



SKF SCHAEFFLER FAG TIMKEN © CRAFT BEARINGS

















ŞİRKƏT HAQQINDA

«PIC Azerbaijan» MMC 2012-ci ildə yaradılıb və hazırda Azərbaycanda neft və gaz avadanlıqların, transmissiya ötürücülərin hissələrinin və xüsusi sürtkü yağlarının aparıcı tədarükçülərindən biridir. Şirkət sənaye mütəxəssisləri tərəfindən gurulub və idarə olunur. Şirkətimizin fərqli bir xüsusiyyəti, yalnız aparıcı istehsalçılardan birbaşa orijinal yüksək keyfiyyətli məhsulların tədarük edilməsidir. Şirkət Azərbaycan bazarında transmissiya elementlərin tədarükünə görə üç liderdən biridir və etibarlılığına və təklif olunan məhsulların yüksək keyfiyyətinə görə, malların təchizatı və çatdırılması üçün yaxşı təşkil edilmiş sisteminə görə, maddi-texniki bazasına və balanslaşdırılmış məhsul çeşidli anbarın olmasına görə birinci mövqelər tutur.

BRENDLƏRİMİZ

Biz, sənaye və avtomobil yastıqların, sürtkü yağların, sənaye yapışdırıcılarının və germetiklərin, asbest məhsullarının və geniş çeşiddə kipləşdiricillərin, pnevmatik sistemlərin, avadanlıqların vəziyyətinin izlənməsi və texniki xidməti üçün təyin edilmiş xüsusi alətlərinin aparıcı istehsalçıların rəsmi səlahiyyətli distribyutoruyuq. Və hər gün yeni üfüqlər fəth etməyə çalışırıq.

MISSIYA VƏ KOMANDA

Bizim məqsədimiz müştərilərin tələblərini vaxtında və keyfiyyətli təmin etmək üçün xüsusi sistemin yaradılmasıdır. Biz Sizin bütün texniki və kommersiya suallarınıza cavab verməyə hər zaman hazırıq. Komplektləşdiricilərin düzgün seçilməsi və tətbiq edilməsi üçün biliklərə əlavə olaraq təcrübə də tələb olunur və əməkdaşlarımız bu ORIJINAL MOHC təcrübəyə malikdir. Müştərilərimizin əsas biznes tələblərini nəzərə alaraq, onlara, uzunmüddətli ticarət faydasını təmin edən satınalma strategiyası və xidmətləri

- təqdim edirik. Şirkətimizin unikal rəqabət fərqlənmələri və üstünlükləri: • Müştərilərimizin tələbinə cavab verən optimal məhsul çeşidi
 - Maliyyələşdirmə və malların tədarükü üçün xüsusi qurulmuş
 - Xüsusi anbarların və ofislərin mövcudluğu
 - Sizə məsləhət verməyə və hər cür dəstək göstərməyə hazır olan yüksək ixtisaslı təcrübəli mühəndislərin mövcudluğu
 - İstehsalçı ilə birbaşa münasibətlər nəticəsində yaranan əlverişli giymət
 - Tərəfdaşlara sədaqət
 - Optimal ödəniş şərtləri
 - Xidmət dəstəvi

TƏRƏFDAŞLARIMIZ

Bu gün bizim tərəfdaşlarımız Azərbaycanın ən böyük sənaye müəssisələridir. Belə münasibətlərin əsası bunlardır: göstərilən xidmətlərin yüksək keyfiyyəti, işçilərimizin peşəkarlığı, qüsursuz işgüzar adımız, hər bir müştərimizə fərdi yanaşma. Uğurumuzun açarı tərəfdaşların birbaşa gərar gəbul edən şəxslə əlagənin gurulmasıdır. Bu, onlara mənəvi məmnunluq gətirir və böyük firmalarla uğurla rəqabət aparmağa imkan verir.











