



## AC 081 - URZĄDZENIE SAMOZACISKOWE -

**419,43 zł brutto 341,00 zł - netto**

Categories: [Urządzenia samohamowne i samozaciskowe](#)

## ZDJĘCIA

### Specyfikacja techniczna

Waga:	350 g	Zatrzaskniki	
Mechanizm		Model zatrzasknika:	AZ011
Materiał:	stal nierdzewna		

## OPIS PRODUKTU

### AC 081 - URZĄDZENIE SAMOZACISKOWE -

**AC 081 - Urządzenie samozaciskowe** polskiej firmy Protekt:

1. Opis produktu: Urządzenie samozaciskowe przesuwne AC 081 do stosowania z liną roboczą AC 300 - poliestrową o średnicy 12 mm. Urządzenie należy łączyć z szelkami bezpieczeństwa za pomocą zatrzasknika owalnego, np. AZ 011. Maksymalne obciążenie wynosi 120 kg (EN 12841 jako lina dostępowa). Urządzenie AC 081 jest składnikiem indywidualnego sprzętu chroniącego przed upadkiem z wysokości 1.
2. **Lista najważniejszych cech produktu:**
  - o Maksymalne obciążenie: 120 kg
  - o Średnica liny: 12 mm
  - o Mechanizm zaciskowo-przesuwny wykonany ze stali nierdzewnej

#### 1. Dane techniczne:

- o Normy: EN 353-2, EN 358, EN 12841 A
- o Waga: 350 g
- o Materiał: stal nierdzewna
- o Model zatrzasknika: AZ011

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

Waga:	350 g	Zatrzaskniki	
Mechanizm		Model zatrzasknika:	 AZ011
Materiał:	stal nierdzewna		