

ABARTH 500 / 595 / 695 312 595 1.4 T-JET (121 KW) (2016 UND SPÄTER)



MOTOR 312B3000
Füllmenge (gesamt): 2,9-3,1 Liter (Servicebefüllung)

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 5W-50		
--	--	--

Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Emperol 5W-50		
--	--	--

Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 10000 km/ 12 Monate

SCHALTTRANSAXLE 5/1
Füllmenge (gesamt): 1,55 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1081	PRODUKTBERATUNG 2 SP Gear 5015	
---	---	--

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

TRANSAXLE HALBAUTOMATISCH 5/1
Füllmenge (gesamt): 1,55 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1081	PRODUKTBERATUNG 2 SP Gear 5015	
---	---	--

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

HYDRAULISCHE BETÄTIGUNG GETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Fluid 3023		
--	--	--

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km

ABARTH 500 / 595 / 695 312 595 1.4 T-JET (121 KW) (2016 UND SPÄTER)



HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Wechseln jeder 24 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 5,2 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 14+

Prüfen jeder 3000 km/ 12 Monate

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.