

DIŐ TİCARETTE RİSK ESASLI KONTROL SİSTEMİ (TAREKS)

Güvenlik, kalite ve standartlara uygunluk açısından tüketicileri ve üreticileri korumak amacıyla gerçekleştirilen ithalat ve ihracat denetimlerinin risk esaslı olarak yapılmasına imkân veren web tabanlı bir yazılımdır.

İhracat ve ithalat aşamalarında uygulanan denetimlerin, ekonomik ve ticaret koşullarına uygun, son teknolojinin imkânlarından yararlanarak çağdaş bir anlayışla gerçekleştirilmesini amaçlamaktadır. Böylece, kamu kaynaklarının ve ekonomik kaynakların daha zamanlı, etkin ve verimli şekilde kullanılmasını sağlar.

TAREKS'İN AMACI NEDİR?

TAREKS, geleneksel olarak uygulanan ihracat ve ithalat aşamasında her partinin fiziki olarak denetlenmesi anlayışını değiştirmektedir. Yeni uygulamayla birlikte, ilgili kamu kurumlarınca belirlenen kıstaslara göre, ithalat ve ihracata konu ürünlerden riskli olanlar elektronik ortamda TAREKS tarafından belirlenecek ve fiziki denetimler bu ürünler üzerine yoğunlaşacaktır.

**TAREKS NEYİ
DEğİşTİRİYOR?**

TAREKS'in öncelikle ithalatta ürün güvenliği denetimine tabi tutulan kişisel koruyucu donanım, oyuncak, yapı malzemeleri, tıbbi cihaz, telsiz ve telekomünikasyon terminal ekipmanı, pil ve akümülatör gibi sanayi ürünleri, CE" işareti taşıması gereken bazı ürünler, standartlara tabi ürünler ile ihracatta ve ithalatta kalite denetimine tabi tutulan tarım ürünlerini kapsar.

**HANGI ÜRÜNLERİ
KAPSAR?**

TAREKS'e İlk Kayıt İçin Gerekli Dokümanlar

- Dilekçe aslı
- Taahhütname
- Ticaret sicil tasdiknamesi
- Vergi mükellefiyet yazısı
- İmza sirküsü

KULLANICI İLAVESİ &SÜRE UZATMA

- Dilekçe aslı
- Noter Onaylı Taahhütname

ÜRÜN GÜVENLİĞİ DENETİM TEBLİĞLERİ

1-İthalatta Standartlara Uygunluk Denetimi Tebliği (2023/1)

2-Telsiz Ekipmanlarının İthalat Denetimi Tebliği (2023/8)

3-“CE” İşareti Taşınması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği (2023/9)

4-Oyuncakların İthalat Denetimi Tebliği (2023/10)

5-Kişisel Koruyucu Donanımların İthalat Denetimi Tebliği (2023/11)

6-Tüketici Ürünlerinin İthalat Denetimi Tebliği (2023/12)

7-Yapı Malzemelerinin İthalat Denetimi Tebliği (2023/14)

8-Pil ve Akümülatörlerin İthalat Denetimi Tebliği (2023/15)

9-Tıbbi Cihazların İthalat Denetimi Tebliği (2023/16)

10-Bazı Tekstil, Konfeksiyon ve Deri Ürünlerinin Denetimine İlişkin Tebliğ (2023/18)

11-Bazı Tarım Ürünlerinin İhracatında ve İthalatında Ticari Kalite Denetimi Tebliği (2023/21)

12-Araç Parçalarının İthalat Denetimi Tebliği (2023/25)

İTHALAT DENETİM SÜRECİ

TAREKS MÜRACATI



RİSK ANALİZİ

FİİLİ DENETİM
SÜRECİ

TAREKS
SONUCU

PİYASA GÖZETİMİ



İTHALAT



Bilindiği üzere başvurularımızın tamamını TAREKS sistemi üzerinde yapıyoruz. Başvuruların denetime yönlendirmesi halinde 1, 9 ve 25 sayılı denetim tebliğleri haricindeki denetim tebliğleri TAREKS sistemi üzerinden 1, 9 ve 25 sayılı denetim tebliğleri ise TSE sistemi olan BELGE-NET üzerinden takibi yapılıyor

KAYIT BİLGİLERİ	
KAYIT TARİHİ	17.10.2023
GÜMRÜK BELGE NO	610969044511704/1
BAŞVURU NO	A253448
TİCARET YAPILAN ÜLKE	İRLANDA
ÇIKIŞ ÜLKESİ	BELÇİKA
SEVK ÜLKESİ	BELÇİKA
SINIRDAKİ TAŞIMA ŞEKLİ	KARAYOLU İLE YAPILAN TAŞIMA
EŞYANIN BULUNDUĞU YER	EVOLÓG ÇATALCA ANTREPO
GÖNDERİCİ VERGİ NO:	
GÖNDERİCİ UNVAN	INGERSOLE LTD / BUSIRREH KLEED LIMITED
FATURA NO	
FATURA TARİH	27.09.2023
REJİM	
ANTREPO	
GİRİŞ GÜMRÜĞÜ	KAPIKULE GÜMRÜK MÜDÜRLÜĞÜ
BOŞALTIMA GÜMRÜĞÜ	MURATBEY GÜMRÜK MÜDÜRLÜĞÜ
SUPALAN	
KONTEYNER	HAYIR
GTİP	846711100000 - HAVALI PERÇİN EZME TABANCA SI
MENŞE ÜLKE	ÇİN HALK CUMHURİYETİ
ÜRÜN GRUBU	CE İŞARETLİ ÜRÜNLER (ÜGD:2023/9)
DEĞER	EURO
DOLAR DEĞERİ	
MİKTAR	ADET
MUAFİYET	VARA.TIR'LI ÜRÜNLER
ÜRÜN ÖZELLİĞİ	ÜRÜN ÖZELLİĞİ
Model	6
İmalatçı Telefonu	-
Marka	D
Ürün Cinsi	MAKİNALAR
Ürün Adı	HAVALI PERÇİN EZME TABANCA SI
İmalatçı Adresi	S
İmalatçı Ünvanı	

