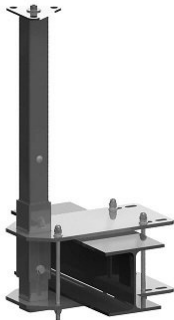


## PROTON 2 - SŁUPEK KOTWICZĄCY

**995,00 zł**

Słupek kotwiczący Proton 2 może być instalowany na dachach, tarasach, podestach i belkach. Jest wyposażony w obrotową trzytorową płytkę, umożliwiającą przyłączenie indywidualnego sprzętu ochronnego. Urządzenie spełnia wymagania normy EN 795 typ A. W zestawie 2 płyty oporowe słupka: wersja A — maks. szerokość belki 181 mm.

**Categories:** [Stale systemy asekuracyjne](#)



## ZDJĘCIA



### Specyfikacja techniczna

#### Paźli kotwiczący

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Materiał:               | Alu             |
| Wysokość:               | 1020 (z płytką) |
| Wysokość<br>maksymalna: | 2000            |
| Średnica zewnętrzna:    | 102 mm          |
| Średnica wewnętrzna:    | 76 mm           |
| Waga:                   | 3 kg            |

#### Płyta oporna słupka

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| Materiał:                   | Alu - anodowane (srebro) |
| Rozmiar otworu montażowego: | 102 mm                   |
| Zestaw montażowy:           |                          |
| Rodzaj mocowania:           | HL7024                   |
| Zestaw mocujący:            | HL7024                   |
| Materiał:                   | Alu - anodowane (srebro) |
| Waga:                       | 102 mm                   |
| Średnica:                   | 102 mm                   |

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Warianty rozmiarów: | 1 100 mm                 |
| Materiał:           | Alu - anodowane (srebro) |

## OPIS PRODUKTU

W tej kategorii znajdują Państwo nowoczesne systemy stałe zabezpieczające przed upadkiem z wysokości. Są to punkty zaczepowe, wśród których znajdują się belki zaczepowe, kotwy, wózki zaczepowe oraz uniwersalne punkty kotwiczenia. Wykonane są z najwyższej jakości materiałów oraz precyzyjnie dobranych komponentów, gwarantujących niezawodność, pewność użytkowania i najwyższe bezpieczeństwo. Zachęcamy Państwa do skorzystania z naszej oferty, w której zostały skompletowane wysokiej klasy urządzenia zaczepowe. Są one odpowiednio przystosowane do wysokich obciążeń, zabezpieczone przed korozją i dostępne w różnych formach oraz rozmiarach. Z pewnością wybiorą Państwo spośród naszych produktów dokładnie ten, którego szukacie. W naszej ofercie znajdują również Państwo profesjonalne zatrzaśniki nierozłączne.

## ZDJĘCIA



### Specyfikacja techniczna

|                                       |                          |                              |  |
|---------------------------------------|--------------------------|------------------------------|--|
| <b>Punkt kotwiczący</b>               |                          | <b>Płyta oporowa słupka</b>  |  |
| Materiał:                             | stal                     | Materiał:                    | stal ocynkowana ognioowo   |
| Wykończenie:                          | ocynk ognioowy           | Rozstaw otworów montażowych: | 181 mm   |
| Wytrzymałość statyczna:               | 29 kN                    | <b>Zestaw mocujący</b>       |  |
| Średnica otworu mocującego Ø:         | 15 mm                    | Rodzaj mocowania:            | HL702A   |
| Średnica otworu punktu zaczepowego Ø: | 20 mm                    | <b>Zestaw mocujący:</b>      |  HL702A |
| Max. liczba użytkowników:             | 3                        | Materiał:                    | stal ocynkowana ognioowo   |
| <b>Słupek</b>                         |                          | Długość:                     | 181 mm   |
| Warianty wysokości:                   | 1 100 mm                 | Ilość:                       | 1 szt.   |
| Materiał:                             | stal ocynkowana ognioowo |                              |  |