MUNASIB QIYMƏT



































YASTIQLAR VƏ YASTIQ QOVŞAQLARI













DİYİRCƏKLİ DİYİRLƏNMƏ YASTIQLARI

Çeşiddə dünyanın aparıcı istehsalçılarının bütün növ diyircəkli yastıqları mövcuddur:

- Silindrik diyircəkli yastıqlar
- İynəşəkilli diyircəkli yastıqlar
- Konusvari diyircəkli yastıqlar
- Kürəvi (sferik) diyircəkli yastıqlar
- Toroidal CARB diyircəkli yastıqlar



Çeşiddə dünyanın aparıcı istehsalçılarının bütün növ kürəcikli yastıqları mövcuddur:

KÜRƏCİKLİ DİYİRLƏNMƏ YASTIQLARI

- Radial kürəcikli yastıqlar
- Radial-dayaglı kürəcikli yastıqlar
- Özüdüzlənən kürəcikli yastıqlar
- Dayaqlı kürəcikli yastıqlar
- Gövdəli kürəcikli yastıqlar

SÜRÜŞMƏ YASTIQLARI



Bəzi tətbiq sahələrində titrəvisli hərəkət səraitində işləyə bilən yastıqlar tələb olunur. Bu məsələlərin gənaətcil həlli üçün sferik sürüşmə yastıqları, ştok başlıqları və oymaqları mövcuddur.

YASTIQ QOVŞAQLARI VƏ GÖVDƏLƏRİ

Müvafiq yastıqlarla birgə olan gövdələr asan və rahat texniki xidmət tələblərinə cavab verən gənaətcil, bir-birini əvəz edən govşaqlardır.



EKSTREMAL TEMPERATUR ÜCÜN YASTIQLAR

Yüksək hərarətli yastıqlar və yastıq qovşaqları yüksək işçi temperatur şəraitində artırılmış etibarlılığı, rahat istismar edilməsini və ətraf mühitə negativ təsir etmənin azaldılmasını təmin edir.



COOPER SÖKMƏ YASTIOLARI

Sement zavodlarında ventilyatorlar, sar dəyirmanları, doğrayan maşınlar, konveyerlər, şnek konveyerlər üçün; dəniz gəmilərin avarlı valları və su cərəyanlı mühərrikləri üçün; metallurgiyada pəstahların fasiləsiz tökmə maşınları üçün sökmə yastıqlar təklif edirik.



SƏNAYE TRANSMİSSİYALAR ÜÇÜN MƏMULATLAR VƏ KİPLƏŞDİRİCİLƏR



QAYIŞLAR

SKÍVLƏR

SKF müxtəlif avadanlıqlar üçün istifadə edilə bilən standart və yüksəkdavamlı olan ötürücü qayışlar çeşidini təklif edir. Məsələn, SKF Xtra Power ötürücü qayışları bütün sənaye qayış ötürmələrində və bir neçə kənd təsərrüfatı maşınlarında istifadə edilə

Qavıs ötürmələrinin istismar xassələri əsasən

şirkəti şkivlərin geniş çeşidini təklif edir.

skivlərinin xassələrindən asılıdır. Yüksək keyfiyyətli

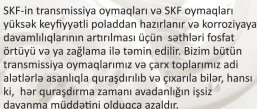
şkivlər gayışların xidmət müddətini xeyli artıra və

avadanlığınızın istismar giymətini azalda bilər. SKF



SKF şirkəti geniş çeşiddə standart və fərdi sifarişlə hazırlanan disli muftaları təklif edir. SKF disli muftaları müxtəlif avadanlıqlarda və sənaye istismar şəraitlərində istifadə edilməsi üçün təyin edilmişdir, onların çeşidi geniş diapazonlu tiplərdə, ölçülərdə və işçi xassələrdə təqdim edilir.







OYMAQLAR VƏ ÇARX TOPLARI

dayanma müddətini olduqca azaldır.



ZƏNCİRLƏR

Düzgün seçilmiş zəncir intiqalı mexaniki qüvvənin bir valdan başqasına effektiv ötürülməsini təmin edir. SKF ötürücü zəncirləri ən son elmi və texniki nailiyyətlərə müvafiq olaraq istehsal edilir və ciddi keyfiyyət nazərətindən keçirilir. Bütün məhsullar müvafig İSO və basga xüsusiləşdirilmiş sənaye standartlarına tam uyğundur.

