

**MOTUL****3000 4T 20W-50****4 zamanlı motosiklet motoru için motor yağı  
Mineralisch****KULLANIM YÖNTEMİ**

Entegre vites kutusu olan veya olmayan, ıslak veya kuru debriyajlı, katalitik konvertörü bulunan veya bulunmayan 4 zamanlı motorlu motosikletler .

Diğer kullanımlar: ATV'ler, mopedler...

**PERFORMANS**

STANDARTLAR API SL / SJ / SH / SG

PERFORMANCES Jalos MA2 N° M033MOT151'in altında Harley Davidson'ın gerekliliklerini karşılar, HARLEY-DAVIDSON MC Meets HARLEY DAVIDSON specifications

Viteslerin korunmasını ve uzun kullanım ömrünü garanti etmek için Aşırı Basınç özellikli katkı maddeleri ile güçlendirilmiş yağlayıcı.

Aşınmayı azaltmak ve motorun ömrünü artırmak için yüksek yağlayıcı özellikleri.

Motorun temizliğini korumak için yüksek temizleyici ve çözücü özellikleri.

JASO MA2 yağlama maddesi, ıslak debriyajın sürtünme plakaları arasındaki sürtünmeyi artırarak başlangıçta, hızlanma ve tam hızda mükemmel debriyaj kilitlemesi sağlar.

Kolay vites değiştirme.

**ÖNERİLER**

Yağ değişimi: Üreticinin gereksinimlerine göre ve kullanım koşullarına göre ayarlanmalıdır.

Sentetik veya mineral yağlar ile karıştırılabilir.

**ÖZELLİKLER**

Vizkozite seviyesi

SAE J 300

20W-50

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development. br>

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty. Made in FRANCE

03/21

Motul TR İleri Teknoloji Otomotiv ve Endüstri Yağları Tic. A.Ş. - Küçükbakkalköy mah. Merdivenköy yolu caddesi No:12 K:6 Ataşehir - 34750 - İstanbul - +90216

570 65 00 - info@tr.motul.com -

motul.com

**MOTUL****3000 4T 20W-50****4 zamanlı motorsiklet motoru için motor yağı  
Mineralisch**

20°C (68°F) derecede yoğunluk	ASTM D1298	0.883
40°C (104°F) derecede vizkozite	ASTM D445	176.4
		mm <sup>2</sup> /s
100°C (212°F) derecede vizkozite	ASTM D445	19.6
		mm <sup>2</sup> /s
Vizkozite indeksi	ASTM D2270	128.0
Akma noktası	ASTM D97	-27.0 °C / -17.0 °F
TBN	ASTM D2896	6.2 mg KOH/g
Alevlenme sıcaklığı	ASTM D92	240.0 °C / 464.0 °F

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development. br\>

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty. Made in FRANCE

03/21

Motul TR İleri Teknoloji Otomotiv ve Endüstri Yağları Tic. A.Ş. - Küçükbakkalköy mah. Merdivenköy yolu caddesi No:12 K:6 Ataşehir - 34750 - İstanbul - +90216

570 65 00 - info@tr.motul.com -

**motul.com**