



SMARTER SCOOTER 4T 5W-40

Descrizione

Lubrificante sintetico progettato appositamente da Repsol per gli scooter 4 tempi. Tra le varie caratteristiche spicca l'eccellente protezione che fornisce al motore, mantenendo le massime prestazioni in un ampio margine di temperature e nelle condizioni di funzionamento più svariate come ad esempio nel tipico avviamento-arresto della guida urbana o durante le improvvise accelerazioni.

Caratteristiche

- Adatto per condizioni di funzionamento sia urbane (con arresti ed avviamenti), che extra urbane.
- Eccellente profilo viscosimetrico, agevola l'avviamento a freddo e la lubrificazione a qualsiasi temperatura.
- La sua formula garantisce un adeguato funzionamento degli accoppiamenti in bagno d'olio nei sistemi di lubrificazione congiunta del motore e della trasmissione.

Livelli di qualità, approvazioni e raccomandazioni

• JASO T 903:2016 MA2*

• API: SL

*Approvazione formale

Caratteristiche tecniche

	UNITÀ	METODO	VALORE
GRADO SAE			5W-40
Densità a 15 °C	g/mL	ASTM D4052	0,849
Viscosità a 100°C	cSt	ASTM D445	13,5
Viscosità a 40°C	cSt	ASTM D445	80
Viscosità a -30 °C	cP	ASTM D5293	<6.600
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	170
Punto di infiammabilità, vaso aperto	°C	ASTM D92	>200
Punto di scorrimento	°C	ASTM D97	<-36
TBN	mg KOH/g	ASTM D2896	7
Ceneri solfatate	% peso	ASTM D874	0,8
Forza di taglio Inietttore Bosch: Viscosità a 100 °C	cSt	CEC L-14-93	>12

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