

## HIGHTEC FORK OIL 5W HC

Wysokowydajny olej do amortyzatorów motocyklowych na bazie olejów syntetycznych HC.

### Opis

HIGHTEC FORK OIL 5W HC to wysokowydajny olej do amortyzatorów teleskopowych na bazie olejów syntetycznych HC o doskonałej charakterystyce niskotemperaturowej i nadzwyczajnych właściwościach amortyzujących. Dodatkowo produkt wyróżnia się wysoką odpornością na starzenie.

### Aplikacja

HIGHTEC FORK OIL 5W HC został stworzony specjalnie do stosowania w widelcach motocyklowych i amortyzatorach. Jego doskonała charakterystyka lepkościowo-temperaturowa gwarantuje bezpieczną eksploatację w warunkach stałych wysokich temperatur, jak również wysoką czułość reakcji.

### Korzyści

- doskonała charakterystyka lepkościowo-temperaturowa i wysoka odporność na ścinanie
- wysoka czułość reakcji nawet w ekstremalnie niskich temperaturach
- najwyższa odporność na starzenie i stabilność oksydacyjna dzięki specjalnym olejom bazowym syntezy HC
- optymalne właściwości ochrony przed korozją, które zapewniają niezawodne działanie i najwyższą trwałość nawet w warunkach stałych wysokich temperatur i ekstremalnych obciążeniach
- zminimalizowana tendencja do pienienia
- niezawodnie chroni przed korozją, zużyciem, zamuleniem i zaklejeniem
- neutralny względem materiałów uszczelniających
- mieszalny i kompatybilny z innymi olejami zawieszonowymi do widelców teleskopowych o tej samej specyfikacji Aby w pełni wykorzystać zalety produktu HIGHTEC FORK OIL 5W HC, bezwzględnie zaleca się całkowitą wymianę oleju.

### Typowe cechy charakterystyczne

Parametry	Metoda	Jednostka	Wartość
Gęstość w 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,842
Lepkość kinematyczna KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	39,5
Lepkość kinematyczna KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	7,2
Indeks lepkości	ASTM D-7042	-	147
Temperatura zapłonu	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	236
Temperatura płynięcia	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-38

Podane parametry są typowe dla aktualnej produkcji. Powyższe dane nie mogą być traktowane jako prawnie wiążąca gwarancja lub gwarancja pewnych właściwości produktu lub przydatność produktu do konkretnego zastosowania. Produkty ROWE są nieustannie ulepszone. Dlatego ROWE zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich danych technicznych w tej karcie bez uprzedniego powiadomienia. Informacje o warunkach sprzedaży i dostawy znajdują się na stronie internetowej w sekcji General Terms and Conditions of Sale and Terms ([www.rowe.com.de](http://www.rowe.com.de)).

Are you looking for the correct oil for your vehicle? Scan this code for the ROWE-oilfinder.



30551 | 22.03.2019