

İTHALATTA STANDARTLARA UYGUNLUK DENETİMİNE TABİ ÜRÜNLER

GTİP	MADDE ADI	TS NO	STANDART ADI
2849.10.00.00.00	Kalsiyum karbür	TS 2222	Karpit (Kalsiyum Karbür)-(Asetilen Üretiminde Kullanılan)
3605.00.00.00.00	Kibritler (36.04 pozisyonundaki pirotekni eşyası hariç)	TS 3778 EN 1783	Kibritler- Performans Özellikleri, Emniyet ve Sınıflandırma
3813.00.00.00.13	Bromoklordiflometan, bromotriflometan veya dibromo-tetrafloretan içerenler	TS EN 615	Yangından Korunma- Yangın Söndürücü Maddeler- Tozlar (Sınıf D Tozları Hariç) İçin Özellikler
3813.00.00.00.14	Metan, etan veya propan hidrobromoflorokarbonlar (HBFC'ler) içerenler	TS EN 1568-1	Yangın Söndürücü Maddeler- Köpük Konsantreleri- Bölüm 1: Suyla Karışmayan Sıvıların Yüzeyine Uygulanan Orta Genleşmeli Köpük Konsantreleri İçin Özellikler
3813.00.00.00.15	Metan, etan veya propan hidrokloroflorokarbonlar (HCFC'ler) içerenler	TS EN 1568-2	Yangın Söndürücü Maddeler - Köpük Konsantreleri - Bölüm 2: Suyla Karışmayan Sıvıların Yüzeyine Uygulanan Yüksek Genleşmeli Köpük Konsantrelerinin Özellikleri
3813.00.00.00.16	Bromoklormetan içerenler	TS EN 1568-3	Yangın Söndürücü Maddeler- Köpük Konsantreleri- Bölüm 3: Suyla Karışmayan Sıvıların Yüzeyine Uygulanan Düşük Genleşmeli Köpük Konsantreleri İçin Özellikler
3813.00.00.00.17	Diğerleri	TS EN 1568-4	Yangın Söndürücü Maddeler- Köpük Konsantreleri - Bölüm 4: Suyla Karışabilen Sıvıların Yüzeyine Uygulanan Düşük Genleşmeli Köpük Konsantreleri İçin Özellikler
3917.33.00.00.00	Diğerleri (başka bir şekilde diğer maddelerle birleştirilmemiş veya takviye edilmemiş)(bağlantı elemanları olan)	TS ISO 7375-1	Kara Yolu Taşıtları-Çekici ile Römork Arasındaki Havalı Fren Bağlantılarında Kullanılan Helezon Hortum Takımları Bölüm 1: Boyutlar
		TS ISO 7375-2	Kara Yolu Taşıtları -Çekici ile Römork Arasındaki Havalı Fren Bağlantılarında Kullanılan Helezon Hortum Takımları Bölüm 2: Performans Özellikleri
3920.30.00.00.00	Stiren polimerlerinden olanlar	TS 5914	PVC Filmler-Tarımda Kullanılan
3920.49.10.00.00	Kalınlığı 1 mm.yi geçmeyenler		
4009.11.00.00.00	Bağlantı elemanları olmayanlar	TS 1846	Hortumlar (Sıvılaştırılmış Petrol Gazları ve Havagazı İçin)
4009.21.00.90.11	Alçak ve yüksek basınçlı buhar için hortumlar	TS EN ISO 6134	Lastik hortum ve hortum takımları-Doygun buhar için-Özellikler
4009.41.00.90.00	Diğerleri	TS EN ISO 2398	Lâstik Hortumlar-Bez Takviyeli, Basınçlı Hava Hortumları- Özellikler
		TS EN ISO 3821	Gaz kaynak donanımları- Kaynak yapma, kesme ve benzeri işler için lastik hortumlar
4010.11.00.00.00	Sadece metalle takviye edilmiş olanlar	TS 198	V-Kayışları
4010.12.00.00.00	Sadece dokumaya elverişli maddelerle takviye edilmiş olanlar		
4010.19.00.00.00	Diğerleri		
4010.31.00.00.00	Dış çevresi 60 cm.yi geçen fakat 180 cm.yi geçmeyen, kesiti trapez şeklinde (V-kolanlar), V-yivli olan sonsuz transmisyon kolanları		
