

DESCRIZIONE PRODOTTO

XTREME DCT/DSG è un fluido sintetico formulato per trasmissioni a doppia frizione (DCT/DSG) in bagno d'olio, che fornisce cambi di marcia più rapidi e fluidi e riduce il consumo di carburante.

XTREME DCT/DSG presenta le seguenti caratteristiche:

- eccellente stabilità all'ossidazione per garantire una maggiore durata del fluido,
- eccezionale protezione dalla corrosione del rame per una migliore durata dell'hardware,
- eccezionale ritenzione della capacità di coppia per fornire una sensazione di cambiata fluida senza problemi di NVH (rumore, vibrazioni e ruvidità),
- buona compatibilità con gli elastomeri per una migliore prevenzione delle perdite,
- buone proprietà lubrificanti anche a temperature estive estreme e basse temperature invernali,
- elevate proprietà antiusura che garantiscono una lunga durata della trasmissione e un risparmio di carburante.

APPLICAZIONI

XTREME DCT/DSG è stato sviluppato specificatamente per i veicoli europei, asiatici e americani dotati di trasmissioni a bagno d'olio a doppia frizione. A causa del design avanzato dei cambi DCT, gli oli per trasmissioni automatiche tradizionale o di variazione continua (CVT) non devono essere usati.

Questo fluido non deve essere miscelato con altri oli da trasmissione automatiche o manuali.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

BMW 83 22 2 148 578/83 22 2 148 579 /83 22 2 147 477/83 22 0 440 214
Chrysler 68044345 EA & GA/Power shift 6-speed (Getrag)
Ford/Nissan Powershift 6-speed (GFT)/ WSS - M2C936A (part # 1 490 763/1 490 761)
MB 236.21/24/25/239.21
Mitsubishi TC-SST 6-speed (GFT)/MZ320065 DiaQueen SSTF-1
Peugeot/Citroen DCS 6-speed (GFT)/9734.S2
Renault EDC 6-speed (Getrag)/ EDC-7 /Talisman R7D
Volvo Powershift 6-speed (GFT) (part # 1161838/1161839)
VW (Audi, Seat, Skoda) 6-speed
VW/Audi TL 52529 (spec) / G 052 529 A2 or A6 (fluid)-DSG-7= S-tronic 7
VW (Audi,Seat,Skoda) 7-speed
VW /Audi G 055 529
VW/Audi TL 52182 (spec) / G 052 182 A2 or A6 (fluid)
PDK Transmission oil for ZF (DCT Transmission Oil for ZF)
ZF/Porsche Oil #999.917.080.00

CARATTERISTICHE TIPICHE

(valori medi di produzione)

Xtreme DCT/DSG	METODO DI PROVA	VALORI TIPICI
Colore	Visual	Ambra
Densità @ 15°C, kg/m ³	ASTM D 1298	≥ 840
Viscosità cinematica @ 40°C, cSt	ASTM D 445	≥ 30,0
Viscosità cinematica @ 100°C, cSt	ASTM D 445	≥ 7,0
indice di viscosità	ASTM D 2270	≥ 165
punto di scorrimento, °C	ASTM D 97	≤ - 42
punto di infiammabilità, °C	ASTM D 92	≥ 210