

LUKOIL DRAW YU 200

Nagy viszkozitású fémmegmunkáló olaj a legnehezebb képlékeny alakításokhoz

JÓVÁHAGYÁSOK

SPECIFIKÁCIÓ & TELJESÍTMÉNYSZINT

TERMÉKISMERTETŐ

A korszerű nagy nyomású (EP) és kopás csökkentő adalékok kombinációja és a nagy viszkozitás a nagyszilárdságú anyagok képlékeny alakításánál a legjobb eredményt biztosítják. Ez eddig csak klórparaffin tartalmú termékekkel volt lehetséges. Ezáltal jelentős környezetvédelmi előnyök adódnak és az ártalmatlanítási költségek drasztikusan csökkennek.

ALKALMAZÁS

Különleges megmunkálások a legnehezebb képlékeny alakítások területén, mélyhúzás és finom vágás.

MŰSZAKI ADATOK

Tulajdonság	Mérték-egység	Vizsgálati módszer	LUKOIL DRAW YU 200
Sűrűség 15°C	kg/m ³	DIN 51757	958
Lobbanáspont COC	°C	ISO 2592	>180
Viszkozitás 40°C	mm ² /s	DIN 51562/1	165
Viszkozitás 100°C	mm ² /s	DIN 51562/1	17,5
Folyáspont	°C	DIN ISO 3016	<-9
Külső megjelenés		-	opál
VKA károsodási / hegedési terhelés	N	DIN 51350-2	10.500/11.000
VKA kopáskép átmérő	mm	DIN 51350-3	0,77

A tulajdonságoknál megadott értékek nem termék specifikációk, hanem az aktuális gyártási jellemzőkre utalnak, és a gyártási tűrés szerint változhatnak. OOO "LLK-International" fenntartja a változtatás jogát.

2015.10.08. 1/1 oldal

* Ez a dokumentum minden korábbi változatot hatálytalanít

További információ és tanácsadás Kenőanyag Műszaki Szolgálatunknál: technics.lubes@lukoil.com

LUKOIL Lubricants Europe Oy +43(1)205 222-8800
 Ölhafen Lobau – Uferstr. 8
 1220 Vienna - Austria www.lukoil-lubricants.eu

member of::

