

Dräger Quaestor 8000 Dalış Test Ekipmanı

Dräger Quaestor 8000'in tüm statik ve dinamik testleri tamamen otomatik olarak gerçekleştirilir. Kanıtlanmış Protector yazılımı tarafından kontrol edilen her bir test, sezgisel olarak yapılır. Sizin için bu, konfor ve hızla birlikte yüksek verim sağlar.



Avantajlar

Tam otomatik statik ve dinamik testler

Test süreci tamamen otomatiktir. Valflerin otomatik açılması ve kapanması süreci hızlandırır ve artık manuel müdahaleye gerek yoktur. Harici bir mikروفon da düşük basınç uyarısının açılma noktasını otomatik olarak yakalar. Quaestor 8000, opsiyonel kızak donanımı olduğunda Dräger Bodyguard'ı okuyabilir, böylece gösterge seviye ayarı tam otomatik yapılır.

Kapsamlı test seçenekleri

Dräger Quaestor 8000 beş farklı versiyonda mevcuttur. Her bir versiyon tam yüz maskelerini, kimyasal koruyucu giysileri ve basınçlı hava solunum cihazını işlevsellik ve kaçak sızdırmazlığı açısından test edebilir. Gerektiğinde dalış cihazı (SCUBA), kapalı devre solunum cihazı (CCBA) ve emniyet valflerinin (SV) testleri de mümkündür. Yüksek hassasiyete sahip ve üreticiden bağımsız ölçümler, EN 137 uyarınca gerçekleştirilir.

Ergonomik ve esnek basınç bağlantıları

Dräger'in Quaestor 8000 basınç bağlantıları ergonomik ve esnek olarak tasarlanmıştır. Orta basınç girişi, ek uzatma hortumları kaynaklı kaçak ve direnç riskini ortadan kaldırmak için uzatılabilir bir hortumla gelir. Ayrıca döndürülebilir orta basınç çıkışı, örneğin test kafası 90 derece döndürülmüşse, akciğer ihtiyaç valfinin solunum bağlantısı ile maske açıklığı veya solunum adaptörü arasındaki mesafeyi kısaltır.

Tüm maske boyları için optimum tam oturma

Test kafasını ihtiyacınız olan şekilde kısıtlama olmaksızın çevirebilir ve çıkarabilirsiniz. Bu esneklik, test tasarımını gereksinimlerinize göre daha kişisel ve konforlu biçimde özelleştirmenize olanak tanır. Ayrıca insan yüzü cildinin esnekliğine benzeyen test kafasının jel yüzü, yaygın kullanılan tüm maske boyları için tam oturmaya optimize eder.

Sezgisel yazılım

Ürüne dahil yazılım, önceden kurulmuş değiştirilebilir cihaz verilerinden oluşan kapsamlı bir veritabanı içerir. Manuel test adımları, kullanıcı bildirimleri ve grafik unsurlarla deneyimsiz kullanıcılar için bile anlaşılabilir şekilde sunulur. Tamamlanan her testten sonra belgeleme amacıyla bir test sonucu raporu oluşturulur. Opsiyonel uygulanan zamanı gelen testler listesi, size zamanı gelen testler hakkında vaktinde bilgiler verir. Yazılım, test sıralamalarının, olayların ve aralıkların müşteriye özgü tasarımına da olanak tanır.

Yeni LED durum çubuğu

Yeni LED durum çubuğu farklı renklerle sizi testin hala devam ettiği ve testin hangi sonuçla tamamlandığı hakkında bilgilendirir.

Avantajlar

Daha düşük muhafaza boyutları sayesinde daha fazla alan

Elektronik ve pnömatik bileşenlerin bütünüyle yeniden tasarlanması sayesinde yeni muhafaza yaklaşık 4 cm daha dardır ve böylece ek çalışma alanı yaratır. Cihaz, önceki çalışma tezgahı kurulumuyla uyumlu olmaya devam edecektir.

Akıllı aksesuarlar

Teslim edilen pakete düşük basınç uyarısının sesli sinyalinin tespiti için harici bir mikrofon ve manometrenin ya da Dräger Bodyguard®'ın konforlu bir dayanma konumu olmasını sağlamak için özel tasarlanan bir braket dahildir. Opsiyonel bir aksesuar olan QSI Kutusu, düşük basınç uyarısının ses yalıtımını garanti eder. Buna ek olarak tüm maske-kask kombinasyonlarına yönelik tutucu, test kafasıyla kullanım için yükseltilebilir. Ayrıca basınçlı hava solunum cihazı tutucusu, cihazı göz seviyesinde konforlu şekilde konumlandırmanızı sağlar.

Sistem parçaları



D-0915-2019

Dräger PSS® AirBoss

Dräger PSS® AirBoss, sınıfındaki en iyi ergonomiyi sunar ve yangınla mücadeleyle yönelik en hafif solunum cihazlarından biridir. Dünyanın çeşitli yerlerindeki itfaiyecilerden öğrenilen derslerin yanında teknolojiye en güncel yenilikler, daha kolay ve uzun süre solumanız için daha da güvenli ve temiz bir BSC sistemi tasarlamamızı sağladı.

