

3M™ DBI-SALA® ExoFit™ XE200 Comfort Windenergie-Auffang- und Positionierungsgurt mit automatisch verriegelnden Schnellverschlussschnallen

Artikelnummern:

1112744 (Größe 1)

1112745 (Größe 2)

1112746 (Größe 3)

Beschreibung

Untermarke:	DBI-SALA®
Branche:	Windenergie
Anwendungen:	Auffangen, Positionierung

Merkmale

Anschlagpunkt an der Rückseite für Absturzicherung:	<ul style="list-style-type: none"> Große selbstaufrichtende Anschlagöse – Aluminium – blau eloxiert
Anschlagpunkt an der Vorderseite für Absturzicherung:	<ul style="list-style-type: none"> Standard-D-Ring – Aluminium – blau eloxiert
Anschlagpunkte für Arbeitsplatzpositionierung:	<ul style="list-style-type: none"> Großer gebogener D-Ring – Aluminium – blau eloxiert
Beingurtschnallen:	<ul style="list-style-type: none"> Automatisch verriegelnde Automatikverschlussschnallen – Stahl – verzinkt/schwarz lackiert, Aluminium – grau eloxiert
Brustgurtschnallen:	<ul style="list-style-type: none"> Automatikverschlussschnallen – Stahl – verzinkt/schwarz lackiert, Aluminium – grau eloxiert
Taillengurtschnallen:	<ul style="list-style-type: none"> Automatisch verriegelnde Automatikverschlussschnallen – Stahl – verzinkt/schwarz lackiert, Aluminium – grau eloxiert
Einstellung:	<ul style="list-style-type: none"> Beine, Taille, Rumpf Rumpf: Drehbarer Einsteller – Stahl/Aluminium – Ratschenschnalle
Gurtband:	45mm Polyester
Faden:	Polyester
Weitere Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none"> Absturzindikator vorn und hinten Bein-, Schulter- und Taillenpolsterung 2x repositionierbarer Verbindungsmittelhalter Ausgestattet mit RFID Hängetrauma-Trittschlaufen Spezieller Anschlagpunkt für zulässige Höhensicherungsgeräte
Tragfähigkeit:	140 kg
Normen:	<ul style="list-style-type: none"> EN361:2002; EN358:2019 UKCA

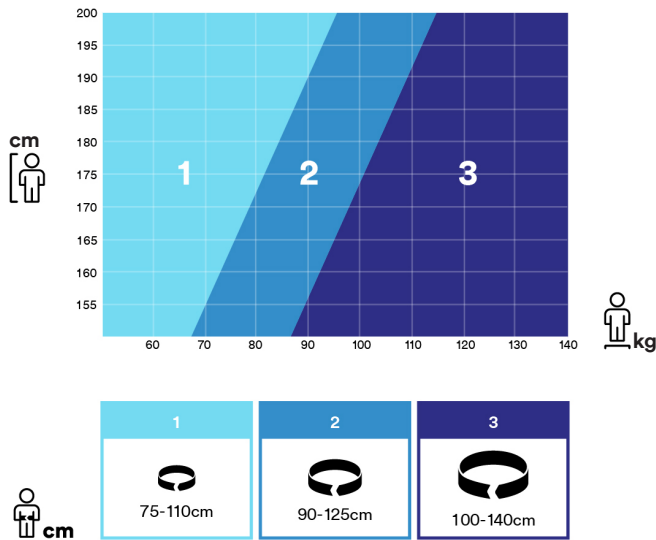


Vorne



Hinten

3M™ DBI-SALA® Auffanggurt-Größentabelle



Gewicht

	←.....→	kg
1112744	Größe 1	2,90
1112745	Größe 2	2,95
1112746	Größe 3	3,00

Wichtiger Hinweis

Bezüglich des Anlegens und der Verwendung des in diesem Dokument beschriebenen Produkts wird angenommen, dass der Benutzer mit Produkten dieser Art bereits vertraut ist und das Produkt von einer kompetenten Fachperson wie in der Produktdokumentation beschrieben montiert wird. Vor der Verwendung dieses Produkts empfehlen wir die Durchführung einiger Tests zur Bewertung der Leistungsfähigkeit des Produkts im Rahmen der vorgesehenen Anwendung.

Sämtliche Informationen und Angaben in diesem Dokument beziehen sich ausschließlich auf dieses spezielle 3M Produkt und dürfen nicht auf andere Produkte oder Umgebungen übertragen werden. Jegliche Verwendung dieses Produkts, die gegen dieses Dokument verstößt, erfolgt auf eigene Gefahr des Benutzers.

Die Einhaltung der Informationen und Angaben zu dem in diesem Dokument beschriebenen Produkt befreien den Benutzer nicht von der Pflicht zur Einhaltung weiterer Bestimmungen (Sicherheitsvorschriften, Verfahren). Die Einhaltung der betrieblichen Anforderungen, insbesondere im Hinblick auf die Umgebung und die Verwendung von Werkzeugen mit diesem Produkt, muss beachtet werden. Die 3M Group (die keine Kontrolle über diese Faktoren hat) ist nicht verantwortlich für die Folgen von Verstößen gegen diese Regeln, da sie außerhalb ihres Entscheidungs- und Einflussbereichs liegen.

Die Garantiebedingungen für Produkte sind durch die Kaufvertragsdokumente sowie anwendbare gesetzliche Gewährleistungsrechte festgelegt. Weitere Gewährleistungs- und Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen.

3M Fall Protection

Capital Safety (Northern Europe) Limited
3M Centre, Cain Road
Bracknell, Berkshire, RG12 8HT, UK

Capital Safety Group (EMEA)
Le Broc Center, Bâtiment A, Z.1. 1re Avenue – BP15
06511 Carros Le Broc, Cedex, FRANCE

Phone +33(0) 4 83 58 08 08 Email informationfallprotection@mmm.com Web 3M.com/FallProtection

3M, DBI-SALA, ExoFit und Scotchlite sind Marken der 3M Company und ihrer verbundenen Unternehmen.



Fall Protection