4010.32.00.00.00	Dış çevresi 60 cm.yi geçen fakat 180 cm.yi geçmeyen, kesiti trapez şeklinde (V-kolanlar) olan (V-yivli olanlar hariç) sonsuz transmisyon kolanları		
4010.33.00.00.00	Dış çevresi 180 cm.yi geçen fakat 240 cm.yi geçmeyen, kesiti trapez şeklinde (V-kolanlar), V-yivli olan sonsuz transmisyon kolanları		
4010.34.00.00.00	Dış çevresi 180 cm.yi geçen fakat 240 cm.yi geçmeyen, kesiti trapez şeklinde (V-kolanlar) olan (V-yivli olanlar hariç) sonsuz transmisyon kolanları		
4010.39.00.00.00	Diğerleri		

5207.10.00.00.00	Ağırlık itibariyle %85 veya daha fazla pamuk içerenler	TS 11846	Tekstil Mamulleri-EI Örgü İplikleri
5207.90.00.00.00	Diğerleri		
5406.00.00.00.00	Sentetik ve suni filament iplikleri (dikiş ipliği hariç) (perakende olarak satılacak hale getirilmiş)		
5511.10.00.00.00	Sentetik devamsız liflerden (ağırlık itibariyle % 85 veya daha fazla sentetik devamsız lif içerenler)		
5511.20.00.00.00	Sentetik devamsız liflerden (ağırlık itibariyle % 85'den az sentetik devamsız lif içerenler)		
5511.30.00.00.00	Suni devamsız liflerden		
7209.15.00.90.00	Diğerleri	TS 4696	Çelik Şeritler-Yay Yapımında Kullanılan, Soğuk Haddelenmiş
		TS EN 10130	Soğuk haddelenmiş, düşük karbonlu çelik yassı mamuller - Soğuk şekillendirme için - Teknik teslim şartları
7209.17.10.00.19	Diğerleri	TS EN 10341	Soğuk Haddelenmiş Sac ve Şerit - Yarı İşlenmiş Durumda Teslim Edilen, Alaşimsız ve Alaşımli Elektrik Çeliğinden
7209.18.10.00.19	Diğerleri		
7209.25.00.90.00	Diğerleri	TS 4696	Çelik Şeritler-Yay Yapımında Kullanılan, Soğuk Haddelenmiş
7210.12.20.00.11	Sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş	TS EN 10202	Soğuk Haddelenmiş Teneke Mamuller -Elektrolitik Kalay Kaplı ve Elektrolitik Krom/Krom Oksit Kaplı Çelik
7210.12.20.00.80	Sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş		
7210.50.00.10.11	Sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş		
7210.50.00.90.11	Sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş		
7211.23.20.10.00	Şeritler	TS EN 10341	Soğuk Haddelenmiş Sac ve Şerit - Yarı İşlenmiş Durumda Teslim Edilen, Alaşimsız ve Alaşımli Elektrik Çeliğinden
7211.23.20.20.00	Yassı çubuklar	TS 4696	Çelik Şeritler -Yay Yapımında Kullanılan, Soğuk Haddelenmiş
7211.29.00.10.11	Ağırlık itibariyle % 0,25 veya daha fazla fakat %0,6'dan az karbon içerenler		
7211.29.00.10.12	Ağırlık itibariyle %0,6 veya daha fazla karbon içerenler		
7217.20.30.00.11	Enine kesitinin en geniş yeri 0,8 mm. veya 1,5 mm. (1,5 dahil) ye kadar olanlar	TS EN 50189	Hava Hattı İletkenleri İçin Çinko Kaplanmış Çelik Teller
7217.20.30.00.13	Enine kesitinin en geniş yeri 6 mm.den fazla olanlar		
7217.20.50.00.12	Enine kesitinin en geniş yeri 0,8 mm. veya 1,5 mm. (1,5 dahil) ye kadar olanlar		
7217.20.50.00.13	Enine kesitinin en geniş yeri 1,5-6 mm (6 dahil)ye kadar olanlar		
