

Artikelnummer: 305502

Beschreibung

Hanseline – Gabelöl ist ein speziell weiterentwickeltes Hydrauliköl. Es ist versetzt mit Wirkstoffen für erhöhten Korrosionsschutz, Alterungsfähigkeit und Wirkstoffen zur Verschleißminderung und erhöhter Druckaufnahmefähigkeit. Hanseline – Gabelöl ist Dichtungsmaterialien gegenüber neutral. Optimaler Verschleißschutz, gutes Viskositätsverhalten, hohe Alterungsbeständigkeit und guter Korrosionsschutz zeichnen dieses Öl aus.

Hanseline: Tele-Gabelöl SAE 5

Anwendung

Hanseline – Gabelöl erfüllt alle Anforderungen, die von Herstellern hydraulisch gefederter Gabeln gestellt werden. Mit der Viskositätseinstellung von SAE 5 liegt Hanseline – Gabelöl im mittleren Bereich der Feder-

härte. Diese Feinabstimmung wurde vorgenommen, um eine möglichst lange Einsatzdauer gewährleisten zu können. Dieses Gabelöl kann ganzjährig gefahren werden, auch in kälteren Jahreszeiten behält die Gabel bestes Ansprechverhalten. Außerdem wurde beachtet, dass eine optimale Dichtung der Gabeln erhalten wird.

Zum Befüllen von Gabeln wenden Sie sich bitte an eine Fachwerkstatt. Oft sind Spezialwerkzeuge notwendig, bspw. um die Gabel nach der Befüllung zu entlüften. Herstellerhinweise sind zu beachten.

Hanseline – Gabelöl zeigt bestes Ansprechverhalten durch die Herabsetzung des Losbrechmoments, die Dämpfungseigenschaften sind ausgezeichnet.

Technische Daten

Form: flüssig
Farbe: hellgelb
Geruch: charakteristisch

Pourpoint (DIN/ISO 3016): -30°C pH-Wert: nicht anwendbar

Flammpunkt (DIN/ISO 2592):> 230°C Dichte bei 20°C (DIN 51757): 0,880 g/ml

Löslichkeit in Wasser bei 20°C: unlöslich in Wasser

Viskosität bei 40°C (DIN 51562): 46 mm²/s

Änderungen der Kennwerte vorbehalten! Alle Angaben wurden mit größter Sorgfalt und nach bestem Wissen gemacht, eine Haftung bleibt ausgeschlossen. Weitere Auskünfte erteilt unser technischer Dienst.

Zolltarifnummer

2710 1983

Verpackungsformen

