

REGULACJA MOMENTU WLOTU RZUTKA DO KIESZENI RAMIENIA RZUCAJĄCEGO

Jeśli rzutek podczas wpadania do ramienia rzucającego wypadnie obok ramienia wprost na ziemię, lub oprze się o ramię rzucające i zawiśnie, wówczas konieczne jest wyregulowanie momentu wlotu rzutka do kieszeni.

Można zaobserwować, że w prawidłowy sposób rzutek wpadając do kieszeni ramienia rzucającego wpierv odbije się od wewnętrznej powierzchni konstrukcji kieszeni. Jeśli rzutek odbije się zbyt wysoko lub zbyt nisko, wówczas może nie wpaść właściwie do kieszeni ramienia rzucającego. Regulacji momentu wlotu rzutka do kieszeni ramienia rzucającego dokonuje się poprzez delikatny obrót ramienia rzucającego w specjalnie do tego przygotowanych szczelinach.

Obrót ramienia rzucającego w prawo powodował będzie wcześniejsze wpadanie rzutka do kieszeni, a obrót w lewo – późniejsze wpadanie rzutka.

UWAGA: Regulacja musi być wykonywana po uprzednim zwolnieniu ramienia do pozycji bezpiecznej oraz odłączeniu zasilania.