7217.20.90.00.00	Ağırlık itibariyle % 0,6 veya daha fazla karbon içerenler		
7218.10.00.00.00	Külçe veya diğer ilk şekillerde	TS EN 10213+A1	Basınç Amaçlı Çelik Dökümler
7218.91.10.00.11	Haddelenmiş veya sürekli döküm suretiyle elde edilmiş	TS EN ISO 683-5	Isıl işlem görebilen çelikler, alaşımli çelikler ve otomat çelikleri - Bölüm 5: Nitritleme çelikleri
7218.91.10.00.12	Dövülmüş		
7218.91.80.00.11	Haddelenmiş veya sürekli döküm suretiyle elde edilmiş		
7218.91.80.00.12	Dövülmüş		

7218.99.11.00.00	Haddelenmiş veya sürekli döküm suretiyle elde edilmiş		
7218.99.19.00.00	Dövülmüş		
7218.99.20.00.00	Haddelenmiş veya sürekli döküm suretiyle elde edilmiş		
7218.99.80.00.00	Dövülmüş		
7224.10.10.00.00	Takım çeliğinden olanlar		
7224.10.90.00.00	Diğerleri		
7224.90.02.00.11	Enine kesiti dikdörtgen (kare dahil) şeklinde olanlar veya sıcak haddelenmiş veya sürekli döküm suretiyle elde edilmiş ve dövülmemiş olanlar		
7224.90.02.00.19	Diğerleri		
7224.90.03.00.00	Yüksek hız çeliğinden olanlar	TS EN ISO 4957	Takım Çelikleri
7224.90.05.00.00	Ağırlık itibarıyla % 0,7 veya daha az karbon ve %0,5 veya daha fazla fakat % 1,2 veya daha az manganez ve %0,6 veya daha fazla fakat %2,3 veya daha az silisyum içerenler; ağırlık itibarıyla % 0,0008 veya daha fazla bor ile bu fasılın 1 (f) notunda belirtilen minimum miktarlardan az oranda herhangi bir elementi içerenler		
7224.90.07.00.00	Diğerleri		
7224.90.14.00.00	Diğerleri		
7224.90.18.00.00	Dövülmüş		
7224.90.31.00.00	Ağırlık itibarıyla en az % 0,9 en fazla 1,15 karbon, en az % 0,5 en fazla %2 krom ve eğer varsa, en fazla %0,5 molibden içerenler		
7224.90.38.00.00	Diğerleri		
7224.90.90.00.00	Dövülmüş		
7225.30.10.00.00	Takım çeliğinden olanlar		
7225.30.30.00.11	Sadece haddelenmiş; sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş (plakaj dahil) veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş		
7225.30.30.00.19	Diğerleri		
7225.30.90.00.11	Asitlenmiş Olanlar		
7225.30.90.00.19	Diğerleri	TS EN 10130	Soğuk haddelenmiş, düşük karbonlu çelik yassı mamuller - Soğuk şekillendirme için - Teknik teslim şartları
7225.40.12.00.00	Takım çeliğinden olanlar		
7225.40.15.00.11	Sadece haddelenmiş; sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş (plakaj dahil) veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş		
7225.40.15.00.19	Diğerleri		
7225.40.40.00.00	Kalınlığı 10 mm. yi geçenler		
7225.40.60.00.00	Kalınlığı 4,75 mm. veya daha fazla fakat 10 mm. yi geçmeyenler		
7225.40.90.00.00	Kalınlığı 4,75 mm. den az olanlar		
7225.50.20.00.21	Sadece haddelenmiş; sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş (plakaj dahil) veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş		
7225.50.20.00.29	Diğerleri		

