



51000A Fork Oil Light 5W Premium Synthetic

Dokumentversion: 13.04.2024



Beschreibung

MPM Motorcycle Fork Oil Light 5W Premium Synthetic wurde speziell für den Einsatz in Teleskop-Vorderachsgabeln entwickelt, die in Mopeds und Straßen-/Geländemotorrädern verwendet werden. 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 5W 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 5W-Öl erforderlich ist.

Spezifikationen

SAE 5W

Verpackungseinheiten

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

Standardanalyse

TEST	WERT		METHODE
Density bei 15°C	0.859	kg/l	
Colour	blue		
Viscosity	5W		
Kinematic Viscosity bei 40°C	15.4	mm ² /s	
Kinematic Viscosity bei 100°C	3.9	mm ² /s	
Viscosity Index	153		
Pourpoint	-57	°C	

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