



PROTECTA

Fall Protection



3M™ Protecta® linki z amortyzatorem – nośność 140 kg.

Kiedy pracujesz na wysokościach, musisz mieć pewność, że Twój sprzęt Cię nie zawiedzie.

Dlatego linki z amortyzatorem 3M™ Protecta® są rygorystycznie testowane i wykorzystują tylko najbardziej innowacyjną i niezawodną technologię amortyzacji upadków. Od rusztowań, słupów i dachów po ramy stalowe i wieże telekomunikacyjne – zapewniają ochronę przed upadkiem. Produkty z naszej nowej oferty są mocne, lekkie i zapewniają ochronę przed upadkiem osób o wadze do 140 kg, pomagając w bezpiecznym wykonywaniu pracy.

Większa nośność.

Pracodawcy często kupują standardowe uprząże zabezpieczające przed upadkiem i lonże dla wygody, prostoty i optymalności.

Jednak w przypadku pracowników o różnym wzroście i wadze stosowanie 100-kilogramowego odważnika testowego do sprawdzenia, czy sprzęt chroniący przed upadkiem z wysokości jest odpowiedni może nie być wystarczające. Pracownik, który jest wyższy i cięższy od

przeciętnego, na przykład, który również ma na sobie odzież ochronną i niezbędny sprzęt, może z łatwością ważyć ponad 100 kg.

Dlatego firma 3M™ wprowadziła nową serię linek z amortyzatorem Protecta® o nośności do 140 kg. Dostępne są wersjach o różnej długości, z różnymi łącznikami, pojedyncze lub podwójne, zależnie od potrzeb.

3M™ Protecta® Linki z amortyzatorem – nośność 140 kg.

Certyfikat CE zgodny z normą EN355

Elastyczne taśmy* skracają linkę, gdy nie jest ona naciągnięta

To pomaga zmniejszyć ryzyko potknięcia się i zaczepienia.

Maks. udźwig znamionowy 140 kg

Zwiększony udźwig poszerza zakres zastosowań.

Mały, kompaktowy pakiet amortyzatorów

Mniejsza masa do noszenia.

W pełni osłonięte etykiety

Długoterminowa identyfikacja i kontrola.

Stalowy hak do rusztowań z samoblokującym się zamkiem

Prześwit 50 mm z samoblokującym się zamkiem pozwala na bezpieczne wspinanie po różnych konstrukcjach. (Dostępne są różne łączniki – patrz tabela poniżej).

Lekka konstrukcja

Pomaga zmniejszyć wagę noszonego sprzętu.

Stalowy karabinek typu twist-lock

Łatwe, bezpieczne połączenie z użytkownikiem. (Dostępne są różne łączniki – patrz tabela poniżej)



Lina 10,5 mm

Dla łatwej i elastycznej obsługi.

Stalowy hak zatraskowy lub karabinek zakręcany

Umożliwia łatwe i bezpieczne połączenie z użytkownikiem.

	Materiał	Linki bez łączników	Łącznik do szelek	Łącznik kotwiczący	Długość	Waga netto
1260327	Elastyczna taśma	Podwójne	Karabinek typu twist-lock, prześwit 18 mm, wytrzymałość 25 kN	Samoblokujący się stalowy hak do rusztowań, prześwit 50 mm, wytrzymałość 23 kN	2 m	1,4 kg
1260328	Elastyczna taśma	Pojedyncza			2 m	1,1 kg
1260329	Elastyczna taśma	Podwójne			1,5 m	1,2 kg
1260330	Elastyczna taśma	Pojedyncza			1,5 m	1,0 kg
1260331	Lina	Pojedyncza	Samoblokujący karabinek hakowy, prześwit 19 mm, wytrzymałość 22 kN	2 m	0,8 kg	
1260332	Lina	Podwójne	Karabinek zakręcany, prześwit 17 mm, wytrzymałość 25 kN	1,8 m	1,4 kg	
1260333	Lina	Podwójne	Samoblokujący karabinek hakowy, prześwit 19 mm, wytrzymałość 22 kN	1,8 m	1,4 kg	
1260334	Lina	Pojedyncza	Karabinek zakręcany, prześwit 17 mm, wytrzymałość 25 kN	Karabinek zakręcany, prześwit 17 mm, wytrzymałość 25 kN	Regulacja w zakresie 1,3 do 2 m	0,8 kg

Produkty do prac wysokościowych 3M

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 00 800 999 55500 Email informationfallprotection@mmm.com Web 3M.com/FallProtection

3M, Protecta należą do 3M Company i jej oddziałów. *Tylko modele z elastyczną taśmą.