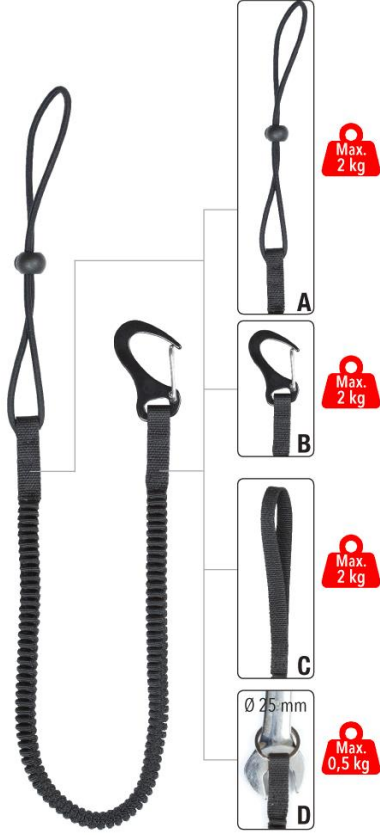


TR

MALZEME LANYARDI KULLANMA TALİMATI



VERTIQUAL® ürününü seçtiğiniz için teşekkür ederiz! Yüksek ve derinlerde çalışırken güvenilir bir şekilde koruyacak ve uzun süre arkadaşınız olacak yüksek kaliteli bir ürün satın aldınız. Bu kılavuz ürünü kullanmadan önce okunmalı ve anlaşılmalıdır! Bu talimatlara uymak güvenliğinizi için çok önemlidir. Bunun yapılmaması ciddi ve hatta ölümcül kazalara neden olabilir! Bu talimatları ürünle birlikte tüm kullanıcıların erişebileceği şekilde saklayın, böylece gerektiğinde onlara danışabilirler!

UYARI!

Bu talimatlar, ürünün güvenli kullanımı için temel kapsamlı bir kılavuzdur. Kullanıcıya yardımcı olmak amacıyla ürün hakkında genel bilgiler içerir, ancak günlük aktivitelerde ortaya çıkabilecek tüm durumları kapsayamaz ve özel eğitim kurslarının yerini alamaz.

UYARI!

Teknik veya yasal değişiklikler meydana geldiğinde kullanım talimatları güncellenir. Talimatların en son sürümü önceki sürümlerin üzerine yazılır ve tek geçerli sürümdür. Lütfen en son sürümün talimatlarını izlediğinizden emin olun. En son talimatları www.vertiqualsafety.com web sitemizden her ürünün bölümüne erişerek indirebilirsiniz. Yardım veya ilave sorularınız için lütfen office@vertiqualsafety.com veya Tel. (+40) 0365/882143.

UYARI!

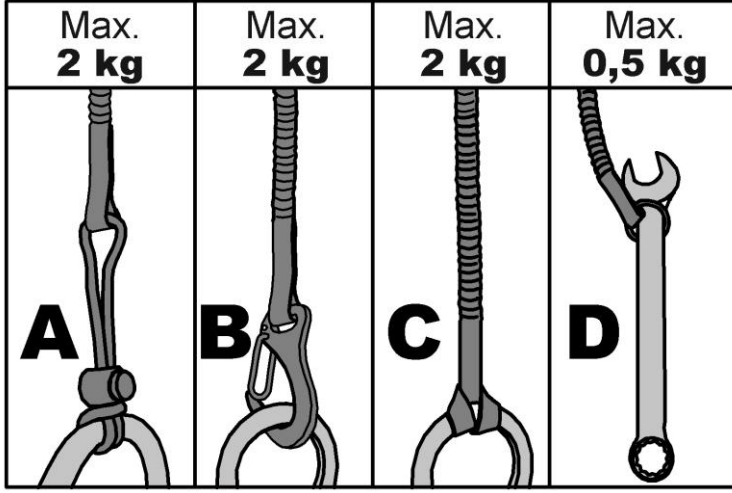
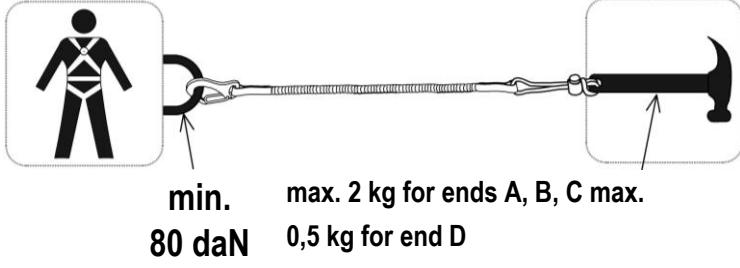
Bu ürün GÜZEL bir TUTUKLU KKD DEĞİLDİR ve asla bir kişiyi yüksekten düşmeye karşı korumak için kullanılmamalıdır! Bu ürün sadece geliştirildiği amaç için kullanılmalıdır!

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Yükseklerden düşen nesnelere (çekiç, tornavida vb.) Bu işyerinin altındaki herhangi bir kişi için ölümcül tehlikeler haline gelebilir !!!
TAKIM GÜVENLİĞİ LANYARD, doğru kullanıldığında, talimat kılavuzunda açıkladığı gibi yüksekliklerden düşen cisimlerin (araçların) önlenmesi için geliştirilmiştir. Elastik dokumadan yapılmış kordon, hafiftir ve mevcut çeşitli konfigürasyonlar nedeniyle takımların sabitlenmesi için birçok olasılık sunar.

BAĞLANTI VE KULLANIM

Kordonun bir ucunu en az 80 daN olan emniyet kemerinizin güçlü bir noktasına (örn. Metalik bir halka) takın! Kordonun diğer ucunu, konfigürasyonunuzun ağırlık sınırının aşılmadığından emin olmak için sabitlemek istediğiniz araca / nesneye takın! (A, B, C için maksimum 2 kg ve D için maksimum 0,5 kg).