DENE TLEME BİLGİLERİ	
Denetleme Durumu	KABUL: RİSK ANALİZİ SONUCU
Denetleme Başlangıç Tarihi	17.10.2023
Denetleme Bitiş Tarihi	17.10.2023
Grup Başkanlığı	

TAREKS BELGESİ

(E-Belge / Referans Numarası / Gümrük Belge No / TPS Belgesi)

- 23 Haneli Bir Sayı ile Temsil Edilen Elektronik Belgedir
- TPS Tarafından Üretilir
- Gümrük Beyannamesinin 44 Numaralı Hanesine Yazılır
- Bir model ürün için geçerlidir
- Bir yıl geçerlidir, düşümlü kullanılabilir

TAREKS EKRANI

BAŞVURU NO	BAŞVURU TARİHİ	DURUM	DENETİM TÜRÜ	TAREKS REFERANS NO/ GÜMRÜK BELGE NO	E-BELGE DETAY	DENETMENE SOR	BELGE YÜKLE GÖRÜNTÜLE	İTİRAZ
██████████5/1	17/10/2023	KABUL: RİSK ANALİZİ SONUCU		██████████04/1 17/10/2023 10:06				
██████████5/2	17/10/2023	KABUL: RİSK ANALİZİ SONUCU		██████████21/1 17/10/2023 10:06				
██████████5/3	17/10/2023	KABUL: RİSK ANALİZİ SONUCU		██████████20/1 17/10/2023 10:06				
██████████5/4	17/10/2023	KABUL: RİSK ANALİZİ SONUCU		██████████19/1 17/10/2023 10:06				
██████████5/5	17/10/2023	KABUL: RİSK ANALİZİ SONUCU		██████████18/1 17/10/2023 10:05				
██████████5/6	17/10/2023	KABUL: TEST SONUCU		██████████17/1 20/10/2023 17:48				
██████████5/7	17/10/2023	KABUL: RİSK ANALİZİ SONUCU		██████████16/1 17/10/2023 10:06				

Başvuru No

TAREKS tarafından oluşturulur
Başvuru sonuçlanıncaya kadar
kullanılır
Değişmez

Başvurunun Durumu (KABUL/RED/İPTAL)

Referans Numarası / Gümrük Belge Numarası / TPS Numarası...

TPS Tarafından oluşturulur
Başvuru olumlu sonuçlanırsa verilen numaradır
Beyannamede 44 nolu hanede beyan edilir

Risk Kriteri, Muafiyet ve İstisnalar

Ürünlerin risk derecesini ve fiili denetime yönlendirilip yönlendirilmeyeceğini belirlemek amacıyla belirlenen risk kriteri diyebiliriz, aşağıdaki durumlar risk kriterini etkiler;

- Geçmişte yapılan ithalat denetimleri ile piyasa gözetimi ve denetimi sonuçları
- Üretici veya ithalatçı firma
- Giriş gümrüğü
- Ürünün cinsi, markası, modeli, kıymeti, adedi ve menşei
- Çıkış, sevk veya ticaret yapılan ülke

Muafiyetler

- A.TR belgesi (Tüm tebliğler)
- Geri gelen Eşya (Tüm tebliğler)
- Üretim Girdi Muafiyet belgesi (9 ve 25 Sayılı Tebliğ)

- TSE denetiminde bazı durumlarda 9 sayılı tebliğ kapsamında olan bazı ürünler için Aksam Parça muafiyetinden de yararlanılabilir.

- Bazı durumlarda denetim kapsam dışı olarak sonuçlanabilir.

