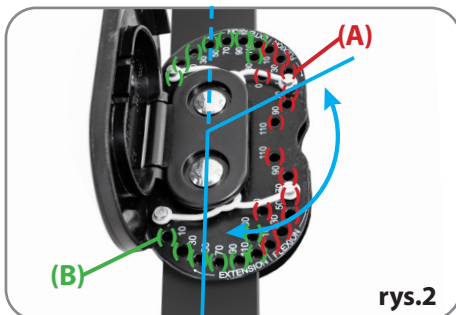


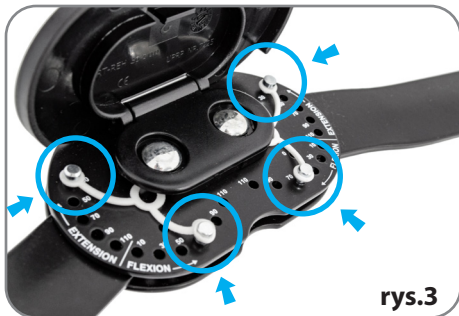
Orteza została wyposażona w szynę boczną, która posiada **blokadę kąta zgięcia (A)** w zakresie: 0°, 10°, 30°, 50°, 70°, 90°, 110° oraz **blokadę wyprostu (B)** w zakresie: 0°, 10°, 30°, 50°, 70°, 90°, 110°, 130°.



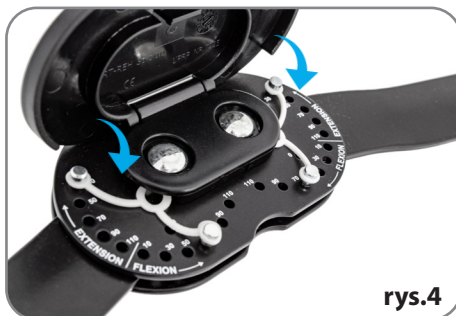
rys.1



rys.2



rys.3



rys.4

UWAGA: Przed ustawieniem szyny, usuń wszystkie blokujące nity.

1. Otwórz klapkę zabezpieczającą (**rys.1**)
2. Ustaw ortezę w przybliżonym położeniu, w którym chcesz ograniczyć **zgięcie/wyprost (rys.2)**
3. Zablockuj ramiona szyny (dwustronnie) wkładając we właściwe otwory 4 nity blokujące (**rys.3**)
4. Zamknij klapkę (**rys.4**) i sprawdź poprawność działania i zakres ruchów zegara

ZAKRES RUCHÓW I JEGO WARTOŚCI KĄTOWE USTALA LEKARZ PROWADZĄCY!

UWAGA: Jeżeli orteza wyposażona jest w dwie szyny boczne, regulacji należy dokonać osobno na obydwu szynach bocznych, ustawiając ten sam kąt zgięcia lub wyprostu (punkt 1- 4). Szyny boczne nie wymagają konserwacji

ROM ADJUSTMENT INSTRUCTION OF 2-AXIAL SPLINT 2R

The brace is equipped with a side splint with a **bending flexion (A)** in the scope of: 0°, 10°, 30°, 50°, 70°, 90°, 110° and **the extension lock (B)**: 0°, 10°, 30°, 50°, 70°, 90°, 110°, 130°.

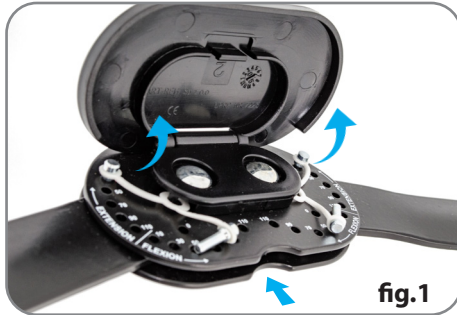


fig.1

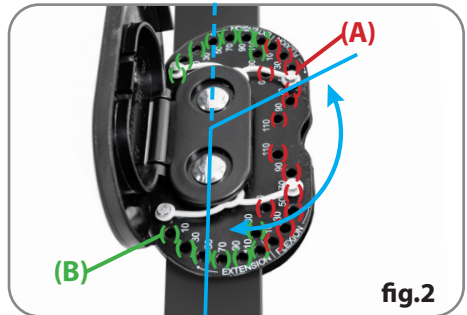


fig.2

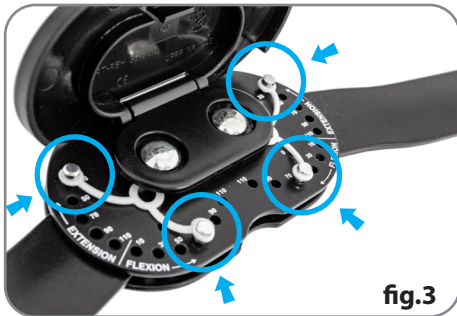


fig.3

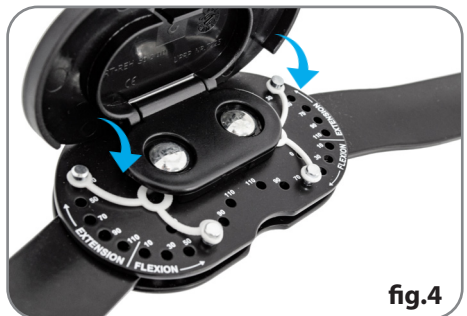


fig.4

ATTENTION: Before setting up the splint, remove the screws pins from it.

1. Open the security flap (fig.1)
2. Position the brace in the approximate position where we want to limit the **flexion/extension** (fig.2)
3. Lock the rail arms (on both sides) by inserting 4 locking rivets into the appropriate holes (fig.3)
4. Close the flap (fig.4) and check the correctness of operation and the range of clock movements

THE ANGLE OF FLEXION AND EXTENSION IS SPECIFIED BY THE DOCTOR OR PHYSIOTHERAPIST!

ATTENTION: If the brace is equipped with 2 slide splints, adjustment is done on each side splint separately, setting the same angle of flexion and extension on both splints (point 1-4). Side splints do not require maintenance