UYARI! Lütfen kullanılan bağlantı noktaları / halkalarının (kablo demeti ve aletin) yeterince güçlü olduğundan, ekipmana zarar verebilecek keskin kenarlara sahip olmadığından ve uçların istemeden ayrılmasına neden olamayacaklarından emin olun (örn. Basınç uygulayabilen elemanlar) kemer kapısında).

UYARI! Kordonun güvenli olması için uçlar doğru şekilde takılmalıdır! A ve C uçları için bir düğüm kullanın (soldaki resme bakın). B tipi uçlar için konektörün tel kapısının tamamen kapalı olduğundan emin olun! Uç konfigürasyonunuzda bir D ucu (anahtarlık) varsa, sadece maksimum 0,5 kg ağırlığa sahip anahtarlar için kullanılmalıdır! Sadece halkadan dışarı kaymayacak uygun ebattaki anahtarları seçin!

UYARI! Her kullanımdan önce ve sonra kontrol edin! Herhangi bir hasar tespit edilirse, etiket eksik veya okunamazsa, aşırı yüklenmiş veya önemli bir düşme olayına karışmışsa, bu ürün derhal atılmalı ve imha edilmelidir.

UYARI! Alet düşürüldüğünde, herhangi bir kişiye çarpmaz veya maddi hasarlara neden olmaz, böylece minimum açıklığı hesaplayın ve sağlayın! Kordonun kablo demetine tutturulduğu noktanın altında, en az 2m + aletin uzunluğunu düşünün!

UYARI! Birden fazla boyun askısını birbirine bağlamayın veya gerçek uzunluğuna herhangi bir uzatma eklemeyin!

UYARI! -30 ° C ile + 50 ° C arasındaki sıcaklıklarda, patlama tehlikesi bulunan ortamlarda, keskin kenarlardan, alevlerden, kimyasallardan, elektrikten veya ekipmana zarar verebilecek diğer faktörlerden uzak normal ortamlarda kullanın.

KONTROLLER: Her kullanımdan önce ürünün hasar görmediğinden emin olmak için görsel inceleme yapılmalıdır!

Tüm yük taşıyıcı bileşenleri kontrol edin (dokuma, konektörler, ip, anahtarlık ve dikişler).

Dikkatli bir şekilde bakın: kesikler, kesikler, yırtılmış dokuma veya iplik, yanmış veya erimiş alanlar, aşınma hasarı, renk bozuklukları, sertleştirilmiş veya inceltirilmiş alanlar, hasarlı dikiş, bükülmüş veya bozuk metal parçalar, hatalı konektör kapısı veya bileşenlere yönelik herhangi bir hasar ve anormallik veya yapısı! **UYARI!** Hasar tespit edilirse, bu ekipman derhal atılmalı ve imha edilmelidir!

SERVİS ÖMRÜ: Ürün, herhangi bir hasar görmemesi koşuluyla üretim tarihinden itibaren 10 yıl süreyle kullanılabilir (* ayrıntılar için CHECKS bölümüne bakın). Ağır çalışma koşulları veya yoğun kullanım, ürünün hizmet ömrünü kısaltır, bu nedenle her kullanımdan önce ekipmanınızın durumunu kontrol etmek çok önemlidir!

Not: üretim tarihi "mm / yyyy" ürün etiketinde belirtilmiştir. Etiket bulunmalı ve daima okunabilir olmalıdır!

DEPOLAMA, BAKIM, NAKLİYE: Ürün kuru, serin ve iyi havalandırılmış bir odada, mümkünse orijinal ambalajında saklanmalıdır. Bu ekipman UV radyasyonu, güneş radyasyonu, ısı, kıvılcıklar, akkor metal sıçraması, elektrik, kimyasallar, keskin nesnelere, ısı kaynakları, toz, çimento, yağlar ve greslerden veya her türlü kirlenici maddelerden korunmalıdır. Gerekirse, tekstil parçaları ılık su (30 ° C) kullanılarak temizlenebilir ve durulanır. Islak ekipmanın kurutulması, herhangi bir ısı kaynağından uzakta iyi havalandırılmış bir odada asılarak yapılacaktır. Tamamen kurutulduğunda, ürün ambalajında (torba veya kutu) uygun şekilde saklanabilir. Ürünün nakliyesi, koruyucu torba veya kutusunda, kirlenebilecek veya hasara neden olabilecek herhangi bir faktörden uzakta yapılmalıdır. Onarımlar, modifikasyonlar veya ilaveler sadece üretici tarafından yapılabilir!

GARANTİ VE SORUMLULUK: Üretici bu ürün için 24 ay garanti sunmaktadır. Garanti yalnızca malzeme veya imalat hataları için geçerlidir! Normal aşınma ve yıpranma, korozyon, yetersiz bakım (veya hiç bakım yapılmaması), dikkatsizlik, kazalar, yetkisiz onarımlar veya modifikasyonlar, yanlış kullanım veya diğer nedenlerden kaynaklanan hasarlar garanti kapsamında DEĞİLDİR! Garanti talepleri sadece ürün için geçerlidir. VERTIQUAL Engineering SRL bu vesileyle, bu ekipmanın kullanımından kaynaklanan doğrudan, dolaylı, kazara veya sonuç olarak ortaya çıkan hasarlar için herhangi bir sorumluluk talebini reddeder. Doğrudan veya dolaylı olarak kullanımdan kaynaklanan üçüncü tarafların talepleri ve bunun sonucunda ortaya çıkabilecek diğer zararlar garanti ve yükümlülük iddialarının dışındadır.