



ZESTAW BOKSERSKI DLA DZIECI GRUSZKA na sprężynie BOKS TRENING RĘKAWICE

Galeria Produktu



Opis Produktu

SAMOPOZIOMUJĄCA GRUSZKA NA SPRĘŻYNIE – stalowy wysięgnik z elastyczną sprężyną sprawia, że gruszka po każdym uderzeniu automatycznie wraca do pionu, umożliwiając dynamiczny i bezpieczny trening refleksu

REGULACJA WYSOKOŚCI 70-105 CM – zakres regulacji pozwala idealnie dopasować zestaw do wzrostu dziecka, dzięki czemu może z niego korzystać zarówno maluch, jak i starsze dziecko

STABILNA PODSTAWA Ø 33 CM – duża podstawa napełniana wodą lub piaskiem zapewnia doskonałą stabilność podczas intensywnej zabawy i zapobiega przewracaniu się zestawu

BEZPIECZNA, POMPOWANA GRUSZKA – miękka, sprężysta konstrukcja amortyzuje uderzenia i chroni dłonie dziecka, jednocześnie umożliwiając naukę uników dzięki efektowi powrotu



UNIWERSALNE RĘKAWICE BOKSERSKIE - rękawice z miękkim wypełnieniem i zapięciem na rzep pasują na młodsze i starsze dłonie, zapewniając komfort oraz bezpieczeństwo treningu

KOMPLETNY ZESTAW GOTOWY DO ZABAWY - w komplecie znajduje się pompka z igłą oraz klucz montażowy, dzięki czemu zestaw jest gotowy do użycia od razu po rozpakowaniu

Specyfikacja:

Wysokość gruszki: 70-105cm

Średnica gruszki: 20cm

Średnica podstawy: 33cm

Długość rękawic: 21cm

Materiał wykonania: tworzywo sztuczne, tkanina, metal

Wymiary opakowania: 46,5 x 36 x 8,5cm

Waga z opakowaniem: 1,3kg

Certyfikaty: CE

Wiek: 3+

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	bez marki
Kod producenta	AM10403
Wiek dziecka	3 lata +
Bohater / Bajka	brak
Płeć	chłopcy, dziewczynki
Czas rozgrywki	Dłuższy niż 2 godziny
Materiał	metal, tkanina



Minimalna liczba graczy 1

Maksymalna liczba graczy 2

Certyfikaty, opinie, atesty CE

Wysokość produktu 105

Szerokość produktu 33

Głębokość produktu 33

Waga produktu z opakowan 1.3

Informacje dot. bezpieczeństwa Nie nadaje się dla dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy

Minimalny wiek dziecka 3

Kolor wielokolorowy

Nazwa Zestaw Bokserski Regulowana Wysokość Gruszki

EAN (GTIN) 5906516834182

Stan Nowy