

MOTO TRANSMISSION 80W-90

MOTO

Lubrificanti



Descrizione

Prodotto sviluppato per lubrificare i cambi delle moto. Offre un'eccellente resistenza al taglio e garantisce il funzionamento delle frizioni in bagno d'olio con un perfetto controllo dello scorrimento in condizioni d'uso estreme. Aumenta la vita di tutti i componenti del cambio, riduce i rumori meccanici e agevola l'avviamento a freddo.

Caratteristiche

- Elevata capacità di sopportare carichi di lavoro.
- Protegge e allunga la vita del cambio, degli ingranaggi e dei sistemi ausiliari.
- Massima protezione di tutti gli elementi del cambio contro l'usura in condizioni estreme.
- Compatibile con i materiali utilizzati nelle trasmissioni di motocicli di ogni tipo.

Specifiche e omologazioni

- API GL-4

Caratteristiche tecniche

	UNITÀ	METODO	VALORE
Densità a 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,897
Densità a 100 °C	cSt	ASTM D 445	14
Viscosità a 40 °C	cSt	ASTM D 445	137
Viscosità a -26 °C	cP	ASTM D 2983	150.000 max.
Indice di viscosità	-	ASTM D 2270	99
Punto di infiammabilità, vaso aperto	° C	ASTM D 92	230
Punto di congelamento	°C	ASTM D 97	-33
FZG, Scala 12	-	ASTM D 51354	Supera

Le caratteristiche menzionate rappresentano valori tipici e non possono essere considerate specifiche di prodotto.

Scheda di dati di sicurezza disponibile su richiesta.

repsol.com
+34 901 111 999

Scheda tecnica Lubrificanti. Revisione 3. Settembre 2019.