SƏNAYE KİPLƏŞDİRİCİLƏRİ

Avadanlığın səmərəli məhsuldarlığında kipləşdiricilər böyük əhəmiyyət daşıyır. Bəzən sadə hesab edilən komponentlərin etibarlılığı və xidmət müddəti təşkilatın işində təyinedici amillərdən biri ola bilər. SKF kipləşdiricilər sistemlərinə tam həyat dövrü müddətində öz ekspert tövsiyyələrini və xidmətini təklif edir.



YAĞLANMA SAHƏSİNDƏ TƏKLİFLƏR









YAĞLAMA MATERİALLARI

- Yastıqlar üçün xüsusi sənaye sürtkü yağları
- Yüksək səmərəlilik təminatı
- Temperaturun və təzyiqin yüksək həddi dayanıqlığı
- Qida məhsulları istehsalat sənayesində istifadə edilən sürtkü və hidravlik yağları

AVTOMATIK LUBRIKATORLAR

Lubrikatorlar yüksək keyfiyyətli SKF yağları ilə doldurulur və istismara hazır vəziyyətdə təchiz edilir. Onların aktivləşdirilməsi və yağlamanın sazlanması alətsiz aparılır və yağ sərfiyyatının asan və dəqiq nizamlanmasına imkan verir.



MƏRKƏZLƏŞDİRİLMİŞ YAĞLAMA Sistemləri

SKF-in mərkəzləşdirilmiş yağlama sistemləri nasos aqreqatı vasitəsilə yağlayıcı materialın dəqiq müəyyənləşdirilmiş miqdarda ayrı-ayrı yağlama nöqtələrinə verilməsini təmin edir.

Mərkəzləşdirilmiş yağlama sistemləri avadanlığınızın istismar müddətini uzadır və yağlama proseslərini təkmilləşdirir.



TEXNİKİ XİDMƏT VƏ MONİTORİNQ ALƏTLƏRİ

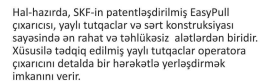
SKF



INDUKSİYA QIZDIRICILARI

Hal-hazırda induksiya qızdırıcıları yastıqların qızdırılması üçün ən yaxşı üsul həllidir. Unikal konstruksiyası sayəsində SKF induksiya qızdırıcıları temperatura və qızma vaxtına dəqiqliklə nəzarət etməyə imkan verir və analoji qızdırıcılara nisbətən 50% daha az elektrik enerji sərf edir. Erqonomika və təhlükəsizlik — operator üçün nöqteyi-nəzərdən ən vacib amillərdəndir.

YASTIQLAR ÜCÜN CIXARICILAR

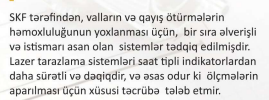




YASTIQLARIN MONTAJI ÜÇÜN DƏSTLƏR

SKF dəstləri yastıqların tez və dəqiq montajı üçün nəzərdə tutulub. Zərbə halqası ilə oymağın düzgün kombinasiyada seçilməsi, gərilmə ilə salınan yastıq halqasına quraşdırma qüvvənin effektiv ötürməsini təmin edir və yastığın zolaqlarının və diyirlənmə cisimlərinin zədələnmə təhlükəsini aradan qaldırır.

LAZER TARAZLAMA SİSTEMLƏRİ







VIBROMETRLƏR

Hazırda, həm təcrübəli həm də təcrübəsis mütəxəssislər müəsisələrdə bütün fırlanma qovşaqlarının iş vəziyyətini tez və dəqiq olaraq müəyyən edə bilərlər. Bu, etibarlı və istifadəsi sadə olan cihazlarla texniki xidmət üzrə operatorlarınızı təchiz edərək, Siz avadanlıqlarınızda nasazlıqlar ehtimalı haqqında öncədən xəbərdarlıq ala bilərsiniz və bahalı təmirdən uzaqlaşarsınız.