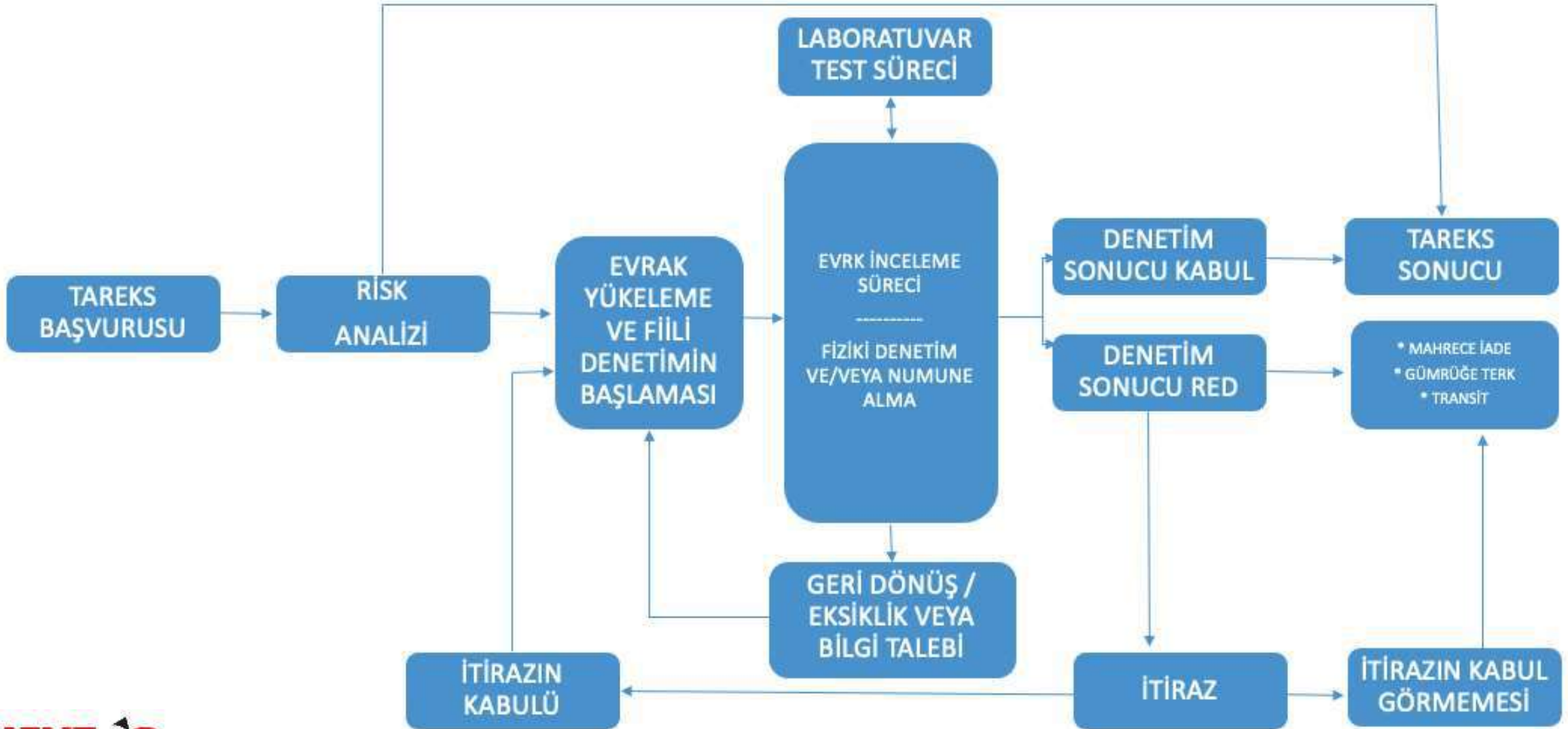
İstisnalar

- * Numune (BKK)
- * Sivil havacılık izni olan eşya

TSE DENETİM SÜRECİ



TAREKS DENETİM SÜRECİ



- Başvuruda kullanılacak belge. (Konşimento, Beyanname, Özet beyan, CMR belgesi gibi..)
- Fatura
- Söz konusu bir muafiyeti var ise bununla ilgili belge. (A.TR, Geri gelen eşya ise İhracat Beyannamesi, Üretim girdisi ise Kurum Yazısı gibi...)
- Deklarasyon. (AT Uygunluk Beyanı - Declaration of Conformity)
- Gerekli görülmesi halinde eşyanın test raporlarıda talep edileceğinden ithalat öncesinde testraporlarının temin edilmesinde fayda olacaktır.
- İthalatı planlanan eşyanın fotoğrafı ilebirlikte etiket görüntüsü

Her ne kadar bahsetmiş olduğumuz belgeler başvuru için yeterli görülsede yapılan işin kusursuz olabilmesi için "küşat" gereklidir. Başvuru öncesi fiziki olarak görülen eşya ile ilgili belgeleri ile karşılaştırması ve incelenmesi ile daha doğru başvuruyu yapılmış olacak ve denetim sürecini daha sorunsuz yürütmüş olacağız.

TSE BAŞVURUSU İÇİN GEREKLİ EVRAKLAR

Ürün Güvenliği ve Denetimi Tebliği kapsamındaki tüm eşyaların başvuru öncesinde küşat yapılıp gerekli işaretleme ve ambalajlamanın doru olup olmadığını kontrol edip daha sonra TAREKS başvurusu yapılmasını öneriyoruz ki bu yöntem en sağlıklı yöntemdir. Bu durum ithalatçılar tarafından her ne kadar maddi ve zaman kaybına sebep oluyorsada aslında eşyanın denetimden sorunsuz bir şekilde geçebilmesi için şarttır.

**KÜŞAT NEDEN BU
KADAR GEREKLİ?**

Trade Markrk: xxxxxxxxxxxx

Product: xxxxxxxx

Model: xxxxxxxx

Item No: xxxxxx










Product Date: xxxxxx

Seri No: xxxxxxxx

Manufacture: xxxxxx

Importer: xxxxxxxx

CE

	 UYARI
  	 UYARI
  	

Elektirik çarpmasını önlemek için ana güç bağlantısı kesildikten 5 dakika beklemeden kabini açmak yasaktır. Bu ekipman sadece profesyonel operasyon ve bakım içindir.

