



P - 500 - Szelki bezpieczeństwa

Cena brutto: 602.7 PLN

Cena netto: 490 PLN

Stawka VAT: 23%

Link do produktu: <https://centrumstrazaka.pl/produkt/p-500-szelki-bezpieczenstwa-2/>

P - 500 - Szelki bezpieczeństwa



Szelki bezpieczeństwa to produkt polskiej firmy Protekt. Są to specjalnie zaprojektowane uprząże, które pozwalają chronić daną osobę przed upadkiem, jednocześnie zapewniając jej możliwość skutecznego wykonywania obowiązków. Szybkie założenie i wyjątkowy komfort uprząży P-500 gwarantuje specjalna konstrukcja oparta na siatkowej kamizelce. Szelka jest dodatkowo wyposażona w klamry automatyczne. Wszystko to minimalizuje czas dostosowania uprząży do budowy użytkownika i umożliwia szybkie przystąpienie do wykonywanych prac.

Najważniejsze cechy produktu:

- Specjalna konstrukcja oparta na siatkowej kamizelce
- Klamry automatyczne
- Uchwyty ratownicze
- Liczne uchwyty sprzętowe
- Indykatory upadku

Dane techniczne:

- Normy: EN 361, EN 1497
- Waga: 1 400 g
- Rozmiar: S
- Kolor: Hi-Viz Yellow
- Taśmy Materiał: poliester
- Szerokość taśmy: 45 mm
- Nici Materiał: poliester
- Klamry spinająco-regulacyjne Materiał: ABS, stal wysokowęglowa ocynkowana
- Typ klamr spinająco-regulacyjnych: automatyczne
- Klamry zaczepowe Materiał: aluminium
- Klamra piersiowa Materiał: ABS, stal wysokowęglowa ocynkowana
- Typ klamry piersiowej: automatyczna

## Specyfikacja techniczna

<b>Waga:</b>	1 500 g
<b>Rozmiar:</b>	M - XL
<b>Kolor:</b>	Hi-Viz Yellow

### Taśmy

<b>Materiał:</b>	poliester
<b>Szerokość:</b>	45 mm

### Nici

<b>Materiał:</b>	poliester
------------------	-----------

### Klamry spinająco-regulacyjne

<b>Materiał:</b>	ABS, stal wysokowęglowa ocynkowana
<b>Typ:</b>	automatyczne

### Klamry zaczepowe

<b>Materiał:</b>	aluminium
------------------	-----------

### Klamra piersiowa

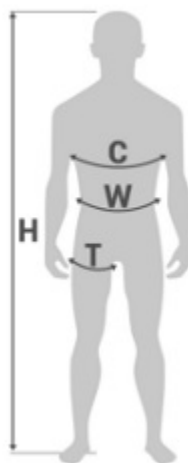
<b>Materiał:</b>	ABS, stal wysokowęglowa ocynkowana
<b>Typ:</b>	automatyczna
<b>Miękka wyściółka:</b>	pasy udowe, pasy barkowe

<b>Indykator upadku:</b>	✓
--------------------------	---

<b>Zaczepty przód A/2:</b>	✓
----------------------------	---

<b>Uchwyty ewakuacyjne:</b>	✓
-----------------------------	---





#### WYMIARY

	W	H	C	T
S	75 - 110 cm	155 - 170 cm	70 - 90 cm	40 - 60 cm
M-XL	85 - 120 cm	164 - 180 cm	85 - 100 cm	50 - 75 cm
XXL	90 - 140 cm	180 - 195 cm	100 - 130 cm	60 - 85 cm

Firma Protekt została założona w 1989 roku w Łodzi. Od początku istnienia firmy jej celem jest ochrona ludzi przed upadkiem z wysokości. Protekt zajmuje się projektowaniem, produkcją i sprzedażą profesjonalnego sprzętu do pracy na wysokościach, zabezpieczeń wysokościowych oraz sprzętu alpinistycznego. Firma dba o jak najwyższą jakość swoich produktów, pieczołowicie je testuje i dopasowuje do obowiązujących norm bezpieczeństwa.

W ofercie firmy Protekt znajdują się różne rodzaje szelek bezpieczeństwa, statywy i trójnogi bezpieczeństwa, stałe systemy asekuracyjne, lekkie suwnice bramowe i podnoszenie ładunków, wyposażenie dla arborystów, sprzęt strażacki i ratunkowy oraz wiele innych produktów. Firma oferuje również szkolenia oraz przeglądy sprzętu.

Protekt skupia się nie tylko na produkcji sprzętu wysokościowego najwyższej jakości, ale chce również upewnić się, że wszyscy klienci mają odpowiednią wiedzę na temat jego prawidłowego użytkowania.



**Specyfikacja techniczna**

<b>Waga:</b>	1 500 g	<b>Klasyfikacja zaczepowa:</b>	
<b>Rozmiar:</b>	M - XL	<b>Materiał:</b>	aluminium
<b>Kolor:</b>	HEVIC Yellow	<b>Klasa przeniesienia:</b>	
<b>Tętny:</b>		<b>Materiał:</b>	ABS, stal wysoceodporną
<b>Materiał:</b>	poliester	<b>Opóźnienie:</b>	
<b>Standard:</b>	EN 1287	<b>Typ:</b>	automatyczna
<b>NIJ:</b>		<b>Miejsca wyściółki:</b>	pięty, udów, pośladkowe
<b>Materiał:</b>	poliester	<b>Indykator upadku:</b>	✓
<b>Klasyfikacja regulacyjna:</b>		<b>Zachwy próżni A/C:</b>	✓
<b>Adaptacja:</b>	ABS, stal wysoceodporną	<b>Uchwyty ewakuacyjne:</b>	✓
<b>Typ:</b>	automatyczna		



**Wymiary**

	W	H	C	T
S	75 - 110 cm	155 - 170 cm	35 - 40 cm	40 - 45 cm
M/L	85 - 120 cm	164 - 180 cm	45 - 50 cm	50 - 75 cm
XL	95 - 140 cm	169 - 190 cm	50 - 55 cm	60 - 85 cm