



# masteroil ATF 8 H

## Beschreibung

masteroil ATF 8 H ist ein vollsynthetischen Schmierstoff, der auf sorgfältig ausgewählten, sehr hochwertigen Grundölen basiert und speziell für ZF-Automatikgetriebe mit 6, 8 und 9 Gängen entwickelt wurde. Seine besondere Formulierung sorgt für störungs-freien Betrieb und leichtgängiges Schalten.

## Anwendung

masteroil ATF 8 H ist vor allem für ZF 6, 8 und 9-Gang-Automatikgetriebe vorgesehen, die in Fahrzeugen von VW, BMW, Jaguar und Land Rover, Jeep, Chrysler und FIAT verwendet werden.

## Typische Kennwerte

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ ml	0,845
Kinematische Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> / s	28,1
Kinematische Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> / s	5,94
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	164
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-48
Brookfield Viskosität bei -40°C	ASTM D2983	mPa.s	9500
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	210
Farbe	visuell		grün

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neusten technischen Entwicklungen profitieren können.

## Spezifikationen

- ACURA 08200-9016A
- ATF TYPE 3.0 / L 12108
- BMW 83 22 2 289 720 / 83222152426 / ATF3+ / 83 22 2 305 397 / 83225A12A00
- Chrysler 68157995AA
- Fiat 9.55550-AV5
- Jaguar 02JDE26444
- Land Rover LR023288 / LR023289
- MB 236.82
- MOPAR 68157995AB / 68218925AA
- VW G 060 162 / G 055 162
- ZF S671 090 312 / TE-ML 11

## Vorteile

Verschleißschutz: deutlich verlängerte Lebensdauer des Getriebes.

Reibungseigenschaften: sehr ruhige Schaltvorgänge ohne Vibrieren.

Verlängerte Öllebensdauer: ausgezeichnete Temperatur- und Oxidationsstabilität.

## Hinweise

masteroil ATF 8 H ist nicht für den Einsatz in DCT/DSG- (Doppelkupplung) oder CVT-(Stufenlos-Automatik)Getrieben geeignet.

## Dieses Produkt ist in folgenden Gebindegrößen erhältlich:

- 1 Liter
- 5 Liter
- 30 Liter
- 60 Liter