TAXOMETRLOR

SKF taxometrləri maili və xətti sürətlərin ölçülməsi üçün lazer və ya təmas göstəricilərindən istifadə edən sürətli və dəqiq cihazlardır. Daxilində quraşdırılmış lazer və dəyişdirilə bilən təmas göstəricilərinin geniş seçimi cihazın müxtəlif sahələrdə işlətmə universallığını təmin edir. Yiğcam konstruksiyalı və möhkəm gövdəli bu cihazlar, onları bir əllə idarə etmə imkanını verir.



AVTOMATLAŞDIRMA TEXNOLOGİYALARI SAHƏSİNDƏ HƏLLƏR

FESTO



PNEVMATIK INTIOALLAR

FESTO pnevmatik intiqalları özü sazlanan, gigiyenik və təhlükəsizdir. Bu gün FESTO şirkəti geniş istifadə üçün pnevmatik intiqallar təklif edir, kompakt və girdə birtərəfli hərəkətli silindrlərdən başlayaraq natamam döndərici intiqallara kimi.

MÖVQELƏŞDİRMƏNİN SERVOPNEVMATİK Sistemləri

Servopnevmatik sistemlər yığcam konstruksiya əldə etmək lazım olanda, çəkisi 10 kq-dan artıq olan səyyar yükləmələr olduqda və mövqeləşdirmənin dəqiqliyi millimetrin onda bir hissəsinə çatmalı olanda istifadə olunur.





PAYLAYICILAR

Paylayıcı – idarə etmə prosesində "icraçı direktordur". Onlar, möhkəm, uzunömürlü və etibarlı olmalıdır. FESTO şirkəti, hər zaman olduğu kimi yüksək keyfiyyət standartlarına uyğun olan, 100 milyon qoşulma dövrlü paylayıcıları bütün dünya üzrə təchiz edir.

ELEKTROMEXANİKİ İNTİOALLAR

Mexaniki xətti intiqalların və döndərici modulların geniş çeşidi, praktiki olaraq, yerdəyişmələrin avtomatlaşdırılması üçün hədsiz seçim imkanları əldə etmək deməkdir - Sizin təşkilatın daxili standartlarına müvafiq olaraq və bizim servomühərriklər ilə.





YERDƏYİŞMƏ SİSTEMLƏRİ

FESTO geniş çeşid yükləmə-boşaltma işləri və quraşdırma texnologiyaları sahəsində istifadə üçün yerdəyişmə sistemlərini təklif edir . Ən çox istifadə edilən avtomatlaşdırmanın texnoloji proseslərinin standart həllindən başlayaraq, Sizin xüsusi tələblərinizə müvafiq olan fərdi həllər.

SIXILMIŞ HAVANIN HAZIRLANMASI

Sıxılmış havanın hazırlanması hər hansı sənaye pnevmatik sistemin işində zəruri bir mərhələdir. Onun hazırlanma prosesi havadan müxtəlif bərk, duru və qazaoxşar qatqıların kənarlaşdırılmasından ibarətdir. Təmizlənməmiş sıxılmış havanın istifadə edilməsi avadanlığın sıradan çıxmasına səbəb ola bilər.





MÜHƏRRİKLƏR VƏ NƏZARƏT CİHAZLARI

Servomühərrikin nəzarət cihazları dəzgah və avadanlıqlar istehsalında dinamik yerdəyişmələr üçün təyin edilmişdir. Yüksək funksionallı servointiqal sistem olaraq, o, demək olar ki, bütün intiqallarda işlənə bilər. O, modul dəzgahlarının konsepsiyalarını istifadəçi tələblərinə sadə və çevik uyğunlaşmasını təmin edir.

PNEVMATİK ŞLANQLAR VƏ FİTİNQLƏR Sistemi

"Hər şey bir əldən" prinsipi: FESTO istənilən şəraitdə quraşdırmanın maksimal dəqiqliyini və səmərəliliyini təklif edir. Müxtəlif istismar şəraitləri üçün şlanqlar, o cümlədən: qida sənayesi üçün icrada, oda davamlı konstruksiyalar, mühitlərin təsirinə davamlı məmulatlar və ya tərkibində lakboya örtülərin adgeziyasını zəiflədən maddələr olmayan məmulatlar.



