

Informazioni di prodotto 02.10.34

17-05-2025

Kroon-Oil SP Gear 1081

Descrizione

SP Gear 1081 è un olio SAE 75W per trasmissioni, di eccellente qualità e a risparmio di carburante. Perfetto per i cambi manuali montati sui veicoli di ultima generazione progettati per garantire, oltre ad affidabilità e comfort, anche un migliore consumo di carburante. La combinazione di oli a bassa viscosità di eccellente qualità e speciali additivi consente di ottenere le seguenti proprietà:

- Eccezionale risparmio di carburante grazie ad una bassa viscosità
- Morbido cambio di marcia a temperature di funzionamento estreme, grazie ad un elevato indice di viscosità
- Eccezionale stabilità all'ossidazione, che consente un uso protratto dell'olio
- Eccezionale protezione contro l'usura, grazie a speciali additivi EP
- Buona resistenza alla corrosione e alla formazione di schiuma

Applicazione

SP Gear 1081 è un olio SAE 75W per trasmissioni, versatile e a risparmio di carburante. Il prodotto è stato specificamente sviluppato per le moderne trasmissioni manuali usate nell'attuale generazione di veicoli. Tali trasmissioni includono quelle del gruppo VAG (Audi, VW, Seat e Skoda).

Specifiche

API GL-4/GL-5/MT-1

MIL-L-2105D/MIL-PRF-2105E, SAE J2360

ZF TE-ML 02B

Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	0,866
Viscosità 40°C, mm ² /s	28,70
Viscosità 100°C, mm ² /s	5,19
Indice di viscosità	111
Punto di infiammabilità COC, °C	190
Punto di scorrimento, °C	-39
Numero base totale, mgKOH/g	2,1

Confezioni disponibili



33950

Flacone 1 l



37485

Bag-in-Box 15 l



33948

Secchio 20 l



37895

Latta 20 l



34001

Fusto 60 l



34135

Fusto 208 l

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.