

Link do produktu: <https://szpring.pl/blok-pojedynczy-kabestanowy-57mm-łożyskowy-p-2564.html>



## Blok pojedynczy kabestanowy 57mm łożyskowy

Cena **197,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **SZ103053**

Kod producenta **HT92074**

### Opis produktu

## Blok pojedynczy kabestanowy 57 mm łożyskowy z krętlikiem Holt / Nautos

**Blok pojedynczy kabestanowy 57 mm** to nowoczesny element osprzętu żeglarskiego przeznaczony do prowadzenia lin i zmiany kierunku ich pracy. Dzięki możliwości pracy w trybie kabestanowym oraz standardowym zapewnia większą kontrolę nad liną i wygodniejszą obsługę olinowania.

### Tryb kabestanowy i standardowy

Bloczek może pracować w dwóch trybach:

- kabestanowym – zwiększającym kontrolę nad liną
- zwykłym – zapewniającym swobodną pracę rolki

Zmiana trybu odbywa się za pomocą praktycznego przełącznika.

### Płynna praca olinowania

Bloczek zmniejsza siłę potrzebną do obsługi lin, ułatwiając manewrowanie żaglami oraz prowadzenie fałów i innych lin pokładowych.

### Łożyskowana konstrukcja

Zastosowane łożyskowanie ogranicza tarcie i zapewnia płynną pracę nawet pod obciążeniem.

### Krętlik zwiększający swobodę pracy

Bloczek wyposażono w krętlik umożliwiający swobodniejsze ustawienie względem kierunku pracy liny.

### Wytrzymała konstrukcja

Produkt wykonano z materiałów odpornych na warunki morskie:

- nylonu odpornego na uderzenia
- aluminium
- stali nierdzewnej

---

## Zastosowanie

- fały
- szoty
- olinowanie pokładowe
- systemy wymagające większej kontroli nad liną

---

## Specyfikacja techniczna

- długość: 110 mm
- średnica rolki: 57 mm
- maksymalna średnica liny: 12 mm
- obciążenie robocze: 272 kg
- obciążenie niszczące: 590 kg
- łożyskowany: tak
- materiał: nylon, aluminium, stal nierdzewna
- waga: 105 g

---

## Najważniejsze zalety

- tryb kabestanowy i standardowy
- łożyskowana konstrukcja
- krętlik zwiększający swobodę pracy
- do lin do 12 mm
- lekki i wytrzymały
- odporny na warunki morskie