

# 3M™ DBI-SALA® ExoFit™ XE50 Geçmeli kemer tokaları bulunan Konumlandırıcı Emniyet Kemeri

## Parça numaraları:

1112705 (Boyut 1)

1112706 (Boyut 2)

1112707 (Boyut 3)

## Açıklama

Alt marka:	DBI-SALA®
Sektör:	İnşaat, Genel Sanayi, Genel İmalat, Taşımacılık
Uygulamalar:	Tırmanış

## Özellikler

Arka düşüş önleme bağlantı noktası:	<ul style="list-style-type: none"><li>Büyük D halkası</li><li>Çelik - çinko kaplamalı</li></ul>
Ön düşüş önleme bağlantı noktası:	<ul style="list-style-type: none"><li>Standart D halkası</li><li>Çelik - çinko kaplamalı</li></ul>
Çalışma konumlandırma Bağlantı noktaları:	<ul style="list-style-type: none"><li>Büyük kranklı D halkası</li><li>Çelik - çinko kaplamalı</li></ul>
Bacak Tokaları:	<ul style="list-style-type: none"><li>Geçmeli</li><li>Çelik - çinko kaplamalı/siyah boya</li></ul>
Göğüs Tokaları:	<ul style="list-style-type: none"><li>Geçmeli</li><li>Çelik - çinko kaplamalı/siyah boya</li></ul>
Bel Tokaları:	<ul style="list-style-type: none"><li>Geçmeli</li><li>Çelik - çinko kaplamalı/siyah boya</li></ul>
Ayarlama:	<ul style="list-style-type: none"><li>Bacaklar, bel, gövde</li><li>Gövde: Döner ayarlayıcı</li><li>Çelik/alüminyum - mandallı toka</li></ul>
Dokuma:	45 mm Polyester - Scotchgard™
İplik:	Polyester
Ek özellikler:	<ul style="list-style-type: none"><li>Ön ve arka düşüş göstergeleri</li><li>Bel dolgu malzemesi</li><li>2x Otomatik sıfırlanan/yeniden konumlandırılabilir lanyard tutucular</li><li>RFID ile Donatılmıştır</li><li>Süspansiyon travma sapanları</li><li>Özel, kişisel, geri sarımlı yaşam hattı bağlantı noktası</li></ul>
Ağırlık kapasitesi:	140 kg
Standartlar:	<ul style="list-style-type: none"><li>CE EN361:2002; EN358:2019</li><li>UKCA</li></ul>

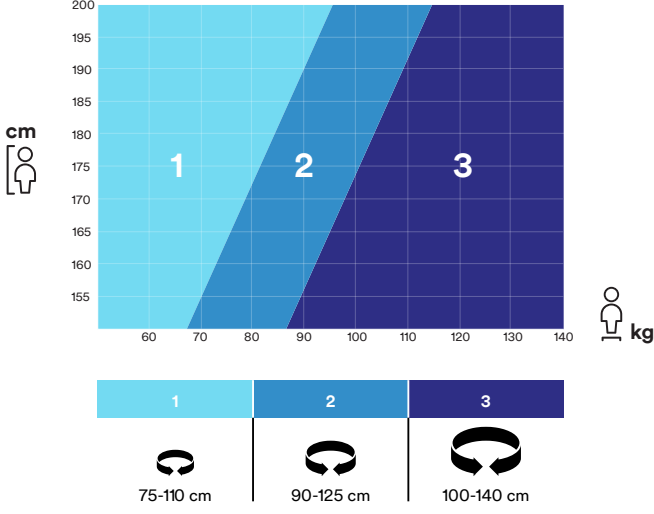


Ön



Gerı

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



## Ağırlık

	←.....→	kg
1112705	Boyut 1	2,20
1112706	Boyut 2	2,25
1112707	Boyut 3	2,40

## 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

3M, DBI-SALA, ExoFit ile Scotchlihte, 3M Company ve bağlı kuruluşlarına aittir.

### Capital Safety Grubu (EMEA)

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



Fall Protection