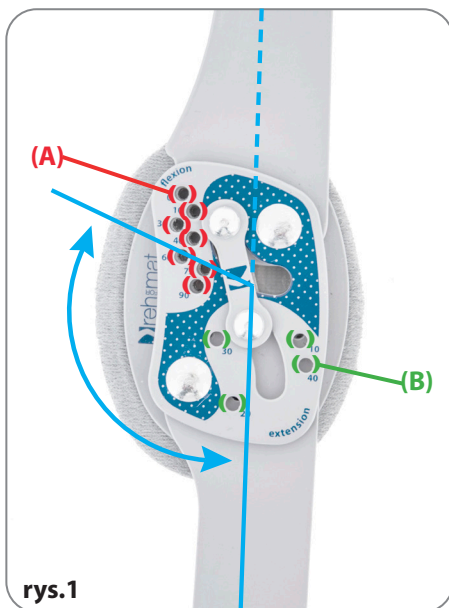


Orteza została wyposażona w szynę boczną, która posiada **blokadę kąta zgięcia (A)** w zakresie: 0°, 10°, 30°, 40°, 60°, 75°, 90° oraz **blokadę wyprostu (B)** w zakresie: 10°, 20°, 30°, 40°.



1. Ustaw ortezę w przybliżonym położeniu, w którym chcesz ograniczyć **zgięcie/wyprost (rys.1)**
2. Wkręć wkręt/wkręty w otwór oznaczony odpowiednią wartością kąta i sprawdź poprawność działania oraz zakres ruchów zegara (**rys.2**)

**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, ustawiając ten sam kąt zgięcia lub wyprostu. Szyny boczne nie wymagają konserwacji.



REH4MAT

Ul. Piaski 47, 36-060 Głogów Małopolski | Polska

tel. +48 16 62 142 20

Fax +48 16 62 21 42 13

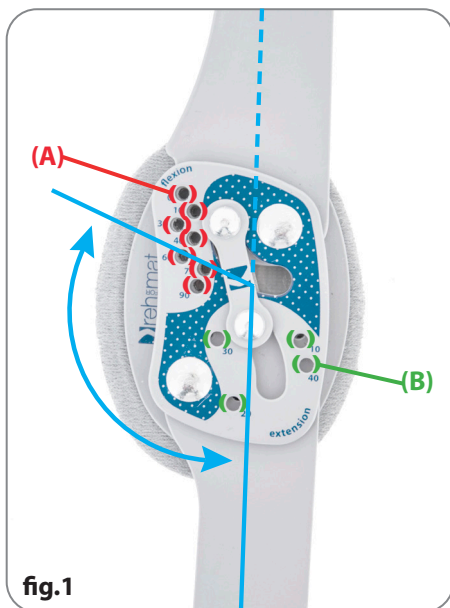
e-mail: [biuro@reh4mat.com](mailto:biuro@reh4mat.com)

[www.probraces.com](http://www.probraces.com)

[www.reh4mat.com](http://www.reh4mat.com)

## HOW TO SET UP THE FLEXION AND EXTENSION IN 2RP SPLINT - INSTRUCTION

2RA PRECISION SPLINT is equipped with the following ROM adjustment **flexion (A)** in the scope of: 0°, 10°, 30°, 40°, 60°, 75°, 90° and **extension (B)** in the scope of: 10°, 20°, 30°, 40°.



1. Position the brace in the approximate position where you want to limit the **flexion/extension (fig.1)**
2. Drive the screw/bolts into the hole marked with the appropriate angle value and check the correct operation and the range of clock movements (**fig.2**)

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

**ATTENTION:** If the brace is equipped with 2 side splints, adjustment is done on each side splint separately setting the same angle of flexion and extension. Side splints do not require maintenance.



REH4MAT

Ul. Piaski 47, 36-060 Głogów Małopolski | Polska

tel. +48 16 62 142 20

Fax +48 16 62 21 42 13

e-mail: [biuro@reh4mat.com](mailto:biuro@reh4mat.com)

[www.probraces.com](http://www.probraces.com)

[www.reh4mat.com](http://www.reh4mat.com)