

Príslušenstvo k chodidlovej abdukčnej ortéze na následnú liečbu idiopatickej paličkovitej nohy pri konzervatívnom terapeutickom prístupe podľa dr. Ponsetiho. Používa sa pri liečbe veľmi malých alebo predčasne narodených detí ako mimoriadne krátka a ľahká stredná časť niektorých abdukčných chodidlových dlah.

Dôležité informácie:

Obsah balenia:


1x mostík Mini Sameda, krátky dlahový mostík

Príslušenstvo k:

ALFA-Flex Light Brace abdukčná dlahu na dolné končatiny

BETA-Flex Brace abdukčná dlahu na dolné končatiny

Dátum výroby:

Na výrobku/balení po tomto znaku: 



Životnosť: 8 rokov

Náradie: imbusový kľúč/kľúč torx (priložené k abdukčnej chodidlovej dlahu)

Skladovanie: nemrznúce miesto, chránené pred svetlom, stredne vysoká vlhkosť vzduchu

Čistenie: Len navlhčenou handričkou, nepoužívajte na čistenie ostré nástroje!

Použitie:

Príslušenstvo sa vkladá do abdukčnej chodidlovej dlahy ako stredový prvok. Abdukčná chodidlová dlahu sa používa ako systém abdukčnej ortézy na chodidlo s príslušnými chodidlovými podperami a v prípade potreby s ďalším príslušenstvom.

Pri montáži príslušenstva do chodidlovej abdukčnej dlahy sa všetky skrutky musia zaistiť prostriedkami na upevňovanie závitov!

Dbajte na nasledovné:

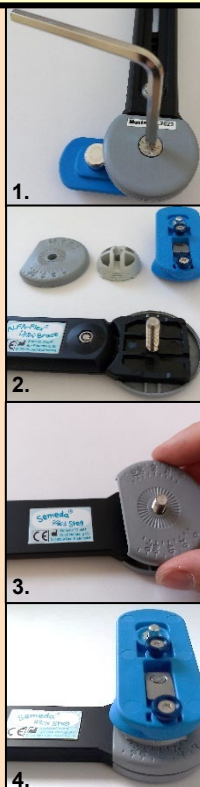
Pre príslušenstvo mostíka Mini Sameda, krátky dlahový mostík, platí **návod na použitie výrobkov Sameda s identifikačným číslom: TL 30nn-002**

(nn = zástupný znak pre číselný kód v rôznych jazykoch)

Vloženie do ALFA-Flex Light Brace*:

1. Uvoľnite skrutku na spodnej podpere najskôr len na jednej strane abdukčnej chodidlovej dlahy ALFA-Flex Light Brace. Použite na to náradie, ktoré je priložené k dlahu: imbusový kľúč (SW 4). Dajte pozor, aby ste nestratili žiadny z jednotlivých dielikov.
2. Dlahu opatrne otočte. Odnímate hornú podporu, pologuľu a dosku na podporu obuvi. Osobitne dajte pozor na prítlačný prvok s vnútorným závitom v doske na podporu obuvi.
3. Nasuňte mostík Mini Sameda otvorom na jeho konci na skrutku spodnej podpery. Horná strana dlahového mostíka je označená svetlou výrobnou nálepkou, ktorá by mala ukazovať nahor. Následne na skrutku nasuňte postupne hornú podporu, pologuľu a dosku na podporu obuvi. Porovnajte usporiadanie jednotlivých častí s pôvodnou štruktúrou druhej strany na mostíku ALFA-Flex Light a na obrázku 4. Skontrolujte, či je prítlačný diel vložený v správnej polohe.
4. Zaisťte skrutky prostriedkami na upevňovanie závitov. Utiahnite skrutku na dolnej podpere. Zopakujte kroky 1 – 3 aj na druhej strane.

* Farby vzoru na fotografiách odlišné od pôvodného výrobku



Vloženie do BETA-Flex Brace:

1. Uvoľnite obe skrutky rotorového telesa na abdukčnej chodidlovej dlahu BETA-Flex Brace o dve plné otáčky. Použite na to náradie, ktoré je priložené k dlahu: Kľúč Torx T 10
2. Vytiahnite teleso rotora zo spodnej strany na šírku medzery. Vytiahnite dlahový mostík z telesa rotora. Zopakujte kroky 1 a 2 aj na 2. telesa rotora. Abdukčná chodidlová dlahu je teraz rozložená na 3 jednotlivé diely.
3. Vložte do telesa rotora mostík Mini Sameda, krátky dlahový mostík. Horná strana dlahového mostíka je označená svetlou výrobnou nálepkou. Vložte dlahový mostík do telesa rotora tak, aby boli dosky na podporu obuvi a dlahový mostík umiestnené ako na obrázku 3. Opäť prítlačte jednotlivé telesá rotora k sebe tak, aby sa medzera na dlahovom mostíku uzavrela.
4. Skontrolujte, či teleso rotora presne prilieha k vloženému mostíku Sameda Mini. Zaisťte skrutky prostriedkami na upevňovanie závitov. Na každom telesa rotora utiahnite kľúčom torx T 10 obe skrutky o dve plné otáčky.

