

Q8 Rider 4T 20W-50

Olio per motociclette completamente sintetico di prestazioni superiori.

Descrizione

Q8 Rider 4T 20W-50 è un lubrificante completamente sintetico che potenzia le prestazioni dei motori a 4 tempi delle motociclette. Contiene un miglioratore dell'indice di viscosità polimerico unico e degli additivi antiusura eccezionali che conferiscono una resistenza estrema del film. Q8 Rider 4T 20W-50 garantisce un'eccezionale pulizia del motore, è stabile meccanicamente e termicamente e offre prestazioni di picco senza interruzioni in tutte le condizioni.

Applicazioni

Q8 Rider 4T 20W-50 è raccomandato per i più recenti motori ad alte prestazioni a valvole multiple con catalizzatore. Viene utilizzato in motociclette su strada e fuoristrada con frizione a secco e a bagno d'olio. È adatto per motori a prestazioni estreme per tutte le condizioni di guida, incluse fuoristrada e lunga percorrenza. L'olio supera i requisiti internazionali più elevati degli OEM.

Specifiche

API SN JASO MA2

Caratteristiche chimico-fisiche

| | Metodo | Unità | Tipico |
|--|---------------|--------------------|------------|
| Densità, 15 °C | D 4052 | g/ml | 0,855 |
| Gradazione SAE | - | - | SAE 20W-50 |
| Viscosità cinematica, 40 °C (estrapolata) | D 445 | mm ² /s | 114 |
| Viscosità cinematica a 100°C | D 445 | mm ² /s | 17,4 |
| Indice di viscosità | D 2270 | - | 168 |
| Punto di infiammabilità, COC | D 92 | °C | 246 |
| Punto di scorrimento | D 97 | °C | -42 |
| Viscosità ad alta temperatura e alta velocità di taglio (HTHS) | CEC-L-36-A-90 | mPa.s | 5.3 |

Le caratteristiche sono medio indicative e non costituiscono specifica.