BS British Standards

İngiliz standart kurumudur. İngiliz Teknik komiteleri tarafından kalite, tarım, imalat gibi alanlarda standartlar üretir. Standartların belirtildiği işaretin ismi ise Kitemark şeklindedir.

**BS Standartlar Listesi**

BS 1 Yapısal Amaçlı Haddelenmiş

BS 2 Şartname ve Tramvay Raylar ve Flanşlar Bölümleri

Uzama Yüzdesi üzerine Ölçer Boy ve Test Bar Bölüm Etkisi BS 3 Raporu

Yapısal Çelik Bölümler BS 4 Şartname

Hint Demiryolları için Lokomotifler BS 5 Raporu

Yapısal Amaçlı Haddelenmiş Bölüm BS 6 Özellikleri

Elektrik Güç ve Işık Bakır İletkenler Yalıtımlı Tavlı, BS 7 Boyutlar

Boru Tramway Polonyalılar için BS 8 Şartname

BS 9 Teknik ve Bull Başkanı Demiryolu Rayları Bölümleri

Boru Flanşlar BS 10 Masalar

BS 11 Özellikleri ve Düz Tabanlı Demiryolu Rayları Bölümleri

Portland Çimento BS 12 Özellikleri

Gemi İnşaat Yapısal Çelik için BS 13 Özellikleri

Deniz kazanlar için Yapısal Çelik için BS 14 Özellikleri

BS 15 vb Bridges, Yapısal Çelik için Şartname ve Genel Binası İnşaatı

Telgraf malzeme için BS 16 Özellikleri (izolatörler, kutup parçaları, vb)

Elektrikli Makine üzerine BS 17 Ara Rapor

Çekme Testi Adet BS 18 Formlar

Elektrik Makineleri Tarla Kangal üzerine Sıcaklık Deneyleri üzerine BS 19 Raporu

BS Vida Dişi üzerine BS 20 Raporu

Demir veya Çelik Boru ve Tüp Boru Konular BS 21 Raporu

Yalıtım Malzemeleri Sıcaklığın Etkisi üzerine BS 22 Raporu

Arabası Groove ve Tel BS 23 Standartlar

Malzeme için BS 24 Özellikleri Demiryolu Rolling Stock Standartları İnşaat kullanılan

Ulusal Fizik Laboratuarı tarafından Komitesi için yapılacak ölçümler dayanarak işçilik hatalar üzerine BS 25 Raporu

Hint Demiryolları için Lokomotifler üzerine BS 26 İkinci Raporu (bütününü No 5)

Uyar Koşu Limit Göstergeler Standart sistemler üzerine BS 27 Raporu

Nuts BS 28 Rapor, Bolt Başkanları ve Somun

BS Denizcilik Amaçlı Külçe Çelik Dövülerek için 29 Şartname,

BS Denizcilik Amaçlı Çelik Döküm için 30 Şartname,

Elektrik Kablolama Çelik Spiraller için BS 31 Özellikleri

Otomatik Makineler kullanılmak üzere çelik çubuklar için BS 32 Özellikleri

BS 33 Karbon Filament Elektrik Lambalar

BS Whitworth, BS İnce ve BS Boru Konular, BS 34 masalar

Otomatik Makineler kullanım için Bakır Alaşım Barlar için BS 35 Özellikleri

Elektrik Makineleri için İngiliz Standartları BS 36 Raporu

Elektrik Sayaçları için BS 37 Özellikleri

Vida Dişi Limit Ölçerlerde için İngiliz Standartları Sistemleri üzerine BS 38 Raporu

BS Vida Dişi üzerine BS 39 Kombine Raporu

Tıkaç ve Soket BS 40 Şartname Demir Alçak Basınç Isıtma Borular Cast

Tıkaç ve Soket Döküm Baca veya Duman borular için BS 41 Özellikleri

Elektrik Amaçlı Buhar Motorları Tilki üzerine BS 42 Raporu

BS Kömür Demir Dudak-kaynaklı Kazan Tüp 43 Özellikler

Hidrolik Güç için Dökme Demir Borular için BS 44 Özellikleri

(Içten yanmalı motorlar için) Bujilerle için Boyutları BS 45 Raporu

Tuşlar ve kama kanalları için BS 46 Özellikleri

Bullhead ve Düz Tabanlı Demiryolu raylar, Şartname ve Bölümleri için BS 47 Çelik Flanşlar

Gemi İnşaat Smithing Kalite Ferforje (D sınıfı) için BS 48 Özellikleri

Ampermetreler ve Voltmetreler için BS 49 Özellikleri

Hint Demiryolları için Lokomotifler üzerine BS 50 Üçüncü Raporu (yerine geçecek No 5 ve 26)

Demiryolu taşttlan ('En İyi Yorkshire' ve Sınıflar A, B ve C) kullanılmak üzere Ferforje için BS 51 Özellikleri

