

# SHELL SPIRAX

YÜKSEK TEKNOLOJİYE SAHİP  
ŞANZIMAN SIVILARI

Shell  
Spirax



## ŞHELL'İN ORJİNAL EKİPMAN ÜRETİCİLERİYLE (OEM) ÖZEL İŞ ORTAKLIKLARI

Shell, son yıllarda müşterilerimizin gelişen ihtiyaçlarını karşılamak için otomatik şanzıman sıvılarını (ATF) geliştirmekte, test etmekte ve iyileştirmektedir. Bu sıvılar, teknik uzmanlığımızın ve yeniliğe olan bağlılığımızın yanı sıra otomatik şanzıman üreticileri ve otomotiv OEM'leri ile aramızdaki sekizden fazla özel iş ortaklığının ürünüdür.

Bugün, teknik uzmanlığımızı lider OEM iş ortaklarımızın uzmanlığıyla birleştirerek ATF pazarındaki liderliğimizi korumaya devam ediyoruz.



### ÖNERİLEN YAĞLARIMIZ



Shell Spirax  
S5 ATF X



Shell Spirax  
S5 CVT X



Shell Spirax  
S5 DCT X



Shell Spirax  
S6 ATF 134M



Shell Spirax  
S6 ATF 134ME



Shell Spirax  
S6 ATF D971



Shell Spirax  
S6 ATF X

Ürün Adı	Açıklama	Kapsam	Ambalaj Tipi	Malzeme No.
<b>Spirax S6 ATF X</b>	Shell Spirax S6 ATF X; General Motors, Ford ve daha birçok araç markasının düşük viskoziteli ATF gereksinimlerine yönelik birinci sınıf, sentetik bir teknoloji ürünü olan Çoklu Araç Otomatik Şanzıman Sıvısıdır. Otomatik şanzıman servisinde servis dolumu için birden fazla araç tipinin ihtiyaçlarını karşılamak üzere tasarlanmıştır. Shell Spirax S6 ATF X; <b>GM DEXRON® -VI, Ford MERCON LV ve Toyota WS gibi düşük viskoziteli otomatik şanzıman sıvısı gerektiren birçok Japon, Asya, Avrupa ve Kuzey Amerika tasarımı otomatik şanzımanın ihtiyaçlarını karşılar.</b>		12*1 L	550058231
<b>Spirax S5 ATF X</b>	Shell Spirax S5 ATF X, otomatik şanzıman servisinde servis dolumu için birden fazla araç tipinin ihtiyaçlarını karşılamak üzere tasarlanmış üstün performanslı, sentetik teknoloji ürünü bir sıvıdır. Shell Spirax S5 ATF X, birçok Asya ve Kuzey Amerika tasarımı otomatik şanzımanın ihtiyaçlarını karşılar. Shell Spirax S5 X, çeşitli OEM Araç Modelleri için kullanılabilir: <b>VW GROUP, BMW, FORD, CITROEN, RENAULT, HONDA, HYUNDAI, KIA, MAZDA, MITSUBISHI, OPEL, TOYOTA,...</b> Ürün, 70'ten fazla OEM teknik özelliği için uygundur; ör. <b>Aisin Warner AW-1, VW 052 162, 060 162, BMW 83 22 2 152 426, BMW 83 22 0 142 516</b> ve diğerleri.		Dökme	500005843
<b>Spirax S5 CVT X</b>	Shell Spirax S5 CVT X, birçok OEM'in zincir ve CVT itme kayışı tipinde kullanıma uygun, üstün performanslı ve sentetik teknoloji bir CVT sıvısıdır. Spirax S5 CVT X, benzersiz bir formül teknolojisi kullanır. Ürün; <b>VW G 052 516 / VW G 052 180 ve Mercedes Benz 236.20 gibi teknik özellikler gerektiren araç modellerinde kullanılabilir.</b>		12*1 L	550056389
<b>Spirax S5 DCT X</b>	Shell Spirax S5 DCT X; birçok OEM'in çift kavramalı şanzımanlarında kullanıma uygun, üstün performanslı ve sentetik teknoloji bir DCT yağıdır. Spirax S5 DCT X, benzersiz bir formül teknolojisi kullanır. Ürün; <b>VW G 052 182, BMW 83 22 0 440 214, BMW 83 22 2 146 578, Ford WSS MC936-A, Mercedes Benz 236.24 gibi teknik özellikler gerektiren araç modellerinde kullanılabilir.</b>		12*1 L	550054194
<b>Spirax S6 ATF 134M</b>	Shell ATF 134, Mercedes-Benz 5 vitesli ve 7 vitesli otomatik şanzıman için üretilen üstün teknoloji bir otomatik şanzıman sıvısıdır. Islak marşlı NAG2V Sport şanzıman ve 7G-Tronic (model 722.9/W7a 700/NAG2) için zorunludur. Ayrıca arkadan itişli araçlar için kontrollü tork kavramalı tüm 5 vitesli şanzımanlarda (model 722.6/W5A 580/NAG1) kullanılabilir. ATF 134, <b>MB Onayı 236.14 gereksinimlerini karşılar.</b>		3*5 L	550063979
<b>Spirax S6 ATF 134ME</b>	Shell ATF 134 FE, Mercedes Benz 7 vitesli otomatik şanzımanlar (NAG2FE+) için özel olarak ilk dolum ve servis dolum sıvısı şeklinde geliştirilmiştir. ATF 134 FE, <b>MB Onayı 236.15 gereksinimlerini karşılar.</b>		12*1 L	550063978
<b>Spirax S6 ATF D971</b>	Shell D971, Mercedes Benz binek araçlarında kullanılan yakıt ekonomisini optimize eden en yeni nesil 9 vitesli otomatik şanzımanlar (9G-Tronic) için ilk dolum ve servis dolum sıvısı olarak geliştirilmiştir. Bu ürün, <b>MB 236.17 onayına sahiptir.</b>		12*1 L	550059433
			1*20 L	550059554
			12*1 L	550058245

Shell Spirax ATF ürün serisinin tamamı, araç modellerinin yaklaşık %90'ını içeren kapsam sunar.\*

\* Kaynak: OATS analytics, 2022. 3 yıllık ve daha eski araç modelleriyle ürün uyumluluğuna dayanır. Gerçek kapsam, ülkeye/pazara göre değişiklik gösterebilir.