

Link do produktu: <http://oleje-samochodowe.eu/mannol-nano-technology-10w-40-10w40-5l-p-41.html>

MANNOL Nano Technology 10W-40 10W40 5L

Cena	68,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	(561)
Kod producenta	MN7503-5
Producent	MANNOL
Klasa jakości API	API SM/CF
Klasa jakości ACEA	ACEA A3/B4
Lepkość	10W40 / 10W-40
Pojemność	5L
Norma producenta	MB 229.3 / VW 502.00 / 505.00
Typ oleju	półsyntetyczny

Opis produktu

Mannol Nano Technology 10W40 - specjalny olej silnikowy o znakomitej tribotechnicznej charakterystyce produkowany z wykorzystaniem najnowszej nanotechnologii. Zawiera specjalną nanotechnologię z hydrowęglowymi komponentami, które budują samoodnawiającą warstwę ochronną na powierzchni metalu dla maksymalnego obniżenia współczynnika tarcia i szybkości zużycia. Zapewnia odbudowę nano-i micro wad i ubytków na powierzchni czarnej przy wysokich obciążeniach i prędkościach poślizgu. Mannol Nano jest zaprojektowany, aby zwiększyć żywotność silnika i poprawić wszystkie specyfikacje wydajności.

Parametry

Charakterystyka	Metoda	Jednostka	Wartość
Gęstość w 15 °C	D 1298	kg/m ³	876
Lepkość w -25 °C	D 5293	CP	6840
Lepkość w 100 °C	D 445	CSt	13,95
Lepkość w 40 °C	D 445	CSt	91,97
SAE-klasa			10W-40
TBN	D 2896	gKOH/kg	8,4
Temperatura krzepnięcia	D 97	°C	-38
Temperatura zapłonu COC	D 92	°C	226
Wskaźnik lepkości	D 2270		155