Tehlikeli gerilim! Bakım öncesinde şalteri kapatın. Sistem gücünü kilitleyin. Bakım öncesinde kullanım kılavuzunu okuyunuz. Kalifiye personel bu hizmeti vermektedir. Dikkat eliniz sıkışabilir.

MASKE KULLAN
KORUYUCU GÖZLÜK KULLAN
KORUYUCU EL DİVEN GİY

ETİKETTE BULUNMASI GERKEN BİLGİLER

- Etiketın üzerinde marka, model, CE işareti kesinlikle bulunmalıdır.
- Makina direktifi kapsamındaki ürünlerde üretici bilgisi (tam unvan ve açık adres), ürün tanımı, seri numarası, üretim tarihi, Türkçe uyarı ve ikaz işaretleri bulunması gerekmektedir.
- Etiketın kesinlikle kolay okunur, basitçe silinmez, yırtılmaz, kolayca çıkartılamaz nitelikte olması gereklidir.
- Bununla birlikte LVD ve EMC direktifi kapsamındaki denetimlerin şartlı uygunluk alınmaması için üreticinin ünvanı ve adres bilgisi, aynı şekilde ithalatçının da ünvanı ve adres bilgisinin etikette veya bu mümkün değil ise birim ambalajında veya eşya bereberinde (kullanım kılavuzu veya garanti belgesinde) olması gerekir.

EU Declaration of Conformity (DoC)

We

Company name: _____
 Postal address: _____
 Postcode: _____
 City: _____
 Telephone number: _____
 E-Mail address: _____

Declare that the DoC is issued under our sole responsibility and belongs to the following product:

Apparatus model/Product: _____
 Type: _____
 Batch: _____
 Serial number: _____

Object of the declaration (identification of apparatus allowing traceability; it may include a colour image of sufficient clarity where necessary for the identification of the apparatus)

Identification of the apparatus

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:
 EMC Directive 2014/53/EU
 e.g. Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU

The following harmonised standards and technical specifications have been applied:

Title, Date of standard/specification:
 e.g. EN 55014, 2006-03-01 + A1:2009 + A2:2011

Notified body (where applicable): _____ 4 digit notified body number: _____
 Name of notified body: _____ 1234

Reference number of the certificate of notified body: _____

Additional information:
 Additional information: _____

Signed for and on behalf of:
 Place of issue: _____
 Place of issue: _____ Date of issue: _____ Name, function, signature: _____

Deklarasyon (Declaration of Conformity)

- Yukarıda belirttiğimiz gerekli olan evrakların arasında olan deklarasyonda olması gereken bazı zorunlu bilgiler
- Marka ve Model
 - Üreticinin unvanı, adresi ve iletişim bilgileri
 - Ürün tanımı
 - Hangi direktif ve standartlara göre test edildiklerinin bilgisi
 - Sorumluluk beyanı
 - Makina direktifi kapsamındaki deklarasyonlarda test raporlarının saklı bulunduğu kişi ismi veya tüzel kişi ise unvanı ve adresi aranır (AB ülkesi veya Türkiye olması gerekmektedir)
 - Deklarasyonun nerede düzenlendiği, düzenlenme tarihi,
 - İmzayı atanın ismi, soyadı ve görevi
 - imza ve kaşe.
 - Deklarasyonun düzenlenme tarihi yükleme tarihinden ve ihracat faturası tarihinden önce olması gerekmektedir.

Ürünün ilgili teknik mevzuatına uygun olup olmadığını test ve muayene işlemi sonucunu tevsik eden belgeyi ifade eder.

Test rapor incelenirken kabaca aşağıdaki hususlara dikkat edilmeli

- İthal edilmek istenen ürün modelleri ile ilgili olup olmadığı,
- Uygunluk Beyanında atıf yapılan güncel standartlara ilişkin olup olmadığı,
- Sayfa sayısının tam olup olmadığı (ilgili raporun bütünlük arz edip etmediği),
- Uygun sonuçlandırılmış olup olmadığı (raporda F: Fail vb. testin başarısız olduğu maddeler olmamalıdır),
- İmzalı ve onaylı olup olmadığı,
- Özgün bir tanımlamasının olup olmadığı (rapor numarası vb.),
- Laboratuvarın adı ve adresi ile deneyi yaptıran kuruluşun adı ve adresi bilgilerinin olup olmadığı, kontrol edilir
- Test raporunun düzenlenme tarihi deklarasyon düzenlenme tarihinden önceki bir tarih olması gerekmektedir.

