Produktinformation

Motorbike Fork Oil 5W light



Beschreibung

Vollsynthetisches Gabel- und Stoßdämpferöl. Verringert den Scherverlust und sorgt selbst nach längerem Einsatz für sichere Fahreigenschaften. Verhindert Schaumbildung und das Aushärten von Dichtungen. Guter Korrosions- und Verschleißschutz sorgt für eine lange Lebensdauer.

LIQUI MOLY MOTORISE MOTORISE SWITTER

Eigenschaften

- dauerhafter Korrosionsschutz
- verhindert Schaumbildung
- erhöht die Fahrsicherheit
- hoher Verschleißschutz
- verhindert Dichtungsquellen

Technische Daten

Dichte bei 15°C 0,825 g/cm³ DIN 51757

אווע אווע

Viskosität bei 40°C 18,0 mm²/s

ASTM D 7042-04

Viskosität bei 100°C 4,1 mm²/s

ASTM D 7042-04

Viskositätsindex 131

DIN ISO 2909

Pourpoint -72 °C

DIN ISO 3016

Flammpunkt 220 °C

DIN ISO 2592

Farbzahl (ASTM) L 0.5

DIN ISO 2049

Einsatzgebiet

Universell einsetzbar in Teleskop-Gabeln sowie Stoßdämpfern von Motorräder, Mopeds, Mofas und sonstigen Zweiradfahrzeugen.

Anwendung

Vorschriften der Teleskop-Gabel- und Stoßdämpfersowie der Zweiradfahrzeug-Hersteller sind zu beachten.

Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Kunststoff 1523

D-GB-I-E-P

1 l Dose Kunststoff 2716

D-GB-I-E-P

5 l Kanister Kunststoff 1623

D-GB-I-E-P

20 l Kanister Kunststoff 3016

D-GB

205 l Fass Blech 20629

D-GB

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.