

Urządzenie samohamowne do pracy w pionie i poziomie

Cena brutto: 971.7 PLN

Cena netto: 790 PLN

Stawka ~~V23%~~ :

Link do produktu: <https://centrumstrazaka.pl/produkt/urzadzenie-samohamowne-do-pracy-w-pionie-i-pozymie-cr-250hv-protekt/>



Urządzenie samohamowne CR 250HV id op czai w obudowie z onie tworzywa sztucznego z rozwijaną liną stalową oraz krętkiem wmontowanym w obudowę.

Urządzenie posiada dodatkowy system amortyzujący upadek znajdujący się przy zatrzaśniku.

Przeznaczone jest do prac wymagających znacznego przemieszczania w stosunku do punktu zaczepienia.

Brak konieczności stosowania amortyzatora bezpieczeństwa oraz konieczności stosowania dołączanej linki AZ 800 przy pracy w poziomie.

Urządzenie samohamowne jest składnikiem indywidualnego sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości.

Specyfikacja techniczna

Obudowa

Materiał: kompozyt

Kolor: czarny

Waga: 4,8 Kg

Min. wytrzymałość statyczna: 12 kN

Lina

Średnica: 5 mm

Długość: 6 m

Materiał: stal ocynkowana

Mechanizm

Materiał: stal ocynkowana

Zatrzaśniki

Model zatrzaśnika:  AZ002ASI

PARAMETRY :

Materiał

Obudowa kompozyt

Mechanizm stal ocynkowana

L i n k stal ocynkowana

r e d n i c a : 51mm k i

M a k s y m a l n a : ~~120kg~~

W y m i a r ~~270~~ x 260 x 90 mm

W y t r z y m a o s : ~~traint. 12ckN~~ n a

W a g a 5,40 kg



Jednym z czynników, który odgrywa bardzo istotną rolę podczas pracy na wysokościach, jest bezpieczeństwo. Pracownik zawieszony na linie lub uprząży jest narażony na upadek z wysokości kilkunastu czy kilkudziesięciu metrów. Aby zagwarantować mu odpowiednią ochronę i wyeliminować ryzyko wypadku na skutek nieostrożności czy awarii sprzętu, stosuje się specjalne urządzenia samohamowne i samozaciskowe.

Zasada działania takich urządzeń przypomina funkcjonowanie pasów bezpieczeństwa w samochodzie. Jeśli pracownik przypadkowo ześlizgnie się z rusztowania, blokada uniemożliwi

mu zsuniecie się na podłoże, zatrzymując go w pozycji zawieszonej. W ofercie firmy Protekt jest wiele modeli takich urządzeń przeznaczonych zarówno do pracy w pionie, jak i w poziomie. Proponujemy modele wykonane ze stali ocynkowanej, o wytrzymałości statycznej 12 kN i linie różnej długości.



Specyfikacja techniczna

Obrotowa		Długość	0 m
Materiał	kompozyt	Materiał	stal ocynkowana
Kolor	czarny	Mechanizm	
Waga	0,2 kg	Materiał	stal ocynkowana
Min. wytrzymałość statyczna	12 kN	Zastrzeżki	
Linia		Model narzędzia	A2002-01
Średnica	5 mm		

