



51000D Fork Oil Heavy 20W Premium Synthetic

Dokumentversion: 13.04.2024



Beschreibung

MPM Motorcycle Fork Oil Medium Heavy 20W Premium Synthetic wurde speziell für den Einsatz in Teleskop-Vorderradgabeln von Mopeds und Straßen-/Geländemotorrädern entwickelt. Die hohen Entlüftungseigenschaften dieses Gabelöls führen zu einer deutlichen Schaumreduzierung in den Gabelbeinkörpern. So sorgt es für optimale Leistung und Stabilität, damit es auch unter extremen Straßenbedingungen/im Gelände eine optimale Leistung liefert. MPM 20W Fork Oil bietet einen ausgezeichneten Schutz vor Verschleiß und Korrosion der Feder Elemente und Dichtungen. So trägt es zu einem höheren Leistungsniveau bei.

Hinweis: Auch für Teleskopgabeln von Mountainbikes und Fahrrädern geeignet, für die ein SAE 20W-Öl erforderlich ist.

Spezifikationen

SAE 20W

Verpackungseinheiten

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
51001D	1 L	6	450
51020D	20 L	1	30
51060D	60 L	1	6
51205D	205 L	1	2
51999D	1000 L	1	-

Standardanalyse

TEST	WERT	METHODE
Density bei 15°C	0.859	kg/l
Colour	blue	
Viscosity	20W	
Kinematic Viscosity bei 40°C	58.8	mm ² /s
Kinematic Viscosity bei 100°C	11.9	mm ² /s
Viscosity Index	204	
Pourpoint	-48	°C

Diese Werte sind typisch für die aktuelle Produktion. Abweichungen dieser Werte können auftreten.