

Motorbike Fork Oil 15W heavy

Descrizione

Olio completamente sintetico per forcelle e per assorbire gli urti. Riduce la perdita indotta dai tagli e garantisce una guida più sicura. Persino dopo utilizzo prolungato. Previene la formazione di schiuma e l'indurimento delle guarnizioni. Una protezione ottimale e anticorrosiva garantiscono una prolungata durata di vita.



Caratteristiche

- alta protezione dall'usura
- impedisce la formazione di schiuma
- aumenta la sicurezza di guida
- protezione anticorrosione duratura
- impedisce il rigonfiamento delle guarnizioni

ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.

Dati Tecnici

Densità a 15 °C	0,835 g/cm ³ DIN 51757
Viscosità a 40 °C	45 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosità a 100 °C	8 mm ² /s ASTM D 7042-04
Indice di viscosità	151 DIN ISO 2909
Punto di scorrimento	-36 °C DIN ISO 3016
Punto di infiammabilità	260 °C DIN ISO 2592
Fattore colorimetrico (ASTM)	L 0,5 DIN ISO 2049

Settori di utilizzo

Dall'impiego universale nelle forcelle telescopiche, negli ammortizzatori di motociclette, ciclomotori, motorini ed altri veicoli a due ruote.

Utilizzo

Attenersi alle prescrizioni per forcelle telescopiche e ammortizzatori e a quelle del costruttore del veicolo a due ruote.

Contenuto delle confezioni

500 ml Barattolo plastica	1524 D-GB-I-E-P
500 ml Barattolo plastica	5954 D-F-I-GR
1 l Barattolo plastica	2717 D-GB-I-E-P

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto