

Komfortowe, ratownicze szelki bezpieczeństwa 3M™ DBI-SALA® ExoFit™ XE200 z automatycznie blokowanymi klamrami Quick Connect do pracy w podparciu

Numer części:

1112735 (Rozmiar 1)

1112736 (Rozmiar 2)

1112737 (Rozmiar 3)

Opis produktu

Podmarka:	DBI-SALA®
Branża:	Budownictwo, przemysł ogólny, transport, produkcja przemysłowa
Zastosowania:	Ratownictwo, Wspinaczka, Ustalanie pozycji

Cechy

Tylny punkt asekuracyjny:	<ul style="list-style-type: none"> • Duża, grzbietowa klamra typu D-ring <ul style="list-style-type: none"> – Aluminium – anodowane na niebiesko
Przedni punkt asekuracyjny:	<ul style="list-style-type: none"> • Standardowy pierścień D-ring <ul style="list-style-type: none"> – Aluminium – anodowane na niebiesko
Punkt mocowania ratowniczego:	<ul style="list-style-type: none"> • Tekstylna pętla ratunkowa <ul style="list-style-type: none"> – Materiał z odporną na ścieranie taśmą
Punkty do ustalania pozycji podczas pracy w podparciu:	<ul style="list-style-type: none"> • Duża, wygięta łukowo klamra typu D-ring <ul style="list-style-type: none"> – Aluminium – anodowane na niebiesko
Klamry udowe:	<ul style="list-style-type: none"> • Automatycznie blokujące się klamry typu Quick Connect <ul style="list-style-type: none"> – Stal ocynkowana, powłoka nakładana w procesie elektroosadzania, aluminium – anodowane na szaro • Quick Connect
Klamry piersiowe:	<ul style="list-style-type: none"> – Stal ocynkowana, powłoka nakładana w procesie elektroosadzania, aluminium – anodowane na szaro
Klamry na pasie:	<ul style="list-style-type: none"> • Automatycznie blokujące się klamry typu Quick Connect <ul style="list-style-type: none"> – Stal ocynkowana, powłoka nakładana w procesie elektroosadzania, aluminium – anodowane na szaro
Regulacja:	<ul style="list-style-type: none"> • Nogi, talia, tułów • Tułów: Obrotowy regulator <ul style="list-style-type: none"> – Stal/aluminium – regulowana klamra
Splot taśmy:	Poliester 45 mm
Włókno:	Poliester
Dodatkowe funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • Tylne i przednie wskaźniki upadku • Wyściółka na nogi, ramiona i talię • 2 automatycznie zwalnijące uchwyty linki bezpieczeństwa, które można repozycjonować • Wyposażone w RFID • Taśmy odciążające wiszenie • Specjalny punkt mocowania osobistego urządzenia samohamownego
Nośność:	140 kg
Normy:	<ul style="list-style-type: none"> • CE EN361:2002; EN358:2019; EN1497:2007 • UKCA



Prząd

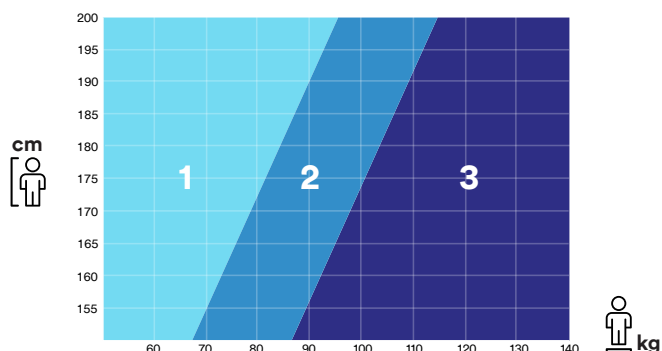


Tył

Wersja: 1

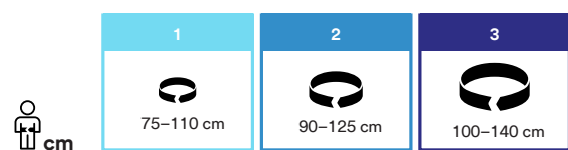
Ta wersja jest jedynym dokumentem dotyczącym produktów od daty publikacji

Tabela rozmiarów szelek bezpieczeństwa 3M™ DBI-SALA® zabezpieczających przed upadkiem



Waga

	←.....→	kg
1112735	Rozmiar 1	2,90
1112736	Rozmiar 2	2,95
1112737	Rozmiar 3	3,00



Ważna uwaga

Montaż i używanie produktu opisanego w tym dokumencie zakłada, że użytkownik ma wcześniejsze doświadczenie z tego typu produktem i że zostanie on złożony przez osobę kompetentną zgodnie z dokumentacją produktu. Przed każdym użyciem tego produktu zaleca się wykonanie testów w celu sprawdzenia działania produktu w jego przewidywanym zastosowaniu.

Wszystkie informacje i szczegóły specyfikacji zawarte w tym dokumencie są nieodłączne dla tego konkretnego produktu 3M i nie mogą być stosowane do innych produktów lub środowiska pracy. Wszelkie działania lub użytkowanie produktu z naruszeniem zasad opisanych w niniejszym dokumencie odbywa się na wyłączne ryzyko użytkownika.

Zgodność z informacjami i specyfikacją dotyczącą produktu zawartymi w niniejszym dokumencie nie zwalnia użytkownika z obowiązku przestrzegania dodatkowych wytycznych (zasad bezpieczeństwa, procedur). Należy przestrzegać zgodności z wymaganiami działania, szczególnie w odniesieniu do środowiska pracy i używania narzędzi. Grupa 3M (która nie może zweryfikować ani kontrolować tych elementów) nie ponosi odpowiedzialności za konsekwencje jakiegokolwiek naruszenia tych zasad, które pozostają niezależne od jej decyzji i kontroli.

Warunki gwarancji na produkty określa się w dokumentach umowy sprzedaży oraz obowiązującym i obowiązującym prawie, z wyłączeniem wszelkich innych gwarancji lub odszkodowań.

Produkty do prac wysokościowych 3M

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

Telefon +33(0) 4 83 58 08 08 Adres e-mail informationfallprotection@mmm.com
Strona internetowa 3M.com/FallProtection

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