TEST RAPORU

AKSAM PARÇA

Bir ürünün aksam parça olarak kabul edilebilmesi için aşağıdaki evrakların temin edilmesi gerekir

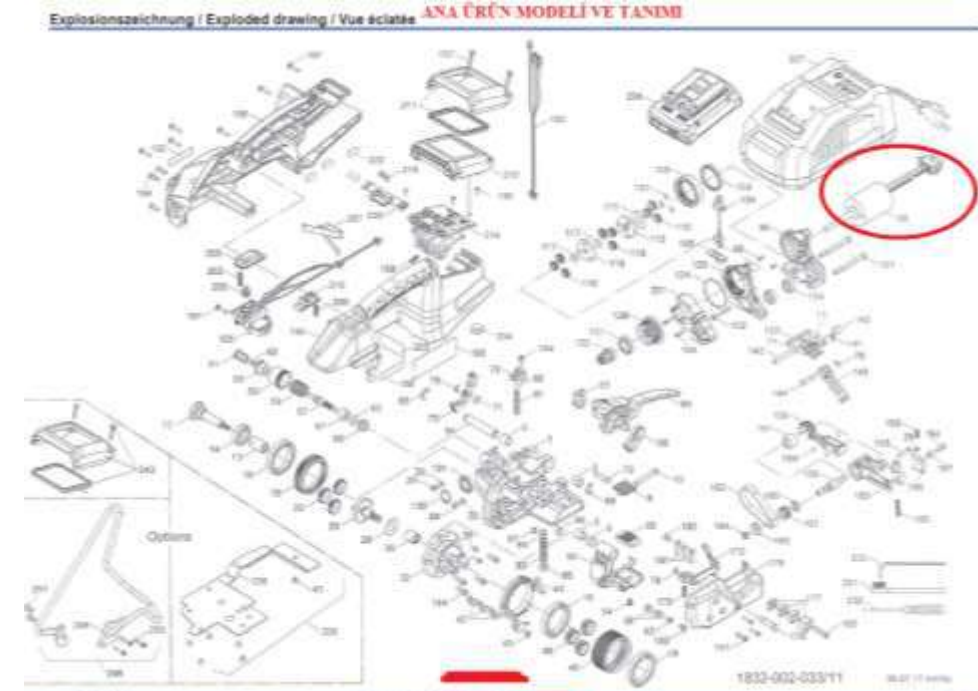
Patlak Resim (Teknik Çizim)

