



Opis urządzenia

- Konstrukcja urządzenia wykonana jest z profilu 120x40x3mm.
- Ramię do ćwiczeń wykonane z rury $\varnothing 48,3 \times 2,6 \text{ mm}$ z rączkami z pręta $\varnothing 20 \text{ mm}$ w osłonie gumowej .
- Przyrost siły ramienia zapewniają bezobsługowe przeguby stalowo-gumowe..
- Urządzenie posiada zabezpieczenie przed nagłym cofnięciem ramienia urządzenia .
- Całość urządzenia ocynkowana ogniowo.
- W komplecie znajdują się prefabrykaty betonowe 240x790x130mm (szer./dł./wys.) ułatwiające montaż w gruncie
- Podstawowe wymiary urządzenia przedstawia rys.1