7225.50.20.00.31	Sadece haddelenmiş; sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş (plakaj dahil) veya dikdörtgenden (kare dahil) başka şekillerde basitçe kesilmiş		
7225.50.20.00.39	Diğerleri		
7225.50.80.00.11	Kalınlığı 3mm. veya daha fazla olanlar		
7225.50.80.00.12	Kalınlığı 3mm. den az olanlar		
7226.19.10.00.11	Vat kaybı itibariyle 0,75 vat ve daha az vat kaybı olanlar		
7226.19.10.00.19	Diğerleri		
7226.19.80.00.11	Genişliği 500 mm.yi geçenler		
7226.19.80.00.12	Genişliği 500 mm.yi geçmeyenler		
7226.20.00.00.11	Sadece sıcak haddelenmiş		
7226.20.00.00.12	Sıcak haddelenmiş, sadece plakaj ameliyesine tabi tutulmuş olup, genişliği 500 mm. yi geçmeyenler		
7226.20.00.00.13	Sadece soğuk haddelenmiş veya sadece yüzey işçiliğine tabi tutulmuş (plakaj dahil) olup genişliği 500 mm. yi geçenler		
7226.20.00.00.21	Diğerleri		
7226.91.20.00.00	Takım çeliğinden olanlar		
7226.91.91.00.00	Kalınlığı 4,75 mm. veya daha fazla olanlar		
7226.91.99.00.00	Kalınlığı 4,75 mm.'den az olanlar		
7226.92.00.00.11	Genişliği 500 mm.yi geçenler Genişliği 500 mm. yi geçmeyenler.		
7226.92.00.00.12	Genişliği 500 mm.yi geçmeyenler Genişliği 500 mm. yi geçmeyenler.		
7227.90.95.00.00	Diğerleri		
7228.30.41.00.00	Çapı 80 mm veya daha fazla, enine kesiti daire şeklinde olanlar		
7228.30.49.00.00	Diğerleri		
7228.30.61.00.00	Çapı 80 mm veya daha fazla olanlar		
7228.30.70.00.00	Enine kesiti dikdörtgen şeklinde olanlar (kare hariç), dört yüzeyi de sıcak haddelenmiş olanlar		
7228.30.89.00.00	Diğerleri		
7228.40.90.00.00	Diğerleri		
7228.50.40.00.00	Ağırlık itibariyle en az % 0,9 en fazla % 1,15 karbon, en az % 0,5 en fazla % 2 krom ve eğer varsa, en fazla 0,5 molibden içerenler		
7228.50.61.00.00	Çapı 80 mm veya daha fazla olanlar		
7228.50.69.00.11	Çapı 10 mm. veya daha az olanlar		
7228.50.69.00.19	Diğerleri		
7228.50.80.00.00	Diğerleri		
7228.60.20.00.11	Sıcak haddelenmiş ve çekilmiş (sadece plakaj yapılmış)		
7228.60.20.00.19	Diğerleri		
7228.60.80.00.11	Sıcak haddelenmiş ve çekilmiş (sadece plakaj yapılmış)		
7228.60.80.00.19	Diğerleri		
7304.31.20.90.00	Diğerleri	TS EN 10305-1	Çelik borular - Hassas uygulamalar için - Teknik teslim şartları - Bölüm 1: Soğuk çekilmiş dikişsiz borular
7304.31.80.90.00	Diğerleri		

7307.21.00.00.00	Flanşlar	TS EN 1092-1	Flanşlar ve bağlantıları – Borular, vanalar, bağlantı parçaları ve aksesuarları için dairesel flanşlar -PN kısa gösterişli Bölüm 1: Çelik Flanşlar
7307.23.10.00.11	Dirsekler	TS ISO 5251	Paslanmaz Çelik Alın Kaynaklı Bağlantı Parçaları
7307.23.10.00.12	Kavisler		
7307.23.90.00.00	Diğerleri		
7307.91.00.00.00	Flanşlar		
		TS EN 1759-1	Flanşlar ve bağlantıları – Borular, vanalar, bağlantı parçaları ve aksesuarları için dairesel flanşlar - Sınıf kısa gösterişli - Bölüm 1: Çelik flanşlar, NPS ½ ila NPS 24
7307.93.11.00.11	Dirsekler	TS 2649	Boru Bağlantı Parçaları Çelik (Kaynak Ağızlı veya Flanşlı)