Parça Listesi

Aksam parçanın bünyesinde kullanılacağı ana ürünün deklarasyonu

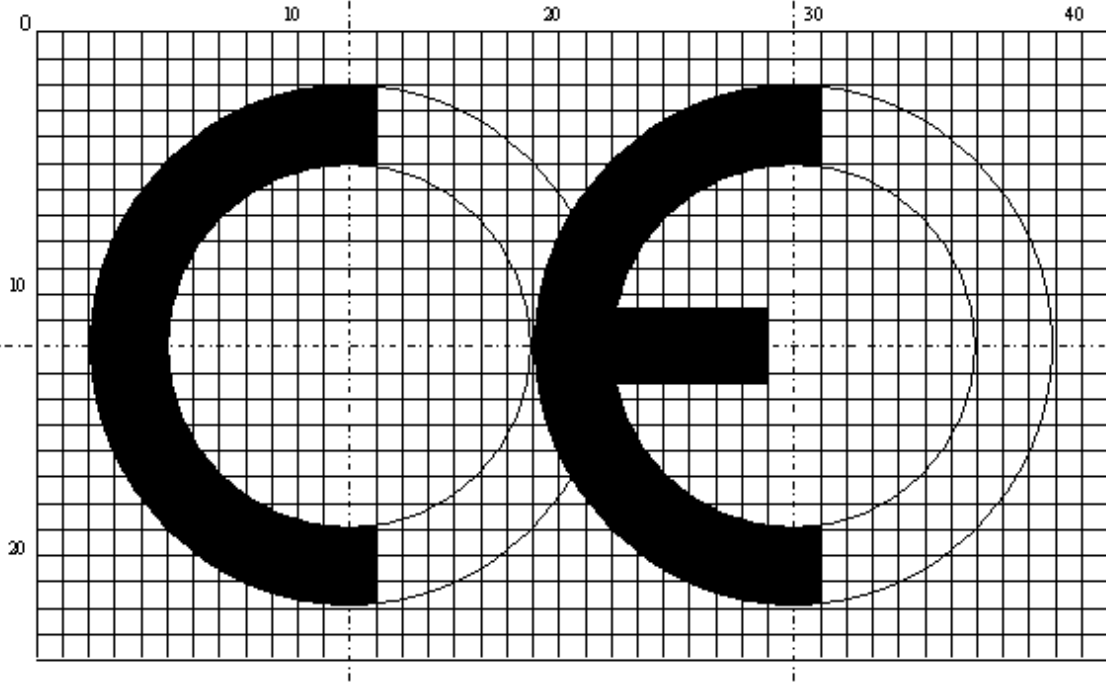
Aksam Parça Taahhütnamesi

SATIŞ SONRASI HİZMET YETERLİLİK BELGESİ



Pos.	Artikel-Nr.	Part no	Bir Bestellungen inner Artikel-Nr. angeben	When ordering please indicate part number	Stück	Quantity	Pos.	Artikel-Nr.	Part no	Bei Bestellungen inner Artikel-Nr. angeben	When ordering please indicate part number
44	1832 032 269	Motorträger cap		Motor support cap	1	1	543	1832 032 562	Boşun		Roll
56	1832 032 269	Motorträger cap		Motor support cap	1	1	544	1832 032 811	Boşun		Roll
57							545	1832 032 254	Yataş montajı		Rolling element
58							546				
59	1812 203 098	Senkrechtbohr	M3x5	Coaxial sunk hole	6	6	547				
100	1817 411 043	Flanschbohr	Ø48x0,1	Flan ring	2	2	548				
101	1821 027 327	Zylinderbohrbohr	M5x30	Cylinder screw	2	2	549				
102	1811 204 204	Zylinderbohrbohr	M5x30	Cylinder head screw	1	1	550				
103	1821 101 202	Rohrbohrbohr	M5x30	Cable harness socket screw	1	1	551	1821 027 303	Zylinderbohrbohrbohr	M5	Cylinder head screw flange
104	1811 202 104	Zylinderbohrbohr	M5x30	Cylinder head screw	2	2	552				
105	1821 101 202	Rohrbohrbohr	M5x30	Cable harness housing	1	1	553	1832 032 230	Schwenkbohr		Swivel bearing
106	1821 101 202	Rohrbohrbohr	M5x30	Cable harness housing	1	1	554	1830 100 372	Rohrbohrbohrbohr	Ø17x0,6	Roll bearing
107							555	1832 032 240	Schwenkbohr		Swivel shaft
108	1830 170 300	Radial-Rohrbohrbohr	Ø35x1,6	Roll bearing	1	1	556				
109	1832 032 247	Schwenkbohr		Swivel shaft	1	1	557	1830 210 120	Nutbohr	Ø10x1,5	Needle bearing
110	1817 080 203	Flanschbohr		Flan gear	2	2	558	1832 032 257	Schwenkbohr		Swivel shaft
111	1817 401 122	Flanschbohrbohr	Ø17x0,6	Flan ring	1	1	559	1832 032 257	Schwenkbohr		Swivel shaft
112	1832 032 203	Flanschbohrbohr		Flan ring	1	1	560	1832 032 165	Anschloßbohr		Supporting disk
113							561	1832 032 139	Roll		Roll
114							562	1821 007 011	Zahnbohr	188 2MGT-8	Teethed belt
115							563	1821 009 147	Schelle		Washer
116	1821 080 024	Flanschbohr		Flan gear	2	2	564	1811 204 084	Zylinderbohrbohr m. Flansch	M5x10	Cylinder head screw
117	1817 411 043	Flanschbohr	Ø48x0,1	Flan ring	2	2	565	1832 032 172	Boşun		Roll
118	1832 032 203	Flanschbohrbohr		Flan ring	1	1	566	1821 008 045	Mutter		Nut
119							567	1832 032 236	Randbohr		Flanged bushing
120							568	1821 010 141	Druckbohr	Ø8 2x0,6x11	Compression spring
121							569	1821 010 220	Druckbohr	Ø8 1x0,6x14	Compression spring
122							570	1821 010 142	Druckbohr		Compression spring
123							571				
124	1821 028 051	Ring		Ring	1	1	572	1832 042 060	Hohl-Rohrbohrbohr		Lever strap guide cap
125	1832 032 248	Deckel-Motorträger		cover support	1	1	573				
126	1832 032 018	Flanschbohr montiert		flan ring mounted	1	1	574				
127							575	1832 011 340	Stützbohrbohr	sturdy	Roll cover
128							576	1821 008 037	Legenbohr		Supporting disk
129							577	1832 041 310	Stützbohrbohrbohr	Ø8mm	Strap guide max. Ø8mm
130							578	1832 041 310	Stützbohrbohrbohr	Ø8mm	Strap guide max. Ø8mm
131	1830 180 052	Radial-Rohrbohrbohr	Ø15x0,6	Roll bearing	2	2	579				
132	1821 061 037	Legenbohrbohr		lever pin cap	1	1	580				
133							581	1832 042 043	Randbohrbohrbohr	Ø8mm	Strap guide max. Ø8mm
134							582	1813 064 064	Zylinderbohrbohr	M5x10	Cylinder head screw flange
135							583	1813 064 064	Zylinderbohrbohr	M5x10	Cylinder head screw flange
136	1810 210 100	Außen-Schwenkbohrbohr	Ø15	Retaining ring	1	1	584	1813 064 030	Zylinderbohrbohr	M5x10	Cylinder head screw flange
137	1832 032 248	Umlaufbohrbohr		flan lever cap	1	1	585				
138							586	1832 011 360	Gehäusebohrbohr	Zer	Housing parts set
139							587				
140							588				
141	1821 010 202	Schwenkbohr		Yoke spring	1	1	589	1821 061 080	Yokebohr		Yoke plate
142	1821 021 202	Mutter		nut	1	1	590				





CE İŞARETİ NASIL OLMALI ?

CE İşareti üzerine iliştirildiği ürünün insan, hayvan ve çevre açısından sağlıklı ve güvenli olduğunu gösteren Avrupa Birliği'nin Yeni Yaklaşım Direktiflerine uygunluk işaretidir.

CE işareti; bir kalite simgesi olmayıp üzerine iliştirildiği ürünün ilgili yönetmeliğin tüm gereklerini karşıladığı anlamına gelen ve Avrupa Birliği üyesi ülkeler

arasında eşyanın serbest dolaşımını sağlamak amacıyla ortaya çıkan bir işarettir.