Sistem parçaları



D-3395-2019

Drägerware. Workshop Yazılımı 9000

Optimum genel bakış ve hassas kontrol için: Drägerware Workshop Yazılımı 9000, etkin atölye yönetiminiz için ideal çözümdür. Yenilikçi ve kullanıcı dostu yazılımı, şeffaf ve kolay anlaşılır süreçler sağlar. Süreçlerinizi hızlandırır ve çeşitli işlevsel iyileştirmeler içermenin yanı sıra yeni modüllere sahiptir.



D-609-2022

Dräger BG ProAir

Daha uzun süreler için özel tasarlandı: Dräger BG ProAir, kusursuz güvenliği en yüksek seviyede solunum ve taşıma konforu ile birleştiren pozitif basınçlı kapalı devre bir solunum cihazıdır. Daha kolay taşıma, daha kolay solunum - size işinizi yapıp geri dönmek için daha fazla zaman tanır.



D-13666-2010

Dräger FPS® 7000

Dräger FPS 7000 tam yüz maskesi serisi, güvenlik ve kullanıcı konforu anlamında yeni standartlar belirliyor. Geliştirilmiş ergonomisi ve çeşitli boyutlarda bulunması sayesinde geniş, optimize bir görüş alanı ve son derece konforlu, sağlam bir oturma sunar.



ST-145-2000

Dräger PSS Akciğer Otomatik Oksijen Valfi (LDV)

Solunum Cihazının giyilmesi gerektiği zamanlarda, en aşırı uygulamalara uygundur: Kompakt ve sağlam tasarımı ve mükemmel pnömatik performansı ile Dräger PSS Akciğer Otomatik Oksijen Valfi (LDV), her zaman ihtiyacınız olan havayı size sağlar.

Sistem parçaları



D-22732-2009

Dräger CPS 5900

Dräger CPS 5900, tehlikeli maddelerle ilgili çalışmalar için ideal, tek kullanımlık gaz geçirmez kimyasal koruyucu giysidir. Tehlikeli gazlar, sıvılar ve parçacıkların kritik derecede öncelikli olduğu durumlar için, bu hafif giysi doğru seçimdir.

Aksesuarlar



D-6663-2010

Dräger QSI Kutusu

Düşük basınç uyarısının ses yalıtımı için kullanılır.



D-6857-2010

Basınçlı hava solunum cihazı tutucusu

Test sırasında basınçlı hava solunum cihazını dik konumlandırmak için kullanılır.

Aksesuarlar



D-6651-2010

CPS Testi Hortumu

Kimyasal koruyucu giysinin otomatik testi için gereken hortum seti.



D-2249-2015

Maske-kask adaptörü

Bu tutucu tüm Dräger maske/kask kombinasyonları için test kafasına takılır.



D-4929-2021

Solunum adaptörü

vfdb 0804 uyarınca pozitif sızdırmazlık testi yapılmasını sağlar.



D-37856-2021

Doldurma rakoru

Minimess® (f) – 8 mm, komple

Minimess®, Hydrotechnik GmbH şirketinin ticari markasıdır.

İlgili Ürünler

D-12657-2014



Dräger Prestor 5000

Dräger Prestor 5000, tam yüz solunum maskelerinin bütünlüğünü ve güvenliğini test eden yüksek düzeyde etkili bir cihazdır. Otomatik test programı her bir maskeyi denetlemek için gereken zamanı azaltarak, büyük sayılarda maskenin test sürecini bile hızlandırır ve kolaylaştırır.

D-8496-2016



Dräger Testor 2500/3500

Dräger Testor 2500/3500, solunum koruma ekipmanınızın statik testleri için kompakt ve çok yönlü bir cihazdır. Test işlemi güvenilir, kolay ve rahattır. Kompakt tasarımı sayesinde her iki model de her türlü solunum koruma uygulamasına kolayca entegre edilebilir.

D-38892-2015



Dräger RZ 7000

Kolay kullanım: Dräger RZ 7000 ile Dräger PSS® BG 4 plus'ta çalışma ve sızıntı testlerini her zamankinden daha kolay ve hızlı bir şekilde yapabilirsiniz.