Süngü lamba kapakları duy ve M.Ö. adaptörleri (duy fişler) BS 52 Özellikleri

Lokomotif kazanları Soğuk Çekilmiş Kaynaksız Çelik Kazan Tüp BS 53 Özellikler

Otomobil İnşaat kullanım için Vida Dişi, Somun ve Cıvata Başkanları üzerine BS 54 Raporu

Sert çekilmiş bakır ve bronz Teldeki BS 55 Raporu

BS 56 Akma Noktası tanımları ve Elastik Limit

Küçük Vidalar için başlarının üzerine BS 57 Raporu

Tıkaç ve soket Demir Toprak Borular için BS 58 Özellikleri

Tıkaç ve Soket Dökme Demir Atık ve Havalandırma Boruları BS 59 Özellikleri (Toprak Amaçlı dışında)

Tungsten Filament Glow Lambalar Üzerinde Deney BS 60 Raporu

Bakır Borular ve Vida Dişi (öncelikle yerli ve benzeri işler için) BS 61 Özellikleri

Deniz Kazan için vidalama BS 62 payanda

BS Kırık Taş ve mıcır Boyutları için 63 Şartname,

Demiryolu Raylar için Fishbolts ve Kuruyemiş için BS 64 Özellikleri

BS Tuz-Sırlı Ware Borular için 65 Şartname,

Bakır Alaşım Üç Parça Birlikleri BS 66 Özellikleri (Alçak ve Orta Basınç Bakır Borular Dişli için)

İki ve Üç-Plaka Tavan Roses BS 67 Özellikleri

BS 68 Çelik İletken Raylar Direniş Belirleme Yöntemi

Otomobiller için tungsten Filament Glow Lambaları (Vakumlu Tip) üzerine BS 69 Raporu

Otomobiller için Pnömatik Lastik Jant üzerine BS 70 Raporu, Motor Çevrimleri ve Çevrimleri

Otomobiller için Solid Kauçuk Lastikler için Jant Jant ve Lastik Bantları Boyutları BS 71 Raporu

BS 72 Elektrikli Makine İngiliz Standardizasyon Kuralları

BS 73 İki-Pin Duvar Fişler ve prizler için Şartname (Beş-on beş-ve Otuz-Amper)

BS 74 için, Elektrikli İkincil Piller ile fırlatılan taşıtlar, Özellikler Tak ve Soket Şarj

Ferforje otomobilleri, Şartname için BS 75 Çelikler

BS 76 Raporu ve Yol Amaçlı Katran ve Pitch için Özellikleri

BS 77 Şartname. Ac iletim ve dağıtım sistemleri için gerilimleri

Dökme Demir Borular ve Su için özel dökümü, Gaz ve Kanalizasyon için BS 78 Özellikleri

Tranvay Özel TRACKWORK Boyutları üzerine BS 79 Raporu

Otomobil Amaçlı BS 80 manyetoları

Enstrüman Transformers BS 81 Özellikleri

Elektrik Motorları Başlangıçlar için BS 82 Özellikleri

Uçağı Dope ve Koruyucu Kaplama Referans BS 83 Standart

Vida Dişi üzerine BS 84 Raporu (British Standart İnce), ve toleranslar (Raporlar No 20 ve 33 bütününü parçaları)

Uçak Amaçlı manyetoları Boyutları üzerine BS 86 Raporu

Airscrew Hub için Boyutları BS 87 Raporu

"Şartname Elektrik Cut-Outs (Alçak Basınç, Type O) için:" kartuş için BS 88 Şartname kadar gerilimler için sigortalar ve Başlangıçta başlıklı 1000 V ac ve 1500 V dc dahil

Ampermetreler belirten BS 89 Şartname, Voltmetreler, vatmetreler, Frekans ve Güç Faktörü Ölçerler

Kayıt (Grafik) Ampermetreler, Voltmetreler ve Wattmetreler için BS 90 Özellikleri

Whitworth Formu Vida Dişi Pitch ve Açı Hataları telafi etmek için gerekli Etkili Çapı Düzeltmeler BS 95 masalar

Goliath Lamba Caps ve Lamba sahipleri için BS 98 Özellikleri

Raylar için Ağırlık Test Makineleri Falling BS 103 Özellikler

Işık Düz Tabanlı Tren Raylar ve Flanşlar BS 104 Bölüm

Hafif ve Ağır Köprü Tipi Tren Rayları BS 105 Bölüm

Mıknatıs Çelik Hadde Bölümleri için BS 107 Standardı

BS 196 tek fazlı AC devrelerde 250 volt için topraklama kontakları ile korumalı tip geri dönüşlü olmayan fişler, soket çıkışları kablo kapling ve cihaz kapling için

BS 308 mühendislik çizim sözleşmeler için şimdi silinmiş standart, BS 8888 emilir edilerek.

