



**CR 250VG - URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE DO PRACY  
W PIONIE DOPUSZCZONE DO UŻYCIA W STREFACH  
ZAGROŻONYCH WYBUCHEM - KOLOR CZERWONY**

PRODUKT NA ZAPYTANIE

Categories: [Urządzenia samohamowne i samozaciskowe](#)

## ZDJĘCIA

### Specyfikacja techniczna

Obudowa		Długość:	6 m
Materiał:	kompozyt	Materiał:	stal ocynkowana
Kolor:	czerwony	Mechanizm	
Waga:	4,02 Kg	Materiał:	stal ocynkowana
Min. wytrzymałość statyczna:	12 kN	Zatrzaśniki	
Lina		Model zatrzaśnika:	AZ002ASI
Średnica:	4 mm		

## OPIS PRODUKTU

**CR 250VG - URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE DO PRACY W PIONIE DOPUSZCZONE DO  
UŻYCIA W STREFACH ZAGROŻONYCH WYBUCHEM - KOLOR CZERWONY**

**CR 250VG** to urządzenie samohamowne do pracy w pionie, wyprodukowane przez polską firmę Protekt. Jest ono dopuszczone do użycia w strefach zagrożonych wybuchem. **Najważniejsze cechy produktu:**

- Kolor czerwony
- Długość liny 6 m
- Normy EN 360

### Dane techniczne:

- Obudowa: Materiał - kompozyt, Kolor - czerwony, Waga - 4,02 Kg, Min. wytrzymałość statyczna - 12 kN
- Lina: Średnica - 4 mm, Długość - 6 m, Materiał - stal ocynkowana

- Mechanizm: Materiał - stal ocynkowana
- Zatrzaśniki: Model zatrzaśnika - AZ002ASI

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.

## ZDJĘCIA

### Specyfikacja techniczna

Obudowa		Długość:	6 m
Materiał:	kompozyt	Materiał:	stal ocynkowana
Kolor:	czerwony	Mechanizm	
Waga:	4,02 kg	Materiał:	stal ocynkowana
Min. wytrzymałość statyczna:	12 kN	Zatrzaśniki	
Lina		Model zatrzaśnika:	 AZ002ASI
Średnica:	4 mm		