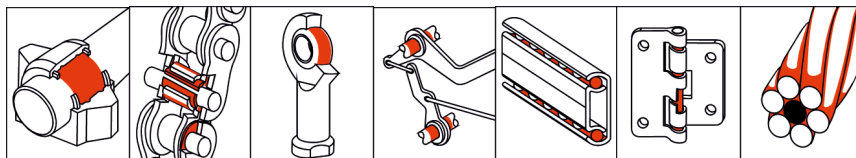


## OKS 600 / OKS 601 Multi Oil



### Apraksts

Zemas viskozitātes, gaišas krāsas multielekta plašam pielietojumam darbnīcās un uzturēšanā.

### Pielietojums

Metāla virsmu tīrīšanai  
Ierūsējošu detaļu atdalīšanai  
Aizsargā elektriskos kontaktus  
Īslaicīga korozijas aizsardzība neapstrādātam metālam  
Novērš čīkstēšanu  
Berzes punktu eļļošanai

### Pielietojuma nozares

Darbnīcas  
Uzturēšana

### Lietošanas norādes

Optimālam efektam, attīrīt piesārņojumu no virsmas mehāniski. Uzklāt OKS 600 bagātīgi. Atļaut iestrādāties. Ja nepieciešams atkārtoto procesu. Lietot pietiekamos daudzumos priekš eļļošanas. Uzmanību: jaukt ar piemērotiem lubrikantiem.

### Priekšrocības un ieguvumi

Plašs pielietojumu klāsts  
Augsta efektivitāte dēļ labās iespiešanās  
Aizstāj taukainus piesārņojumus  
Labā eļļošana dēļ augstā eļļas satura  
Aizstāj mitrumu  
OKS 600 ir piemērots lietošanai ar OKS Airspray sistēmu  
Aerosola versija OKS 601



# PRODUKTA INFORMĀCIJA

## OKS 600 / OKS 601 Multi Oil

### Tehniskie Dati

	Standarts	Nosacījumi	Vienība	Vērtība
Marķējums	Analogs DIN 51 502			CL 3
<b>Bāzes eļļa</b>				
Tips				Minerāleļļa
Viskozitāt	DIN 51 562-1	40°C		aptuveni 3
Degšanas pun	DIN EN 22 719		°C	>64
<b>Specifiskie dati</b>				
Blīvums	DIN EN ISO 3838	20°C	g/ml	0.81
Krāsa				brūngani caurspīdīgs
<b>Darba temperatūras</b>				
Zemā darba temperatūra			°C	-30
Augšējā darba temperatūra			°C	60
<b>Korozijas aizsardzības tests</b>				
Sāls tests	DIN EN ISO 9227		h	>50
<b>Nodiluma aizsardzība</b>				
Koeficients ar berzi SRV	DIN 51834-2	Ball / disk	μ	0.09
Nodilums S	DIN 51834-2	Ball / disk	mm <sup>3</sup>	<0.003

### Iepakojums

- 5 l kanna
- 25 l kanna
- 200 l muca
- 400 ml aerosols (OKS 601)

Dati šajā brošūrā ir plašu pārbaumu rezultāts un pieredze, kas atbilst mūsdienu inženierzinātņu vajadzībām. Dažādu pielietojumu iespēju dēļ un iekārtu tehniskajiem stāvokļiem, šie ir ieteikumi un nav patvaļīgi nododami; tādējādi, nekādas saistības, atbildības prasības vai garantija nevar tikt pieprasīta.

Mēs pieņemam atbildību par mūsu produktu piemērotību konkrētiem mērķiem un izskatām to rakstiskā formā individuālos gadījumos.

Jebkuras pamatotas garantijas prasības attiecas tikai uz aizvietošanas preces piegādi, kurai nav defektu, gadījumā ja šāda atlīdzības forma neizdodas, tiek veikta atmaksa no pirkuma cenas.

Jebkuras turpmākas prasības ir izslēgtas. Pirms lietošanas jāveic sava testēšana, lai pārbaudītu piemērotību.

Dati var mainīties tehnoloģiskā progresa ietvaros.