

Link do produktu: <https://szpring.pl/blok-57mm-carbo-z-petla-harken-150mm-p-2307.html>



Blok 57mm Carbo z pętlą Harken 150mm

Cena	295,00 zł
Numer katalogowy	SZ100709
Kod producenta	2151

Opis produktu

Blok 57 mm Carbo Harken T2™ z pętlą 150 mm

Ultralekki blok z miękkim mocowaniem do dużych obciążeń

Blok **Harken T2™ 57 mm** z pętlą to wytrzymały, ultralekki bloczek wykonany z kompozytu, zaprojektowany z myślą o nowoczesnych układach regulacyjnych. Seria T2™ to pierwsze bloki Harken pozbawione metalowych szekli i nitów, co znacząco obniża wagę oraz eliminuje elementy narażone na korozję.

Bloczek może być stosowany do **regulacji wózka grota**, **szotów** oraz **obciążacza bomu**, a także montowany kaskadowo w układach wymagających dużego przełożenia. Aby zamontować bloczek, należy przeciągnąć pętlę przez głowicę bloczka i zamocować jej końce na zaczepie.

W zestawie znajduje się **pętla z Dyneemy® SK75**, zapewniająca wysoką wytrzymałość i elastyczność montażu. Dostępne są również dodatkowe pętla, umożliwiające dopasowanie długości i konfiguracji mocowania do konkretnego zastosowania.

Najważniejsze cechy

- blok T2™ bez metalowych szekli i nitów
- lekka i wytrzymała konstrukcja kompozytowa
- miękkie mocowanie za pomocą pętli
- możliwość montażu kaskadowego
- pętla z Dyneemy® SK75 w zestawie
- odporny na korozję i intensywną eksploatację

Dane techniczne

- Średnica rolki: 57 mm (2 1/4 in)
- Długość: 79 mm (3 1/16 in)
- Waga: 59 g (2 oz)
- Maksymalna średnica liny: 11 mm (7/16 in)
- Maksymalne obciążenie robocze: 359 kg (792 lb)
- Siła zrywająca: 1080 kg (2380 lb)

Zastosowanie

- regulacja wózka grota
- szoty i obciążacz bomu
- układy kaskadowe
- jachty regatowe i sportowe