



Korábbi neve: Shell Spirax A 85W-140

Shell Spirax S2 A 85W-140

Jó minőségű, GL-5 teljesítményszintű tengelyolaj

Shell Spirax S2 A 85W-140 a nehéz üzemi körülményeknek kitett jármű-hajtástengelyek széles körében való használat céljára lett kifejlesztve.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Tulajdonságok és előnyök

- **Minden részletre kiterjedő komponensek**
A különlegesen kiválogatott adalékok a kopást és a rozsdásodást jól gátló tulajdonságokat, és jó oxidációs stabilitást nyújtanak.
- **Jó minőségű alapolajok**
A tervezett üzemi hőmérséklettartományban alacsony hőmérsékleten is biztosítja az olaj megfelelő folyását, ellenáll az oxidációnak és fenntartja a fogak között az olajfilmet.

Specifikációk és jóváhagyások

- API teljesítményszint GL-5
Kérjük, hogy az egyes berendezéseket tartalmazó teljes jóváhagyási és ajánlási listáról kérdezze meg az Ön helyi Shell képviselőjét.

Alkalmazások



- Gépjárművek erőátviteli rendszerei és differenciálművei részére.
- Telepített és segédberendezések mérsékelt, illetve nagy terhelésű hajtóműveihez.
- Hipoid tengelyhajtásokhoz.
- Motorkerékpároknak a motortól független kenésű sebességváltóihoz.
- Járművek olyan egyéb erőátviteli egységeihez, amelyek nagy sebességen lökészerű terheléssel, nagy sebességen kis nyomatékmal és kis sebességen nagy nyomatékmal üzemelnek.

Fizikai jellemzők

Tulajdonságok			Szabvány	Shell Spirax S2 A 85W-140
SAE Viszkózitási osztály			SAE J 306	85W-140
Kinematikus viszkózitás	40°C-on	mm ² /s	ISO 3104	358
Kinematikus viszkózitás	100°C-on	mm ² /s	ISO 3104	25.6
Viszkózitási index			ISO 2909	94
Sűrűség	15°C-on	kg/m ³	ISO 12185	908
Lobbanáspont (COC)			ISO 2592	215
Dermedéspont			ISO 3016	-15

A fenti adatok a jelenleg gyártott termékre jellemzőek. Tekintettel arra, hogy ezen jellemzőknek a jövőben is a Shell mindenkor érvényes specifikációinak kell megfelelniük, ezek változása lehetséges.

Egészség, biztonság és környezetvédelem

- **Egészségvédelem és biztonság**

Ha a javasolt felhasználás során a Shell Spirax S2 A 85W-140 olajat megfelelően használják és betartják a vonatkozó ipari egészségügyi és személyi higiéniai előírásokat, akkor a termék nagy valószínűséggel nem jelent semminemű lényeges egészségi és biztonsági kockázatot.

Kerülje a bőrrel való érintkezést. Használjon vízhatlan kesztyűt, ha használt kenőanyaggal dolgozik. Bőrrel való érintkezés esetén azonnal bő, szappanos vízzel mossa le az érintett területet.

Az egészségvédelmi és biztonsági útmutatót a megfelelő biztonsági adatlap tartalmazza, amely letölthető a <http://www.epc.shell.com/> oldalról.

- **Környezetvédelmi tanács**

A fáradt olajat az arra kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A kenőanyagot tilos csatornába, talajra vagy élővízbe önteni.

Egyéb információ(k)

- **Felhasználási tanács**

A termékek jelen leírásban nem említett felhasználása tekintetében szíveskedjék az Ön Shell képviselőjéhez fordulni.