7307.93.11.00.12	Kavisler		
7307.93.19.00.00	Diğerleri		
7309.00.30.00.12	Demir veya çelikten olanlar	TS 1911	Düsey Hidrofor (Su Basınçlandırma) Tankları - Su besleme sistemleri için
7310.10.00.90.00	Diğerleri	TS 11490	Hidrofor (Su Basınçlandırma) Tankları, Yatay
7313.00.00.00.11	Dikenli teller	TS EN 10223-1	Çelik teller ve tel mamuller-Çitler için-bölüm 1: Çinko ve çinko alaşımı kaplanmış Dikenli çelik tel
7315.20.00.00.00	Patinaj zincirleri	TS 663	Karayolu taşıtları -Patinaj Zincirleri
7320.90.90.00.00	Diğerleri (sadece tespit yayları)	TS 11772	Karayolu Taşıtları- Jant Balans Ağırlıkları – Tespit Yayları (Hafif Alaşımli Döküm Jantlar ve Çelik Jantlar için)
7403.19.00.10.00	Elektrolitik bakırdan	TS EN 13601	Bakır ve bakır alaşımları - Bakır çubuk, tellik çubuk ve tel - Genel elektriksel amaçlar için
7408.11.00.00.11	Elektrolitik tel	TS EN 13602	Bakır ve bakır alaşımları - Çekilmiş yuvarlak kesitli bakır tel - Elektriksel iletkenlerin imalatı için
7408.19.10.00.11	Elektrolitik tel		
7408.19.90.00.11	Elektrolitik tel		
7419.80.30.00.00	Bakır yaylar	TS EN 15800	Silindirik helisel yaylar - Yuvarlak telden imal edilmiş - Soğuk sarılmış sıkıştırma yayları (basınca çalışan yaylar) - Kalite özellikleri
		TS 1441-1	Yaylar - Kalite gerekleri - Silindirik helisel sıkıştırma yayları (basınca çalışan) - Bölüm 1: Yuvarlak tel ve çubuktan imal edilen, sıcak sarılmış
		TS 1441-2	Yaylar - Kalite gerekleri - Silindirik helisel sıkıştırma yayları (basınca çalışan) - Bölüm 2: Yuvarlak çubuktan imal edilen, seri imalat için
		TS 1442	Yaylar (Çekmeye Çalışan) Silindirik - Helisel -Yuvarlak Telden, Soğuk Sarılmış
		TS 11772	Karayolu Taşıtları -Jant Balans Ağırlıkları -Tespit Yayları (Hafif Alaşımli Döküm Jantlar ve Çelik Jantlar) İçin
7505.21.00.00.00	Alaşımız nikelden olanlar	TS 4850	Direnç Telleri ve Direnç Şeritleri Elektrikli Isıtma Amaçlı
7505.22.00.00.00	Nikel alaşımlarından olanlar		
7506.20.00.00.13	Şeritler		

7612.10.00.00.00	Tüp şeklinde esnek kaplar	TS 4812 EN 13046	Ambalajlama – Bükülebilir Silindirik Metalik Tüpler – Boyutlar ve Toleranslar
7806.00.80.00.00	Diğerleri (sadece jant balans ağırlıkları)	TS 11772	Karayolu Taşıtları - Jant Balans Ağırlıkları – Tespit Yayları (Hafif Alaşımli Döküm Jantlar ve Çelik Jantlar için)
8203.20.00.00.11	Pensler	TS EN IEC 60900	Gerilim altında çalışma - 1000 V a.a. ve 1500 V d.a.'ya kadar olan gerilimlerde kullanılan el aletleri
8203.20.00.00.12	Kerpetenler		
8203.20.00.00.19	Diğerleri		
8204.11.00.00.00	Ağzı sabit olanlar		
8204.12.00.00.00	Ağzı ayarlanabilir olanlar		
8204.20.00.00.00	Değiştirilebilir sıkıştırma soketleri (saplı olsun olmasın)	TS 81	Vidalalar ve somunlar için montaj takımları - Açık ağızlı anahtarlar
8205.40.00.00.00	Tornavidalar		
