

INSTRUKCJA REGULACJI JEDNOOSIOWEJ SZYNY 1R Z ZAKRESEM RUCHOMOŚCI CO 15°

Orteza została wyposażona w szynę boczną, która posiada blokadę kąta **zgięcia (A)** w zakresie: 0°, 15°, 30°, 45° oraz blokadę **wyprostu (B)** w zakresie: 0°, 15°, 30°, 45°.



1. Ustaw ortezę w przybliżonym położeniu, w którym chcesz ograniczyć **zgięcie/wyprost**
2. Wkręć wkręt/wkręty w otwór oznaczony odpowiednią wartością kąta i sprawdź poprawność działania oraz zakres ruchów zegara (**rys.1**)
3. **(A) - otwory oznaczone na powyższym zdjęciu obszarem (A) odpowiadają za zgięcie (rys.2)**
(B) - otwory oznaczone na powyższym zdjęciu obszarem (B) odpowiadają za wyprost (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 sp. z o.o.

ul. Zenitowa 5a, 35-301 Rzeszów | Polska

tel. +48 16 621 42 20

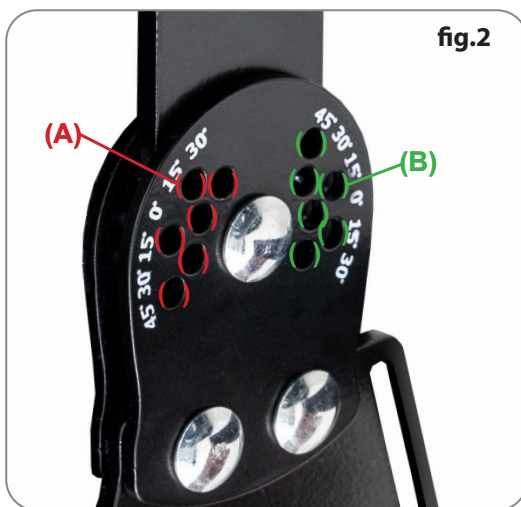
tel. +48 16 621 41 35

e-mail: biuro@reh4mat.com

www.reh4mat.com

HOW TO ADJUST THE FLEXION AND EXTENSION ANGLE IN SPLINT - INSTRUCTION

1R Splint is equipped with the following ROM adjustment **flexion (A)** in the scope of: 0°, 15°, 30°, 45° and **the extension (B)** in the scope of: 0°, 15°, 30°, 45°.



1. Position the brace in the approximate position where you want to limit the **flexion/extension**
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.1**)
3. **(A) - The holes indicated in the picture as (A) are responsible for flexion (fig.2)**
(B) - The holes indicated in the picture as (B) are responsible for extension (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 sp. z o.o.

ul. Zenitowa 5a, 35-301 Rzeszów | Poland

tel. +48 16 621 42 20

tel. +48 16 621 41 35

e-mail: export@reh4mat.com

www.reh4mat.com