



swd SYNKROL 4.5 Synth SAE 75W90

Vollsynthetisches Hochleistungsgetriebeöl

Beschreibung und Eigenschaften

swd SYNKROL 4.5 Synth. 75W90 ist ein vollsynthetisches Hochleistungs-Leichtlaufgetriebeöl für extrem belastete Antriebssysteme. Die außerordentlich scherstabile Formulierung aus hochwertigen synthetischen Grundkomponenten sorgt in Verbindung mit einer innovativen Wirkstoffkombination für ein Leistungsniveau, das die extrem hohen Anforderungen der sog. Transaxle-Getriebe mit hohen Leistungsreserven abdeckt.

Die wesentlichen Vorteile auf einen Blick :

- gute Schaltbarkeit bei niedrigen Temperaturen
- hervorragendes Kältefließverhalten
- ausgeprägter Verschleißschutz unter allen Betriebsbedingungen
- gute Synchronauglichkeit
- hohe Alterungsbeständigkeit

Anwendung

swd SYNKROL 4.5 Synth. 75W90 eignet sich aufgrund seines speziellen Additivsystems für den Einsatz in vielen Handschalt-, Transaxle-Getrieben und Hypoidachsen, wenn Getriebeöle nach API GL-4 oder GL-5 gefordert werden.

Qualifikation

- ❖ API GL-4
- ❖ API GL-5
- ❖ MIL-PRF- 2105 E
- ❖ MAN 3343 SL
- ❖ Scania STO 1:0
- ❖ ZF TE-ML 02B, 05B, 08A, 12B

Richtwerte

swd SYNKROL 4.5 Synth	Einheit	Kennwert	Methode/Norm
SAE - Klassifikation		75W-90	
Dichte bei 15°C	kg/m ³	868	DIN 51 757
kinematische Viskosität bei 40°C	mm ² /s	102	DIN 51 562
kinematische Viskosität bei 100°C	mm ² /s	14,8	DIN 51 562
Viskositätsindex		151	DIN ISO 2909
Pourpoint	°C	-51	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	190	DIN ISO 2592

Warensorten-Nummer : 30645 & 32645

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem
Sicherheitsdatenblatt.

Swd Lubricants GmbH & Co. KG
Am Schlütershof 26
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 3191940
Fax: 0203 / 3466540