BS 317 El-Shield ve Yan Giriş Desen Üç-Pin Duvar Fişler ve prizler için (iki Pim ve Toprak Türü)

Yangın hortumu kaplinler ve yardımcı ekipman için BS 336

BS 372 Yandan girişli prizler ve iç amaçlar için prizler (Bölüm 1 yürürlükten BS 73 ve Bölüm 2 yürürlükten BS 317)

Tanımlama, kodlama ve diğer özel amaçlarla kullanılan renkler için BS 381

Yapı malzemeleri / elemanların yangın dayanımı için BS 476

BS 499 Kaynak terimleri ve semboller.

BS 546 İki kutuplu ve topraklama-pin fişler, prizler ve AC (50-60 Hz) devreler için priz adaptörleri için 250V kadar

BS 857 için emniyet camı kara taşımacılığı için

BS 987C Kamuflaj Renkleri [ 7 ]

BS 1088 marin kontraplak için

BS 1192 için İnşaat Çizim Uygulamaları . Bölüm 5 (BS1192-5: 1998) ile ilgilidir yapılanma ve değişim için Kılavuzu CAD veri .

Kartuş için BS 1361 yerli ve benzeri tesislerinde ac devreleri için sigortalar

BS 1362 kartuş için BS 1363 elektrik fişleri için sigortalar

BS 1363 için şebeke güç fiş ve prizler

BS 1377 inşaat mühendisliği için toprak için test yöntemleri.

Flat BS 1572 Renkler Duvar Dekorasyon Cilası [ 8 ]

BS 1881 Test Beton

BS 1852 dirençler ve kapasitörler için kodları işaretleme için şartname

Bina ve dekoratif boyalar için BS 2660 Renkler

Kiril ve Yunan Edebiyat BS 2979 Transliteration

Endüstriyel kullanımlar için yumuşatıcısız PVC boru için BS 3506

BS 3621 Thief dayanıklı kilit tertibatı. Key çıkış .

Plastik için BS 3943 Teknik sifonlar

Artık akımla çalışan devre kesiciler için BS 4293

Endüstriyel elektrik konnektörleri için BS 4343

2-pin reversibl fişler ve tıraş prizler için BS 4573 Özellikler

Bina inşasında kullanılan boya renkleri için BS 4800

Bina inşasında kullanılan emaye renkler için BS 4900

Bina inşasında kullanılan plastik renkler için BS 4901

Bina inşasında kullanılan renkleri kapsayan örtü / fayans zemin BS 4902

Yerli aşçılık için tartı aletleri için BS 4960

Yeraltına alan kanalizasyon olarak kullanılmak üzere plastik boru ve bağlantı parçaları için BS 4962

Inşaat renk-koordinasyon BS 5252

BS 5400 çelik, beton ve kompozit köprüler için.

Inşaat grafik semboller ve işaretler için BS 5499; dahil olmak üzere şekil, renk ve düzen

Anti-eşkıya cam için BS 5544 (manuel saldırılarına dayanıklı cam)

Kalite yönetimi için BS 5750, atası ISO 9000

Yüzey ulaşım kullanım için dokuma yük emniyet meclisleri için BS 5759 Şartname

İnşaat çalışmaları sırasında ağaçların korunması için BS 5837

BS 5930 için yerinde incelemelerde

BS 5950 yapısal çelik için

BS 5993 Kriket topları için

BS 6008 duyusal deneylerinde kullanılmak üzere çay likör hazırlanması için

BS 6312 telefon fiş ve prizler için

Yıldırıma karşı yapıların korunması için uygulama BS 6651 kodu; BS EN 62305 (IEC 62305) serisi ile değiştirilir.

BS 6701 kurulum, işletim ve telekomünikasyon ekipmanları ve telekomünikasyon kablolama bakım

BS 6879 İngiliz geocodes, bir süperset için GB: ISO 3166-2

Için uygulama BS 7430 kod topraklama

BS 7671 Elektrik Tesislerinde için Gereksinimleri , IEE tarafından üretilen Kablolama Yönetmelikleri, Ekibine .

BS 7799 bilgi güvenliği için, atası , ISO / IEC 27000 ailesinin de dahil olmak üzere standartlar, 27002 (eski 17799)

Kurtarma araç ve araç kurtarma ekipmanları BS 7901

BS 7925 Yazılım test

Şiddetli durumlarda ve öğretimde kullanılmak üzere BS 7971 koruyucu giysi ve ekipman

BS 8110 yapısal beton

Yalnız işçi cihaz hizmetlerinin sağlanması için BS 8484

Etkilenen gelişmelere zemin gazdan karakterizasyonu ve iyileştirme için BS 8485

BS 8494 ortam hava ya da çıkarma sistemlerindeki karbon dioksit tespit etmek ve ölçmek için

BS 8888 mühendislik çizim ve teknik ürün özellikleri için

BS 15000 için BT Hizmet Yönetimi ( ITIL ), şimdi ISO / IEC 20000

Mekanik ve elektromekanik uçak göstergeleri için genel şartları için BS 3G 101

Road araçlarda frenleyici BS EN 12195 Yük.

BS EN 60204 makine güvenlik