



Producent: Włodzimierz Kołacz BalastMania
NIP 6931104756
Wiśniowa 4
66-220 Łagów
tel. 501109696

Karta Produktu

System balastu modułowego do Twinsetów

Opis systemu:

Uniwersalny balast dedykowany do twinsetów o średnicach butli od 140 mm do 203 mm o wąskim rozstawie między butlami od 10 do 15 mm.

System składa się z 6 elementów:

- Cztery moduły o wagach: Mod 1 kg, Mod 2 kg, Mod 3 kg, Mod 4 kg.
- Dwa rodzaje śrub: Śruba T, Śruba V

Konfigurację balastu dobiera się w zależności od aktualnych potrzeb nurkującego.

Zakres zastosowania

Uniwersalny balast modułowy służy do wyważania i trymowania nurków używających twinsetów. Pozwala na wyważenie nurka i jego poprawne trymowanie od wagi 1 kg do wagi 12 kg lub więcej, inaczej przy użyciu innych elementów z oferty firmy.

Możliwości systemu:

1. 1 kg - Moduł 1 kg na śrubie V, montujesz jako V-weight na całej długości twina
2. 2 kg - Moduł 2 kg na śrubie V, montujesz jako V-weight na całej długości twina
3. 3 kg - Moduł 3 kg na śrubie V, montujesz jako V-weight na całej długości twina
4. 3 kg - Moduł 2 kg + mod 1kg, montujesz jako X-weight na całej długości twina
5. 4 kg - Moduł 3 kg + mod 1 kg montujesz jako X-weight na całej długości twina
6. 4 kg - Moduł 4 kg na śrubie V, montujesz jako V-weight na całej długości twina
7. 4 kg - Moduł 2 kg + moduł 2 kg + śruba T montujesz poniżej dolnej obejmmy.
8. 4 kg - zestaw nr 3 + zestaw nr 1 daje Ci możliwość dopasowania trymu do Twoich potrzeb,
9. 5 kg - Moduł 3 kg + mod 2 kg + śruba T montujesz poniżej dolnej obejmmy.
10. 5 kg - Moduł 4 kg + moduł 1 kg + śruba T, montujesz jako X-weight na całej długości twina,
11. 5 kg - zestaw nr 3 + zestaw nr 2, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów,
12. 5 kg - zestaw nr 2 + zestaw nr 1, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów,
13. 6 kg - Moduł 3 kg + moduł 3 kg + śruba T, montujesz poniżej dolnej obejmmy.
14. 6 kg - Moduł 4 kg + moduł 2 kg + śruba T, montujesz poniżej dolnej obejmmy,
15. 6 kg - zestaw nr 4 + zestaw nr 2, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów,
16. 6 kg - zestaw nr 5 + zestaw nr 2, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów,
17. 7 kg - Moduł 4 + mod 3 + śruba T, montujesz poniżej dolnej obejmmy.
18. 7 kg - zestaw nr 10 + zestaw nr 1 ze śrubą T, montujesz poniżej dolnej obejmmy,
19. 7 kg - zestaw nr 10 + zestaw nr 1, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów,
20. 8 kg - zestaw nr 10 + zestaw nr 2, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów,
21. 8 kg - Moduł 4 kg + moduł 4 kg + śruba T x 2, montujesz poniżej dolnej obejmmy
22. 8 kg - zestaw nr 10 + zestaw nr 2, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów,
23. 8 kg - zestaw nr 10 + moduł 2 kg + śruba T, montujesz poniżej dolnej obejmmy (waga 6 lub 8 kg),
24. 9 kg - zestaw nr 16 + zestaw nr 1, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów,

25. 9 kg - zestaw nr 10 + zestaw nr 3, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów,
26. 10 kg - zestaw nr 10 + zestaw nr 4, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów,
27. 10 kg - zestaw nr 8 + zestaw nr 2, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów,
28. 11 kg - zestaw nr 8 + zestaw nr 3, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów,
29. 12 kg - zestaw nr 16 + zestaw nr 4, montujesz na całej długości twina wg właściwości zestawów.

Śruba T, służy do montażu na twinie dwóch modułów w X-weighta

Śruba V, służy do montażu pojedynczego modułu do dwubutlowego zestawu powietrznego – twina

Śruby są dystrybuowane z kompletem nakrętek i podkładek: 2 x podkładka powiększana, 2 x nakrętka sześciokątna, 2 x nakrętka motylkowa. Do wyboru nurek może użyć nakrętki motylkowej lub sześciokątnej wraz z podkładką.

Dwie szt poszczególnych złącz jest dołączonych w celu zabezpieczenia zapasu w razie zagubienia drobnego elementu.

Cechy produktu

Balast wykonany jest z ołowiu lanego, pokryty został warstwą PE zabezpieczającą nurka i środowisko przed skażeniem ołowiem. Kolor czarny firmowy.

Waga balastu +/- 50 gr od wagi średniej.

Mod 1 = 1 kg

Mod 2 = 2,1 kg

Mod 3 = 3 kg

Mod 4 = 4,2 kg

Śruby w całości wykonane są ze stali nierdzewnej A2, gwint o średnicy 8 mm, długości 20 cm, których długość wystarcza do wymienionych zestawów. Elementy mocujące są spawane do pręta gwintowanego metodą TIG, zapewniającą najwyższą wytrzymałość śruby. Elementy mocujące są pokrywane plastykiem PE. Przed użyciem nurek dopasowuje długość śruby do swojego zestawu balastu i twina wg. indywidualnych potrzeb. Śruby T i V można zamiennie używać z balastami 2, 3 i 4 kg. Montaż balastu 1 kg wymaga krótszych śrub.

Gwarancja

Standardowa gwarancja 2 lata na bezawaryjne funkcjonowanie produktów w normalnych warunkach eksploatacji balastu.

Nie udzielam gwarancji na uszkodzenia mechaniczne nie wynikające z normalnej eksploatacji w tym mechaniczne, udarowe uszkodzenia i zarysowania powłok plastycznych, udarowe uszkodzenia kształtu balastu, zakleszczenia nakrętek na śrubach w wyniku zapiaszczenia gwintów i ich okresowe nie konserwowanie.

Strona: www.balastnurkowy.istore.pl e-mail: div100@poczta.onet.pl

Wszelkie kwestie nie ujęte w karcie lub wątpliwości eksploatacyjne proszę zgłaszać e-mailem lub telefonicznie.