Teknik Veriler

Dräger Quaestor 8000

Test kafası ile birlikte boyutlar (D x G x Y)	50 x 55 x 65 cm
Ağırlık (test kafası ile birlikte tam donanımlı)	21,75 kg
İzin verilen sıcaklık (depolama)	-30 °C ile 60 °C arası
İzin verilen sıcaklık (çalışma)	0 °C ile 40 °C arası
İzin verilen hava basıncı	800 ila 1.200 hPa
İzin verilen nem	%0 ila 90 bağıl nem
Basıncılı hava beslemesi	Tampon şişesi veya boru tesisatı, 300 bar paslanmaz çelik boru
Basıncı sensörü doğruluğu	DIN EN 837 uyarınca sınıf ≤ 1,0
Basıncı aralıkları	Yüksek basıncı 0...350 bar Orta basıncı 0...25 bar Düşük basıncı -40...+30 mbar Düşük basıncı -70...+30 mbar (dalış)
Harici kablo bağlantıları	1 – 3 l/dk için akış O ₂ (CCBA) 1 x USB arayüzü, bilgisayara 1 x 24 V güç adaptörü, 110/230 V güç beslemesi için 1 x bağlantı, harici mikrofon için
Suni akciğerin solunum sıklığı	5 ila 40 atım/dk
Maksimum solunum hacmi	136 l/dk
Tidal Hacim	maks. 3,4 l

Sipariş Bilgileri

Performans kapsamı

Dräger Quaestor 8000 Standart	Tam yüz maskeleri, kimyasal koruyucu giysiler ve basınçlı hava solunum cihazının test edilmesi için bilgisayar destekli tam otomatik test cihazı	R 63 200
Dräger Quaestor 8000 CCBA	Tam yüz maskeleri, kimyasal koruyucu giysiler, basınçlı hava solunum cihazı ve kapalı devre solunum cihazının test edilmesi için bilgisayar destekli tam otomatik test cihazı	R 63 270
Dräger Quaestor 8000 SCUBA	Tam yüz maskeleri, kimyasal koruyucu giysiler, basınçlı hava solunum cihazı ve dalış cihazının test edilmesi için bilgisayar destekli tam otomatik test cihazı	R 63 280
Dräger Quaestor 8000 SCUBA/CCBA	Tam yüz maskeleri, kimyasal koruyucu giysiler, basınçlı hava solunum cihazı, kapalı devre solunum cihazı ve dalış cihazının test edilmesi için bilgisayar destekli tam otomatik test cihazı	R 63 287
Dräger Quaestor 8000 Komple	Tam yüz maskeleri, kimyasal koruyucu giysiler ve basınçlı hava solunum cihazı (basınç düşürücüde emniyet valfi testi dahil), kapalı devre solunum cihazı ve dalış cihazının test edilmesi için bilgisayar destekli tam otomatik test cihazı	R 63 299

Opsiyonel aksesuar

Doldurma ağızlığı bğl., Minimesse® (f) – 8 mm		37 17 557
Minimesse® hortum 1,5 m (dışı-dışı)		37 17 558
Minimesse® hortum 37 17 558 versiyonu için ek olarak aşağıdaki HP adaptörlerinden biri sipariş edilmelidir:		
HP adaptör 300 bar, Minimesse® (AG) – G5/8		79 02 162
HP adaptör 300 bar, Minimesse® (AG) – 8 mm		37 17 567
Taşıma kutusu		37 12 635
Dräger QSI Kutusu	Düşük basınç uyarısının ses yalıtımı için kullanılır	R 58 382
Maske/kask adaptörü	Tüm Dräger maske/kask kombinasyonları için test kafasına takılacak tutucu	R 58 116
Basınçlı hava solunum cihazı tutucusu	Test sırasında basınçlı hava solunum cihazını dik konumlandırmak için kullanılır	37 16 663
Solunum adaptörü	vfdb 0408 uyarınca pozitif kaçak sızdırmazlığı testi yapılmasını sağlar	AG 02 535
Hortum seti CPS testi (2 valfle uyumludur)		R 61 888
Hortum seti CPS testi (1 valfle uyumludur)		R 61 889
Powerscan PM 9100		37 01 110
Barkod Lazer Okuyucu Power Scan PM 8300		AG 02 491
Barkod etiketi 30 x 13 mm (dış)		AG 02 395
Barkod etiketi 30 x 13 mm (iç)		AG 02 396
Barkod etiketi 22 x 8 mm (dış)		AG 02 551

Barkod etiketi 22 x 8 mm (iç)	AG 02 550
Transponder okuyucu	65 59 283
Drägerware workshop 5000	65 38 007
Drägerware workshop 7000	65 38 008
Bilgisayar Zebra TC-52x set	37 01 050
Bilgisayar Zebra MC-3330xR	37 25 820

Minimess®, Hydrotechnik GmbH şirketinin ticari markasıdır.

Tüm ürün, özellik veya hizmetler tüm ülkelerde satışa sunulmayabilir.
Adı geçen Ticari Markalar sadece belirli ülkelerde tescillidir ve bu materyalin sunulduğu ülkede tescilli olmayabilir. Güncel durumu www.draeger.com/trademarks adresinden öğrenebilirsiniz.

FİRMANIN / GRUBUN MERKEZİ
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Almanya
www.draeger.com

TÜRKİYE
Draeger Safety Korunma
Teknolojileri A.Ş.
Mustafa Kemal Mahallesi 2139.
Sokak
No:2 Ekim Plaza Kat: 3 D:14-15
Çankaya Ankara
Tel +90 312 491 0666
Faks +90 312 490 1314
info.draegersafetyturk@draeger.com

Bölgesel Satış Temsilcinizi
bulun: www.draeger.com/
iletişim

