

Q8 Rider 4T 20W-50

Überlegenes vollsynthetisches Motorradöl

Beschreibung

Q8 Rider 4T 20W-50 ist ein überlegenes vollsynthetisches Schmiermittel, das die Leistung von 4-Takt-Motorrädern verbessert. Es enthält einen einzigartigen polymeren Viskositätsindex-Verbesserer und außergewöhnliche Anti-Verschleiß-Additive, die zu einer extremen Filmfestigkeit führen. Q8 Rider 4T 20W-50 garantiert außergewöhnliche Motorsauberkeit, ist mechanisch und thermisch stabil und liefert unter allen Bedingungen ununterbrochen Spitzenleistung.

Anwendungen

Q8 Rider 4T 20W-50 empfohlen für die neuesten Hochleistungs-Mehrventilmotoren mit Katalysator. Q8 Rider 4T 20W-50 wird in On- und Offroad-Motorrädern mit Trocken- und Nasskupplung eingesetzt. Es eignet sich für extrem leistungsstarke Motorradmotoren für alle Fahrbedingungen, einschließlich Offroad und Ausdauer. Das Öl übertrifft die höchsten internationalen OEM-Anforderungen.

Spezifikationen, Empfehlungen und Freigaben

API	SN	JASO	MA2
API	SP		

Eigenschaften

	Verfahren	Einheit	Typische
Dichte bei 15 °C	D 4052	g/ml	0,855
Viskositätsklasse	-	-	SAE 20W-50
Kinematische Viskosität, 40 °C, (extrapoliert)	D 445	mm ² /s	114
Kinematische Viskosität, 100 °C	D 445	mm ² /s	17,4
Viskositätsindex	D 2270	-	168
Flammpunkt, COC	D 92	°C	246
Pour Point	D 97	°C	-42
Abscherrate	CEC-L-36-A-90	mPa.s	5,3

Die obigen Zahlen sind keine Spezifikation. Es handelt sich um typische Zahlen, die innerhalb der Produktionstoleranzen erhalten werden.