8205.90.90.00.00	Bu pozisyonun iki veya daha fazla alt pozisyonunda yer alan ürünlerden meydana gelen takım halinde eşya	TS 3793	Vidalalar ve somunlar için montaj takımları – Geçme (Lokma) anahtarlar
8206.00.00.00.00	82.02 ila 82.05 Pozisyonlarındaki aletlerin iki veya daha fazlasından meydana gelen aletler (perakende satış için hazırlanmış takım halinde)	TS 3794	Vidalalar ve somunlar için montaj takımları – Yıldız ağızlı anahtarlar
		TS ISO 1174-1	Civata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Kare Uçlar-Bölüm 1: Elle Çalıştırılan Geçme Anahtarlar İçin Kare Uçlar
		TS ISO 1174-2	Civata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Kare Uçlar-Bölüm 2: Güç Tahrikli Geçme Anahtarlar İçin Kare Uçlar
		TS ISO 2725-1	Civata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Kare Uçlu Geçme Anahtarlar-Bölüm 1: Elle Çalıştırılan Geçme Anahtarlar-Boyutlar
		TS ISO 2725-3	Civata ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Kare Uçlu Geçme Anahtarlar-Bölüm 3: Makina ile Çalıştırılan Geçme Anahtarlar ("Darbesiz")-Boyutlar
		TS ISO 3315	Vida ve Somunlar İçin Montaj Takımları-Elle Çalıştırılan Kare Uçlu Lokma Anahtar İçin Döndürme Kolları-Boyutlar ve Deneyler
		TS 3796	Anahtar- Borular İçin
		TS 3797	Vidalalar ve somunlar için montaj takımları - Girme anahtarlar
		TS 3798	Anahtarlar-Rakorlar ve Benzerleri İçin-Metrik
		TS 59-2	Vida ve somunlar için montaj takımları - Tornavidalar - Bölüm 2: Açılı (kivrık) uçlu tornavidalar
8307.10.00.00.11	Metal körükler	TS 10880	Kompansatörler-Çelik Körüklü-Gaz Boru Hatları ve Tesisatında Kullanılan
8307.10.00.00.12	Çelikten hava kanalı	TS 6114	Gaz Yakan Ev Aletleri İçin Spiral Hortumlu Bağlantı Elemanları
8307.10.00.00.18	Diğerleri		
8307.90.00.00.12	Bağlantı fişli gaz hortumları ve gaz bağlantı armatürleri (10 KPA'ya kadar) (Gaz tüketim cihazlarında kullanılan)	TS 10670	Hortumlar-Esnek, Ondüleli-Paslanmaz Çelik (1,6MPa'a Kadar) Gaz Yakan Cihazlar İçin
8307.90.00.00.13	Alüminyumdan hava kanalı (izoleli olsun olmasın)	TS 11394+T3	Metal olmayan hortum takımları - Gaz yakan cihazların (10 kpa'a kadar) emniyetli bağlantılarında kullanılan - Bağlantı fişli gaz hortumları ve gaz bağlantı armatürleri
8307.90.00.00.18	Diğerleri		
8311.10.00.90.11	Örtüsü titandioksit esaslı olanlar	TS EN ISO 2560	Kaynak Sarf Malzemeleri - Alaşimsız ve İnce Taneli Çeliklerin Elle Yapılan Metal Ark Kaynağı İçin Örtülü Elektrotlar – Sınıflandırma-
8311.10.00.90.12	Örtüsü toprak alkali metal bileşiği esaslı olanlar		
8311.10.00.90.13	Örtüsü selüloz esaslı olanlar		

8311.10.00.90.19	Diğerleri		
8431.39.00.00.00	Diğerleri	TS 2264	Segmanlar (Makina Pistonları İçin)
8431.41.00.00.00	Kovalar, kepçeler, kürekler, kışkaçlar ve kancalar		
8431.42.00.00.00	Buldozer ve angledozer bıçakları		
8431.43.00.00.00	8430.41 ve 8430.49 Alt pozisyonlarındaki delme veya sondaj makinalarına ait aksam ve parçalar		