YAPIŞDIRICILAR, GERMETİKLƏR VƏ ÖRTÜLƏR

TEROSON

LOCTITE

BONDERITE



YİV FİKSATORLARI

Yiv birləşmələrinin fiksasiyasını təmin edib, onları titrəyişdən, korroziyadan və cırmalardan qoruyur. Yiv fiksatoru metal yiv birləşmələrində istifadə edilən, otaq temperaturunda hava yoxluğunda polimerizasiya olan anaerob yapışdırıcıdır. Yapışdırıcı yiv burumların arasında olan boşluqları tam olaraq doldurur, fiksasiya edir və yiv birləşməsini germetikləşdirir.

YİV GERMETİKLƏRİ

Metal borularda və birləşmələrdə mayenin və ya qazın sızmasının qabağının alınması. Yivin germetizasiyası anaerob yapışdırıcının polimerizasiyası zamanı əldə edilir. Bu, metal səthlərlə təmasda havanın yoxluğunda baş verir. Belə texnologiya titrəyiş qüvvələrinə, təzyiq və temperatur dəyişməsinə məruz qalan qovşaqlar üçün ən münasibdir.





FLANS GERMETİKLƏRİ

Sızmaların qabağını almaq üçün kipləşdirici məhlullardı. Flans germetikləri mayenin və ya qazın sızmasının qabağını almaq məqsədilə səthlərin germetizasiyası üçün istifadə olunur. Bizim innovativ sənaye germetiklərimiz aparıcı mütəxəssislərin tövsiyyələrini nəzərə alaraq və həqiqi istehsalat proseslərinin dərin təhlili əsasında tədqiq edilmişdir.

VAL-OYMAQ FİKSATORLARI

Gövdələrdə və vallarda yastıqları, oymaqları və silindrik hissələri fiksasiya edir. Val-oymaq fiksatorları anaerob yapışdırıcılara aid edilir, hissələrin arasında olan boşluqları doldurub polimerizasiyalaşıb etibarlı və möhkəm birləşmələr əmələ gətirir.





YAĞSIZLAŞDIRICI TƏRKİBLƏR

Henkel şirkətinin effektiv aerozol yağsızlaşdırıcı tərkiblər yuyucu vasitəsi əsasında hazırlanıb və tərkibində karbohidrogen və səthi-fəal maddələr vardır. Bunlar, maşın avadanlıqların təmiri və ya yığılması zamanı yapışdırıcıdan istifadə etməzdən əvvəl hər növ səthlərin təmizlənməsi və yağsızlaşdırılması üçün istifadə edilir.

UNİVERSAL SƏNAYE TƏMİZLƏYİCİLƏRİ

Universal yuyucu və təmizləyici vasitələr, kipləşdirici materiallara təcavüzkar təsir göstərmədiyinə görə, əsasən texnoloji avadanlıqlarının poliuretan yapışdırıcılardan yuyulub təmizlənməsi üçün istifadə edilir.



SƏNAYE KİPLƏŞDİRİCİLƏRİ





MEXANİKİ KİPLƏŞDİRİCİLƏR

Bu kipləşdiricilər nasos, kompressor, kimyəvi reaktorlar, vakuumlu filtr-quruducular, qatışdırıcılar və s. kimi firlanan avadanlıqlarda germetikliyi təmin etmək üçün istifadə olunur. Belə mexanizmlər neft emal edən sənayesində, kimyəvi, metallurji, yeyinti, əczaçılıq sənayelərində və başqa sahələrdə tətbiq edilir.

