



CR260 V - URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE DO PRACY W PIONIE

752,76 zł - 890,52 zł

Categories: [Urządzenia samohamowne i samozaciskowe](#)

ZDJĘCIA

Specyfikacja techniczna

Obudowa	Długość: 6 m
Materiał: kompozyt	Materiał: stal ocynkowana
Waga: 4,5 kg	
Min. wytrzymałość statyczna: 12 kN	Mechanizm
	Materiał: stal ocynkowana
Lina	Zatrzaskniki
Srednica: 4 mm	Model zatrzasknika: AZOZAS1

OPIS PRODUKTU

CR260 V - URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE DO PRACY W PIONIE - KOLOR , DŁ. LINY 6 M

CR260 V to urządzenie samohamowne do pracy w pionie, zaprojektowane przez polską firmę Protekt. Jest to urządzenie przeznaczone do prac wymagających znacznego przemieszczenia w stosunku do punktu zaczepienia. Urządzenie jest wyposażone w rozciągliwą linię stalową o długości 6 metrów, a jego obudowa wykonana jest z wytrzymałego tworzywa sztucznego .

Najważniejsze cechy produktu:

- Długość liny: 6 metrów
- Materiał obudowy: kompozyt
- Waga: 4,5 kg
- Min. wytrzymałość statyczna: 12 kN

- Średnica liny: 4 mm
- Materiał liny: stal ocynkowana
- Materiał mechanizmu: stal ocynkowana
- Model zatrzaśnika: AZ002ASI

Dane techniczne:

- Długość liny: 6 metrów
 - Materiał obudowy: kompozyt
 - Waga: 4,5 kg
 - Min. wytrzymałość statyczna: 12 kN
 - Średnica liny: 4 mm
 - Materiał liny: stal ocynkowana
 - Materiał mechanizmu: stal ocynkowana
 - Model zatrzaśnika: AZ002ASI
-
- Normy: EN 360
 - Nr kat.: CR260V

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 sunnice 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.

ZDJĘCIA

Specyfikacja techniczna

Obudowa	Długość: 6 m
Materiał: kompozyt	Materiał: stal ocynkowana
Waga: 4,5 kg	Mechanizm
Min. wytrzymałość statyczna: 12 kN	Materiał: stal ocynkowana
Lina	Zatrzaśniki
Średnica: 4 mm	Model zatrzaśnika:  AZ002ASI