



Rotor rehabilitacyjny do ćwiczeń kończyn dolnych z sandałami RD-1S

Opis produktu:

Rotor rehabilitacyjny do ćwiczeń kończyn dolnych z sandałami RD-1S posiada konstrukcję, pozwalającą na mocowanie do elementów pionowych lub poziomych, poprawiając tym stabilność urządzenia i umożliwiając intensywne ćwiczenia.

Do płynnej regulacji oporu służy pokrętło umieszczone poziomo na wysokości osi obrotu korby. Rotor standardowo wyposażony jest w sandały z sklejki ze skórzanymi paskami.

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Rotor do ćwiczeń kończyn dolnych z sandałami RD-1s

Rotor RD-1S jest mocowany do kabiny WSC-4 (kabina PUR, UGUL) lub innego stabilnego przedmiotu. Po regulacji wysokości można w pełnym zakresie kształtować pronację i supinację przedramienia z dawkowanym oporem jako ćwiczenie czynne i wolne.

Przy zamówieniu należy podać rozmiar sandała (23 cm, 25,5 cm, 29 cm lub 32 cm).

Dane techniczne:

Długość [cm]:	83-100
Wysokość [cm]:	40
Szerokość [cm]:	28
Waga	9 kg

Rozmiar

23/26/29/32

Informacje:

Kategoria: Rotory rehabilitacyjne

Model:

TechMed - rozmiar sandałów: 23 cm, 25,5 cm, 29 cm, 32 cm