

# ÜRÜN GRUPLARI

Sızdırmazlık elemanları üretiminde  
65 yılı aşkın tecrübe

## Döner Mil Keçeleri

- Yaylı/yaysız keçeler
- Kaset keçeler
- Kombi keçeler
- Flanşlı keçeler
- Basınç keçeleri
- ABS sistem keçeleri
- Supap keçeleri
- PTFE dudaklı keçeler
- Fren sistemi keçeleri



Flanşlı Keçe



Kombi Keçe



Kaset Keçe



R-Dudaklı Keçe



ABS'lı Kaset Keçe



Kaset Rulman Keçesi



Supap Keçesi

## Çeşitli Sızdırmazlık Elemanları

- Amortisör keçeleri
- V-Cup/ U-Cup keçeler
- Tamir takımları
- Motor contaları
- Piston keçeleri

## Titreşim Önleme Elemanları

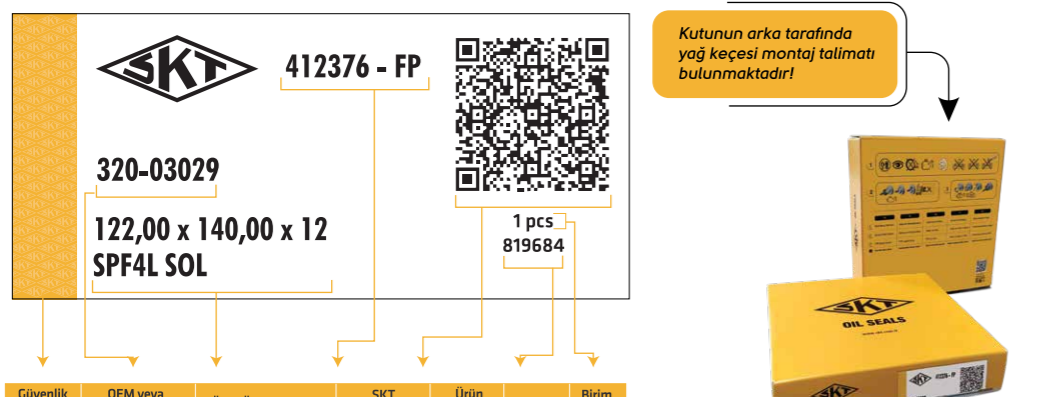
- Burç-Takoz grupları
- Motor bağlantıları
- Şaft askısı



Sızdırmazlık Teknolojilerinde  
Çözüm Ortağınız

Your Solution Partner for Sealing Technologies

## AMBALAJ & ETİKET



## SKT TÜRKİYE

SKT Yedek Parça ve Makina Sanayi ve Ticaret A.Ş.  
BOSB, Ali Osman Sönmez Bulvarı No: 17 16140  
Nilüfer/Bursa-TÜRKİYE  
T: +9 0 224 243 41 00 info@skt.com.tr



www.skt.com.tr / sktoilsealingtechnologies



TecAlliance  
Certified Data Supplier

## SKT GERMANY

SKT Europe GmbH  
Augustaanlage 7-II 68165  
Mannheim / GERMANY  
+491729844160  
info.de@skt.com.tr

## SKT RUSSIA

SKT LLC / 000 «CKT»  
423800 Naberezhnie Chelny,  
Proizvodstvenny str., 45  
+78552534804  
info.ru@skt.com.tr

# TÜRKİYE'NİN SIZDIRMAZLIK TEKNOLOJİLERİ MARKASI

## DÖNER MİL KEÇECLERİ ÇEŞİTLİ SIZDIRMAZLIK ELEMANLARI



1955 yılında Bursa'da kurulan SKT, Diniz Holding'in ilk şirketi olup, yağı ve döner mil keçelerinin lider markasıdır. Önemli yeniliklerle Türkiye sektöründe birçok değişikliğe imza atan SKT, böylece her sektör için çeşitli sizdirmazlık teknolojilerinin küresel üreticisi haline gelmiştir.

OEM'ler, OES ve Tier1'ler için güvenilir bir çözüm ortağı olarak, çeşitli sektörlerde kendi geliştirdiği ürün ve çözümlerle hizmet vermektedir. Öncelikle otomotiv sektörü (binek, hafif ve ağır ticari araçlar), tarım ve çeşitli endüstriler için parçaları içerir.

Bunun yanı sıra SKT, Bağımsız **Aftermarket** için dünya çapında bilinen bir markadır

Rusya'da satış ofisi ve lojistik deposu, Almanya'da satış ofisi bulunan SKT; müşterilerine yakın olmayı, ihtiyaç ve taleplerine hızlı yanıt vermeyi hedeflemektedir.

