

3M™ DBI-SALA® ExoFit™ XE200 Otomatik kilitlenen hızlı bağlantı tokaları bulunan Konforlu Rüzgar Enerjisi Konumlandırıcı Emniyet Kemeri

Parça numaraları:

1112747 (Boyut 1)

1112748 (Boyut 2)

1112749 (Boyut 3)

Açıklama

Alt marka:	DBI-SALA®
Sektör:	Rüzgar Enerjisi
Uygulamalar:	Tırmanış, Konumlandırma

Özellikler

Arka düşüş önleme bağlantı noktası:	<ul style="list-style-type: none">Geniş ayakta durma D halkası– Alüminyum - mavi anotlama
Ön düşüş önleme bağlantı noktası:	<ul style="list-style-type: none">Standart D halkası– Alüminyum - mavi anotlama
Çalışma konumlandırma bağlantı noktaları:	<ul style="list-style-type: none">Büyük kranklı D halkası + ön küçük D halkası– Alüminyum - mavi anotlama
Bacak Tokaları:	<ul style="list-style-type: none">Otomatik kilitlenen hızlı bağlantı– Çelik - çinko kaplamalı/siyah boya, alüminyum - gri anotlama
Göğüs Tokaları:	<ul style="list-style-type: none">Hızlı bağlantı– Çelik - çinko kaplamalı/siyah boya, alüminyum - gri anotlama
Bel Tokaları:	<ul style="list-style-type: none">Otomatik kilitlenen hızlı bağlantı– Çelik - çinko kaplamalı/siyah boya, alüminyum - gri anotlama
Ayarlama:	<ul style="list-style-type: none">Bacaklar, bel, gövdeGövde: Döner ayarlayıcı– Çelik/alüminyum - mandallı toka
Dokuma:	45 mm Polyester - Scotchgard™
İplik:	Polyester
Ek özellikler:	<ul style="list-style-type: none">Ön ve arka düşüş göstergeleriBacak, omuz ve bel dolgu malzemesi2x Otomatik sıfırlanan/yeniden konumlandırılabilir lanyard tutucularRFID ile DonatılmıştırSüspansiyon travma sapanlarıÖzel, kişisel, geri sarımlı yaşam hattı bağlantı noktası
Ağırlık kapasitesi:	140 kg
Standartlar:	<ul style="list-style-type: none">CE EN361:2002; EN358:2019UKCA

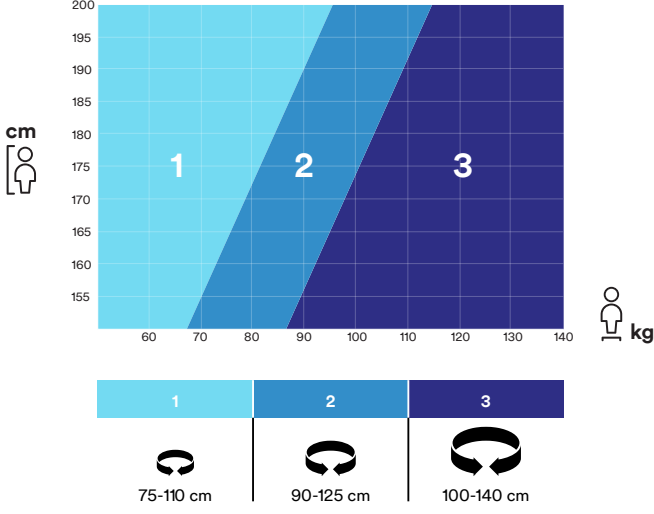


Ön



Geri

3M™ DBI-SALA® Düşüş Durdurucu Emniyet Kemerini beden tablosu



Ağırlık

	←.....→	kg
1112747	Boyut 1	2,95
1112748	Boyut 2	3,00
1112749	Boyut 3	3,05

Önemli not

Bu belgede açıklanan ürünün montaj ve kullanımı, kullanıcının bu tür bir ürünle ilgili daha önceden edinilmiş deneyime sahip olduğunu ve kurulumun yetkili bir uzman tarafından yapılacağını varsayar. Bu ürünün herhangi bir şekilde kullanımından önce, ürünün performansının amaçlanan uygulama dahilinde doğrulanması için bazı denemelerin gerçekleştirilmesi önerilir.

Bu belgede yer alan tüm bilgi ve özellik ayrıntıları, bu 3M ürününe özgüdür ve diğer ürünlere veya ortamlara uygulanmaz. Bu ürünün bu belgeyi ihlal edecek şekilde kullanılmasının veya bu belgeyi ihlal eden herhangi bir eylemin riski, kullanıcıya aittir.

Bu belgede yer alan ürüne ilişkin bilgi ve şartnamelere uygunluk, kullanıcıyı ek kurallara (güvenlik kuralları, prosedürler) uyma sorumluluğundan muaf tutmaz. Özellikle çevre ve bu ürünle aletlerin kullanımı açısından operasyonel zorunluluklara uyum gözetilmelidir. 3M Grubu (bu unsurları doğrulayamayan veya kontrol edemeyen), karar ve kontrolünün dışında kalan, bu kuralların herhangi bir ihlalinin sonucundan sorumlu tutulamaz.

Ürünler için garanti koşulları, diğer garanti veya tazminatlar hariç olmak üzere, satış sözleşmesi belgelerinde ve zorunlu ve geçerli hükümlerle belirlenir.

3M Düşüş Koruması

Capital Safety (Kuzey Avrupa) Limited Şirketi
3M Merkez, Cain Road
Bracknell, Berkshire, RG12 8HT, İngiltere

Telefon: +33(0) 4 83 58 08 08

E-posta: informationfallprotection@mmm.com

Web: 3M.com/FallProtection

Capital Safety Grubu (EMEA)

Le Broc Center, Bâtiment A, Z.1. 1re Avenue – BP15
06511 Carros Le Broc, Cedex, FRANSA



Fall Protection