CE İşareti Yönetmeliğinde belirtilen şekle uygun olmalıdır ve aşağıdaki çizimdeki oranlara uyum olarak küçültülmesi ve büyütülmesi dışında işaretin tasarımı değiştirilemez, ilgili teknik düzenlemede aksi belirtilmedikçe, asgarî 5 mm ebadında olur

SIK KARŞILAŞILAN DURUMLAR

- Deklarasyon tarihinin ithalat faturası veya taşıma belgesinden sonraki bir tarih olması
- Direktif ve standartların güncel olmaması
- Ürün üzerindeki marka ve modelin başvuru evrakı ile uyumlu olmaması
- Ürün beraberinde yer alan adaptörün uygunsuzluğu
- Deklarasyonda ürünü karşılamayan standart ve direktiflerin yer alması

EU DECLARATION OF CONFORMITY (2006/42/EC) Original document



We take sole responsibility for declaring that the tool to which this declaration refers is in full conformity with the current requirements of the guidelines laid down by the council on 17th May 2006 (2006/42/EC), "Machine Guidelines" and any modifications thereof.

Machine:	Pneumatic tool for steel strapping
Brand:	ORGAPACK
Type designation:	CR24-2891
Serial n°:	AXXXXXXXXX X can be 0-9, A-Z or blank
As of machine n° / year of construction:	2023

Harmonized standards applied: EN ISO 12100:2010, EN ISO 13854:2019,
EN ISO 4414:2010, EN ISO 11148-2:2011,
EN 415-8:2008

Place: Dietikon

Date: 06.02.2023

Signode



R. Sieber
Managing Director

Signode



M. [Redacted]
Director - Head of Global R&D

Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of Signode Switzerland GmbH the manufacturer

Authorized for the publication of technical documentation:
Signode Denmark ApS (Former Strapex) Litterbuen 9 Skovlunde, Denmark

	Belge Türü	Belge No	Belge Tarihi	Belge Açıklama
Seç	Red Denetleme Sonucu	[REDACTED]	14.10.2022	11.10.2022 tarihli İthalatçı firma dilekçesine istinaden sonuçlandırıldı. İçin CE UYGUNLUK BEYANI ve test raporları temin edilememiştir.

	Belge Türü	Belge No	Belge Tarihi	Belge Açıklama
Seç	Kabul Denetleme Sonucu	[REDACTED]	29.08.2023	Deneyle uygundur
Seç	Kabul Denetleme Sonucu	[REDACTED]	16.08.2023	Basınçlı ekipmanlar yönetmeliğine g

	Belge Türü	Belge No	Belge Tarihi	Belge Açıklama
Seç	Kapsam Dışı Denetleme Sonucu	[REDACTED]	04.09.2023	Özel tasarım rulman olduklarından TS 6269 standardı

	Belge Türü	Belge No	Belge Tarihi	Belge Açıklama
Seç	Şartlı Kabul Tali Eksiklik Denetleme Sonucu	[REDACTED]	31.05.2022	Firmanın sisteme yüklediği dokümanlara ve heyet tespit t sonuçlandırılmıştır. Üretici ve ithalatçı bilgileri yoktur.
Seç	Şartlı Kabul İkaz Bilgisi Denetleme Sonucu	[REDACTED]	31.05.2022	Firmanın sisteme yüklediği dokümanlara ve heyet tespit t sonuçlandırılmıştır. Türkçe ikaz bilgileri yoktur.

	Belge Türü	Belge No	Belge Tarihi	Belge Açıklama
Seç	Şartlı Kabul Aksam Parça Denetleme Sonucu	[REDACTED]	13.09.2023	Aksam parça tespiti yapıldı.

Uygunluk Denetim Sonuçları aşağıdaki şekilde olacaktır.

- Kabul: Denetleme Sonucu
- Kapsam Dışı: Denetleme Sonucu
- Red: Belge Eksikliği,
- Red: İşaretleme Eksikliği,
- Red: Test Sonucu,
- Red: Denetleme Sonucu,
- Red: İlgilisince Düzenlenmeyen Belge,
- Koşullu Kabul-Uyarı: Denetleme Sonucu
- Koşullu Kabul-Tali Eksiklik: Denetleme Sonucu
- Koşullu Kabul-İkaz Bilgisi: Denetleme Sonucu
- Koşullu Kabul-Geri Gelen: Denetleme Sonucu
- Koşullu Kabul-İleri İşlem: Denetleme Sonucu
- TAREKS Başvuru İptal: Denetleme Sonucu
- İptal: Mükerrer Başvuru
- Koşullu Kabul-Aksam/Parça: Denetleme Sonucu
- Koşullu Kabul-Üretim Girdisi: Denetleme Sonucu
- Red: Teste Gönderilmedi
- Kabul IE2 Elektrik Motoru: Denetleme Sonucu
- Kapsam Dışı- Özel Tasarım Elektrik Motoru: Denetleme Sonucu

KAPSAM DIŞI

GTİP olarak tebliğ listelerinde belirtilmekle birlikte, tebliğde belirtilen yönetmelikler veya teknik düzenlemelerin kapsamına girmeyen ürünler için ilgili olduğu tebliğde belirtilen kapsam dışı TAREKS referans numarası kullanılır. (Tüm tebliğlerde)

MADDE7-(1)Başvuru konusu ithalat partisine ilişkin kapsam dışı beyanı ithalatçı tarafından ilgili gümrük idaresine yapılır. Kapsam dışı kararına yönelik değerlendirme öncelikli olarak ilgili gümrük idaresince yapılır.