8431.49.20.21.00	8429.51.10.90 ve 8429.51.99.90, 8429.52.90.00, 8429.59.00.90 alt pozisyonlarındaki makina ve cihazlara ait olanlar		
8431.49.20.23.00	8429.40.10.00 ve 8429.40.30.00 alt pozisyonlarındaki makina ve cihazlara ait olanlar		
8431.49.20.29.00	Diğerleri		
8431.49.20.49.00	Diğerleri		
8431.49.80.00.00	Diğerleri		
8481.10.99.00.00	Diğerleri	TS 5310	Musluklar (LPG piknik tüpleri ile kullanılan) - Boyutlar ve teslim şartları
		TS EN ISO 2503	Gaz kaynak donanımı - 300 bar'a kadar (30 mpa) basınç regülatörleri ve debimetrelili basınç regülatörleri - kaynak, kesme ve benzeri işlerde kullanılan gaz tüpleri için
8482.10.10.00.11	Dış çapı 9 mm.yi geçmeyenler	TS 6269	Rulmanlı Yataklar-Bir Sıra Bilyalı-Radyal
8482.10.10.00.12	Dış çapı 9 mm.yi geçen fakat 30 mm.yi geçmeyenler		
8482.10.90.00.11	Dış çapı 30 mm.yi geçen fakat 52 mm.yi geçmeyenler		
8482.10.90.00.12	Dış çapı 52 mm.yi geçen fakat 100 mm.yi geçmeyenler		
8482.10.90.00.13	Dış çapı 100 mm.den daha fazla olanlar		
8536.69.90.00.11	Ev tipi fişler ve soketler	TS 40	Fişler ve Prizler – Ev ve Benzeri Yerlerde Kullanılan- Standard Föyler
		TS IEC 60884-1+A1+A2	Ev ve benzeri yerlerde kullanılan fiş ve prizler - Bölüm 1: Genel özellikler
		TS IEC 60884-2-5	Evlerde ve benzeri yerlerde kullanılan fişler ve prizler – Bölüm 2-5: Adaptörler için özel gereklilikler
8708.70.10.00.00	Montaj sanayiinde kullanılanlar: 8701.10 Alt pozisyonundaki motokültörlere ait olanlar; 87. 03 pozisyonunda yer alan motorlu taşıtlara ait olanlar; silindir hacmi 2500 cm3'ü geçmeyen sıkıştırma ateşlemeli içten yanmalı pistonlu motorlu (dizel veya yarı dizel) veya silindir hacmi 2800 cm3.ü geçmeyen kıvılcım ateşlemeli içten yanmalı pistonlu motorlu 87.04 pozisyonundaki motorlu taşıtlara ait olanlar; 87.05 pozisyonundaki özel amaçlı motorlu taşıtlara ait olanlar	TS 8987	Karayolu Taşıtları - Otomobiller - Hafif Alaşımli Döküm jantlar
8708.70.50.00.13	Jantlar		
8708.70.99.00.13	Jantlar		
8708.80.20.00.00	Montaj sanayiinde kullanılanlar: 87.03 Pozisyonunda yer alan motorlu taşıtlara ait olanlar; silindir hacmi 2500 cm3.ü geçmeyen sıkıştırma ateşlemeli içten yanmalı pistonlu motorlu (dizel veya yarı dizel) veya silindir hacmi 2800 cm3.ü geçmeyen kıvılcım ateşlemeli içten yanmalı pistonlu motorlu 87.04 pozisyonundaki motorlu taşıtlara ait olanlar; 87.05 pozisyonundaki özel amaçlı motorlu taşıtlara ait olanlar	TS 3034	Karayolu taşıtları -Süspansiyon sistemleri -Amortisörler

8708.80.35.00.00	Süspansiyon amartisörleri		
9303.20.10.00.00	Yivsiz, tek namlulular	TS 870	Ateşli silahlar - Yivsiz-setsiz tüfekler - Av, spor ve müsabakalar için
9303.20.95.00.00	Diğerleri		
9306.21.00.00.00	Fişekler	TS 1889	Fişekler - Yivsiz tüfek fişekleri - Av, ses ve müsabaka fişekleri (Sivil amaçlı)
9306.29.00.00.00	Diğerleri	TS 352	Kurşun Av Saçmaları