



# Streifeneder

Orthopädische  
Produktion & Vertrieb

## 10A42/T

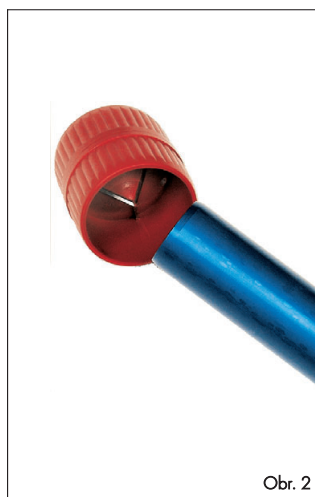
< 100 Kg / 220 liber

### Posuvný adaptér - titan

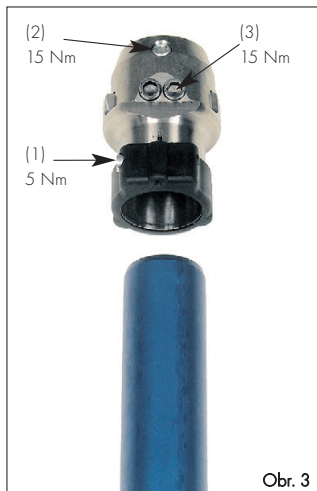
F. G. Streifeneder KG • Moosfeldstrasse 10 • D-82275 Emmering  
Telefon ++49 (0) 81 41/61 06-0 • Fax 61 06-50  
office@streifeneder.de • www.streifeneder.de



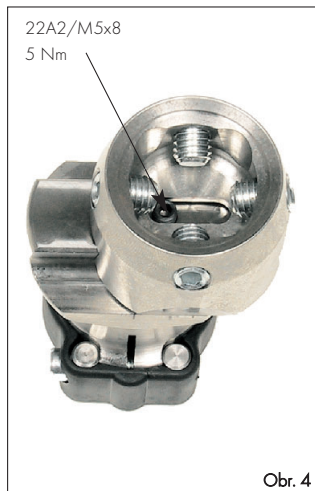
Obr. 1



Obr. 2



Obr. 3



Obr. 4

#### 1. Účel použití a popis

Posuvný adaptér 10A42/T je určen výhradně k protetikému ošetření dolních končetin. Podle klasifikačního systému firmy Streifeneder je určen pacientům s tělesnou hmotností do 100 kg. Adaptér umožňuje dodatečné nastavení posunutím mezi objímkou protézy a trubkovým adaptérem i u nasazené protézy. Toto translační nastavení umožňuje paralelně přesouvat distální část konstrukce nezávisle na úhlovém nastavení pyramidami. Chodidlo je možné posunout ve frontální rovině mediálně nebo laterálně, nebo v sagitální rovině dorsálně nebo ventrálně.

#### 2. Spojení s trubkovým adaptérem a manipulace se stavěcími šrouby

Trubka trubkového adaptéru 15A3/15A4 musí být z vnitřní i vnější strany začištěná. Před použitím trubky dvěma otáčkami uvolněte šroub s válcovou hlavou 22A2/M4x22 posuvného adaptéru. Nasuňte trubku až na doraz, aby doléhala na dno svěrací objímky posuvného adaptéru. Šroub s válcovou hlavou 22A2/M4x22 (obr. 3, pozice 1) utáhněte momentovým klíčem 173P10.

Dotahovací moment: 5 Nm.

Pomocí čtyř stavěcích šroubů 22A2/M8x12 (obr. 3, pozice 2) posuvného a trubkového adaptéru je možné kdykoliv provést statické korektury během montáže a zkoušení protézy i po jejím dokončení. Při výměně modulu nebo při demontáži se původně nastavená pozice ponechá, pokud se vymontují jen dva vedle sebe umístěné stavěcí šrouby, a to ty, které jsou zašroubovány nejhlouběji.

Pro utažení stavěcích šroubů použijte momentový klíč 173P11, dotahovací moment: 15 Nm.

#### 3. Nastavení posuvu

Pozice posuvného adaptéru na modulární trubce určuje translační směr. Ve většině případů je to frontální rovina.

Horní část adaptéru je možné posunout přes stabilní rybinové vedení o 11 mm a zajistit šroubem 22A3/M6x8 (obr. 3, pozice 3).

Dotahovací moment: 15 Nm. Použijte momentový klíč 173P11. Stavěcí šrouby zajistíte při dokončení protézy pomocí Loctite 118P35.

Posunutí omezuje doraz extenze šroub 22A2/M5x8 (obr. 4). Pro nastavení do opačného směru posouvání je třeba ho přemístit.

Dotahovací moment: 5 Nm. Použijte momentový klíč 173P10.

Bez dorazového šroubu 22A2/M5x8 se posuvný adaptér nesmí používat!

#### Záruka

Garance může být poskytnuta jen tehdy, je-li výrobek užíván za daných podmínek a k určeným účelům. Tento výrobek je kontrolován podle doporučení ISO. Společnost F. G. Streifeneder KG zaručuje rozšířenou garanci po dobu 2 let, pokud jsou užívány výhradně modulární stavební díly podle klasifikačního systému firmy Streifeneder.

#### Prohlášení o shodě

Společnost F. G. Streifeneder KG prohlašuje jako výrobce s plnou odpovědností, že posuvný adaptér 10A42/T odpovídá požadavkům směrnice 93/42/EWG.