(2)İlgili gümrük idaresi tarafından başvuru konusu ithalat partisinin bu Tebliğ kapsamında yer aldığına karar verilmesi durumunda kapsam değerlendirmesi ilgili denetim biriminin teknik incelemesi neticesinde de belirlenebilir.

PTE

Her bir standarda göre numune alma miktarına bağlı asgari ürün miktarıdır.

(sadece 1 sayılı tebliğ)

ÜRETİM GİRDİ MUAFİYETİ

"CE" işareti Taşınması Gereken Bazı Ürünlerin İthalat Denetimi Tebliği'nin (Üretim Güvenliliği ve Denetimi:2023/9) 6. maddesinin ikinci fıkrası uyarınca, sanayicinin ürettiği ürünlerin bünyesinde girdi olarak kullanılmak üzere ithal edilecek ürünler için alınan muafiyet yazısı ile TAREKS başvurusu yapılır

- KAPSAM DIŞI

- PTE

**- ÜRETİM GİRDİ
MUAFİYETİ**

- Fiili denetime yönlendirilen ürünler için Tebliğ'in Ek-2'sinde yer alan dokümanların, başvuru günü dâhil iki iş günü içerisinde elektronik ortamda TAREKS'e eksiksiz olarak yüklenmesi gerekmektedir. Firma talebi halinde sistem üzerinden ilave 10 gün süreverilir.
- Bu sürede belge yüklenmez ise başvuru TAREKS tarafından otomatik olarak "İptal: Belge Eksikliği Sonucu" ile sonuçlandırılır.
- Bu şekilde sonuçlandırılan ürünler için kullanıcılar TAREKS'e yeniden başvuru yapabilir.
- Bir sonraki başvuru denetime düşer

BELGELER ve ÜRÜN (DENETİME) HAZIR OLMALI

**BAŞVURUNUN İPTAL
EDİLMİŞ DURUMU**

• Denetimi RED ile sonuçlandırılmış başvuruların ya da denetimi devam eden bir başvuru/başvuru kalemi konusu ürünler için denetimden kaçınmak amacıyla TAREKS üzerinden yeni bir başvuru yapılması/kalem açılması mükerrer başvuru kabul edilir.

• Bu durum firmaların red alması gereken başvurularının risk analizinden geçmesi gibi sonuçlar doğurabildiği için arzu edilmeyen bir durumdur.

• Tespit edilmesi halinde kullanıcıya ve firmaya ayrı ayrı müeyyide uygulanır.

MÜKERRER BAŞVURU

- Red alan ürünler için yeniden başvuru yapılamaz!
- Firmanın başvurunun “Red” ile sonuçlandırılmasını talep etmesi halinde yazılı başvurusu ya da süre sonuna

kadar beklemesi gerekir.

- Belgelerin zamanında sunulmaması veya talep üzerine RED ile sonuçlandırılan başvurular, Bakanlıkça

yapılacak değerlendirme sonucunda bir defaya mahsus olmak üzere yeniden denetime açılabilir.

- Ek süre verilmez, eksik belgenin ivedilikle sunması gerekir.
- İşaretleme eksikliği sebebiyle red alan başvurular yeniden denetime açılmaz.

RED ile sonuçlanan başvuru muhteviyatı ürünlerin ithalatı yasaklanır mahrece iade edilir veya izin alınarak

transit ticaret ile 3. ülkelere gönderilebilir.

Avrupa Birliği (AB) Ortak Pazarı üyesi ülkelere, Avrupa Serbest Ticaret Birliği (EFTA) üyesi ülkelere, Kuzey Kıbrıs

Türk Cumhuriyetine ve serbest bölgelere transit yapılamaz.

BAŞVURUNUN RED İLE SONUÇLANMASI

Piyasaya arz edilen ürünlerin güvenli olması üreticisinin, yetkili temsilcisinin ve/veya ithalatçının sorumluluğundadır. Üretici, yetkili temsilci ve ithalatçıların bu sorumluluklarını yerine getirip getirmediğinin denetimi ise kamu kuruluşlarınca gerek ithalat aşamasında gerekse ürünlerin piyasa arzı aşamasında veya ürünler piyasada iken gerçekleştirilmektedir.

Piyasa gözetimi ve denetimi (PGD), ürünlere dair teknik mevzuatı hazırlamaya ve yürütmeye yetkili bulunan kamu kuruluşlarının, ürünün piyasaya arzı veya dağıtım aşamasında veya ürün piyasada iken ilgili teknik düzenlemeye uygun olarak üretilip üretilmediğini, güvenli olup olmadığını denetlemesi veya denetlettirmesi faaliyetleridir.

▪ Ne Yapılmalı

İthalattan sonra şartlı uygunluk alınmasına sebep olan eksiklik giderilmeli

TAREKS başvurusunda kullanılan belgeler, ithalat beyannamesi ve eksikliğin giderildiğine gösteren fotoğraflar arşivlenmeli.

Piyasa denetiminde şartlı uygunluk sebebi olan eksikliğin giderilmediğinin tespiti durumunda ağır cezai yaptırımlar uygulanır.

ŞARTLI UYGUNLUK