Mühendislik ve üretim süreçlerinin %100 dikey entegrasyonu, kalıp tasarımları, geliştirme ve üretimi için şirket içi bir kalıp atölyesi ve ayrıca şirket içi kauçuk bileşik geliştirme, SKT'nin şirket içi yetkinlikleri arasındadır.

SKT, 2015 yılında Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'ndan "Ar-Ge Belgesi" alarak malzeme, ürün, araç ve proseslere ilişkin tüm geliştirmelerin yürütüldüğü Ar-Ge Merkezi'ni hizmete açmıştır.

100%  
Yerli Üretim  
40+  
Ülke Dağıtım  
3000+  
Ürün Referansı  
98%  
Dağıtım Oranı

## SEKTÖR



## TİTREŞİM ÖNLEME ELEMANLARI

## TAMİR TAKİMLARI



### ÜRETİM HATTI



### METAL ÜRETİM HATTI

- 65 T, 90 T, 150 T, 250 T hidrolik ve eksantrik presler
- Fosfatlama hattı
- Yapıştırma hattı

### YAY ÜRETİM HATTI

- Sarım ve bireştirme makineleri

### PLASTİK ÜRETİM HATTI

- 120 T, 150 T plastik enjeksiyon makineleri

### VULKANİZASYON HATTI

- 80 T, 150 T vakumlu kompresyon presleri
- 250 T enjeksiyon ve transfer presleri

### KESME HATTI

- Otomatik ve manuel düzeltme makineleri



### KALİTE



- Temel kurumsal ilke "Kalite Felsefesi"dir.
- Ölçümler, testler ve ürün doğrulamaları şirket içinde gerçekleştiriliyor
- Metroloji laboratuvarı, 3D ve 2D ölçüm ekipmanları ile donatılmıştır
- Şirket içi test merkezindeki çeşitli test tezgahlarına sahiptir.
- Motor sizdirmazlık test alanı
- Aks göbeği sizdirmazlığı test alanı
- Diferansiyel conta test alanı
- Şanzıman contası test alanı
- İklim ortamında (-80°C / + 200°C) statik ve dinamik test
- Standart döner mil keçeleri test alanı

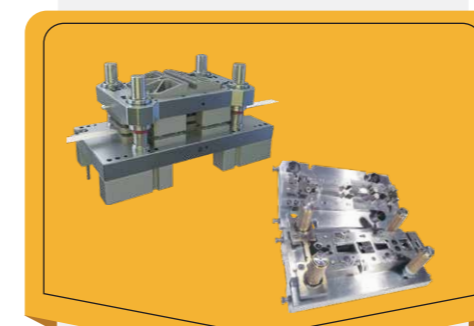


### MALZEME GELİŞTİRME

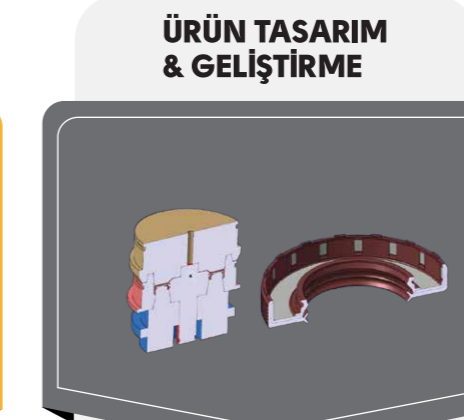


- Şirket içi kauçuk bileşik geliştirmede 60 yılı aşkın deneyime sahiptir.
- Tüm polimer türleri ve spesifikasiyonları hakkında kapsamlı bilgi birikimi vardır.
- Kendi ürün/malzeme formülleri kendi reçeteleri bulunmaktadır.
- Çeşitli cihazlara sahip şirket içi malzeme laboratuvarında ASTM D2000, SAE J200 malzeme standartı ve müşteri spesifikasiyonlarına göre testler yapılmaktadır.

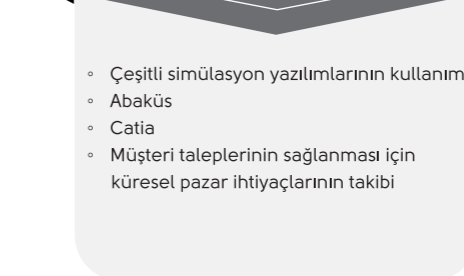
### KALIP BÖLÜMÜ



- Kalıp tasarımları ve geliştirmesi
- Kalıp imalatı
- Yılda 800'den fazla kalıp tasarımı



### ÜRÜN TASARIM & GELİŞTİRME



- Çeşitli simülasyon yazılımlarının kullanımı
- Abaküs
- Catia
- Müşteri taleplerinin sağlanması için küresel pazar ihtiyaçlarının takibi