PNEVMATİK VƏ HİDRAVLİK Kipləsdiricilər

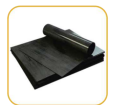
Bu kipləşdiricilər texnologiyalarının yüksək səviyyəsi — DİMER şirkətinin mühəndislik mexanikasının müxtəlif sahələrində çox illik işləmələrin və təbii şəraitdə aparılmış sınamaların nəticəsidir. Bu kipləşdiricilərin geniş istifadə sahəsi var — təzyiq, temperatur və müxtəlif işçi mühitlərlə bağlı ən ağır şəraitlərdə işlənən inşaat texnikasından tutmuş yağlamaya, korroziyaya və dağılmaya çox ciddi tələbləri olan su hidravlikalı kompressorlarda işlənən hər cür sənaye sistemlərə qədər.



ASBESTTEXNÍKÍ VƏ REZINTEXNÍKÍ MƏMULATLAR



SANKT-PETERBURQ



PARONİTLƏR

Rusiyanın aparıcı asbest tərkibli texniki məmulatların istehsalçısı olan və Sankt-Peterburq şəhərində yerləşən «Завод АТИ» zavodu hər növ ən yüksək keyfiyyətli paronitləri təklif edir. Bunların arasında yağa-benzinə davamlı, torla armaturlaşdırılmış, turşuya davamlı, elektrolizli və sair paronitlərdir. Bundan başqa «Завод АТИ» həmçinin asbestsiz paronitlər də istehsal edir, hansı ki, hazırlanmasında asbest əvəzinə aramid lifi istifadə olunur. Asbestsiz paronitlər istismar xassələrinə görə ənənəvi asbest paronitlərdən heç də geriyə qalmır, bəzi göstəricilərə görə isə onlardan üstündür.

HÖRÜLMÜŞ KİPLƏŞDİRİCİ İPLƏR

Hörülmüş kipləşdirici iplərin ilməsi müxtəlif lifli materiallardan ibarət ola bilər. Sankt-Peterburq şəhərində yerləşən «Завод АТИ» zavodu hörülmüş kipləşdirici iplərin hazırlanmasında Rusiya istehsallı və yüksək keyfiyyətli asbestdən, pambıqdan, çətənədən və kimyəvi saplardan istifadə edir. Onların əsas üstünlükləri aşağıdakılardır:

- · Yüksək germetikliyin təmin edilməsi
- Doldurmanın təmas yerində sürtünmə qüvvəsinin azaldılması
- Kipləşdirici materialın və qovuşan hissələrin davamlılığı
- Doldurma materialı və qovuşan hissələrin materialının dağılmaya yüksək müqaviməti



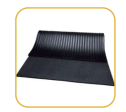


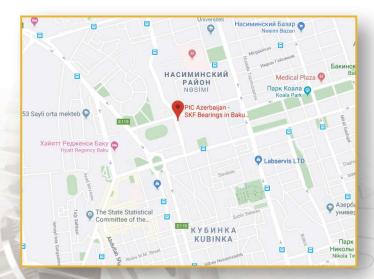
TEXNÍKÍ LÖVHƏLƏR

Rezin texniki lövhələr, hava mühitində mənfi 30°C-dən müsbət 80°C-dək temperaturlarda işləyən, kipləşdiricilərin və araqatıların istehsalı üçün təyin edilmişdir. Texniki lövhələr tərpənməz birləşmələri kipləşdirən, metal səthlərin sürtünməsinin qabağını alan, tək-tək zərbə qüvvələrini qəbul edən rezin texniki məmulatların və həmçinin araqatıların, döşəmələrin və başqa qeyri kipləşdirici məmulatların hazırlanması üçün istifadə edilir.

DİELEKTRİK ÖRTÜKLƏR

Dielektrik örtüklər yüksək keyfiyyətli rezin texniki məmulatlarına aid edilir, elektrik qurğuların işi zamanı istifadə olunur və onların vacib bir tərkib hissəsidir. Onlar gərginliyi 1000V —dan artıq olan elektrik qurğularda quru havada —50°C-dən +80°C-dək temperaturlarda istifadə edilə bilər.





- Cəlil Məmmədquluzadə 102A, City Point, 7-ci mərtəbə, AZ1022, Bakı, Azərbaycan
- Sales@priorint.com
- +994 12 310 03 21
 - +994 55 207 28 13



www.priorint.com

www.bearings.az