

Link do produktu: <https://fightsklep.pl/ring-worek-treningowy-sandbag-pusty-p-1165.html>

Ring Worek Treningowy SANDBAG pusty



| | |
|----------------|----------------------|
| Cena | 160,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Kod producenta | RS-30 |
| Kod EAN | 5902650220508 |
| Producent | Ring |

Opis produktu

Worek treningowy - **SANDBAG Pusty** firmy Ring

- **Wymiary:** 60x20cm
- **Materiał:** Sandbag wykonany jest z mocnego plawilu o wzmocnionej strukturze.
- **Materiał pokrowca:** Pokrowce wykonane z kodury, materiału o wyjątkowej odporności na działanie wszelkich warunków atmosferycznych, nie rozdziera się i nie przeciera. Z zewnątrz pokryty jest warstwą teflonu.
- **Komplet:** Jeden pusty sandbag + 4 pokrowce do wypełnienia piaskiem
- **Możliwość obciążenia wypełnieniem:** od 5 do 35kg

Sandbag posiada w zestawie 4 pokrowce do wypełniania piaskiem lub żwirem co pozwala na swobodne regulowanie wagi i dostosowanie ich do swoich potrzeb. Wymiana pokrowców jest bardzo prosta i szybka. Taka ilość wkładów pozwala na dokładniejszy dobór wagi do ćwiczeń.

W Sandbagu zastosowano opracowany przez instruktorów **system 7 uchwytów**. Rozmieszczono je w taki sposób, aby umożliwiły wykonanie szerokiego zestawu ćwiczeń. Wszystkie uchwyty wypełnione są specjalnym wkładem odpornym na złamanie. Do wykonania Sandbagu użyto grubego, wysokiej jakości plawilu, który gwarantuje bardzo wysoką wytrzymałość przy jednoczesnym zapewnieniu odpowiedniej elastyczności.

Sandbag firmy RING to wszechstronny uniwersalny i wielofunkcyjny przyrząd treningowy. Ten niepozorny worek treningowy umożliwia w krótkim czasie ukształtować sylwetkę, wzmocnić mięśnie, zwiększyć siłę oraz wytrzymałość i kondycję. Ćwiczenia z sandbagem dzięki pozwalają zaangażować do pracy mięśnie głębokie i wyrobienia większej siły. Kompaktowe rozmiary sandbagów pozwalają na trening nie tylko na siłowni czy w domu ale również na świeżym powietrzu. Sandbag posiada 4 wkłady które możesz wypełnić piaskiem bądź żwirem i dostosowując obciążenie pod własne wymagania.