



# Streifeneder

Orthopädische  
Produktion & Vertrieb

## 10A42/A

< 75 Kg / 165 liber

### Posuvný adaptér – aluminium

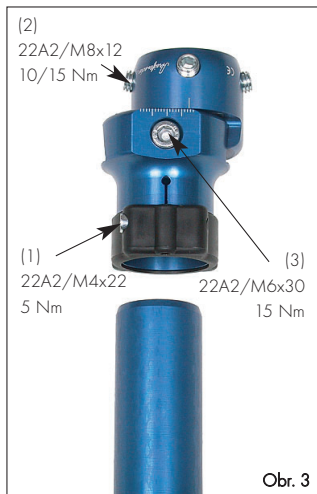
F. G. Streifeneder KG • Moosfeldstrasse 10 • D-82275 Emmering  
Telefon ++49 (0) 81 41/61 06-0 • Fax 61 06-50  
office@streifeneder.de • www.streifeneder.de



Obr. 1



Obr. 2



Obr. 3



Obr. 4

#### 1. Účel použití a popis

Posuvný adaptér 10A42/A se užívá výhradně k protetikému ošetření dolních končetin. Podle klasifikačního systému fy Streifeneder je tento aluminium adaptér doporučen pro pacienty s tělesnou hmotností do 75 kg. Očekáváte-li velká zatížení, doporučujeme posuvný adaptér 10A42/T z titánu.

Adaptér umožňuje další posuvné nastavování mezi lůžkem protězy a trubkovým adaptérem i u nasazené protězy. Toto translační nastavení umožňuje paralelně přesouvat distální část konstrukce nezávisle na úhlovém nastavení pyramidami. Chodidlo protězy může být posunuto ve frontální rovině mediálním nebo laterálním směrem, v sagitální pak dorsálně či ventrálně.

#### 2. Spojení s trubkovým adaptérem 15A2 a manipulace se stavěcími šrouby 22A2/M8x12

Trubkový adaptér 15A2 je jako modul dodáván ve větší délce a je nutno ho zkrátit podle rozměrů dolních končetin. Trubku neupínajte do svěráku! Plocha řezu musí být rovná a musí tvořit s podélnou osou trubky pravý úhel. Použijte řezač trubek 158P10 a tento nasaďte v pravém úhlu (Obr. 1). U trubky pečlivě sraďte hrany pomocí nástroje na zaoblování vnějších a vnitřních hran 158P11 (Obr. 2). Před nasazením trubky o dva závity povolte šroub s válcovou hlavou 22A2/M4x22 (Obr. 3, pozice 1) posuvného adaptéru. Nasaďte trubku až na doraz, aby doléhala na dno svěrací objímky posuvného adaptéru. Utáhněte šroub s válcovou hlavou 22A2/M4x22 momentovým klíčem 173P10.

Dotahovací moment: 5 Nm

Čtyřmi stavěcími šrouby 22A2/M8x12 (Obr. 3, pozice 2) posuvného a trubkového adaptéru je možno přehledně provádět statické korekce kdykoli během montáže, při zkoušce, ale i po dokončení protězy. Při výměně jednoho modulu nebo při demontáži je původně nastavená pozice ponechána, jsou-li vřšroubovány pouze dva vedle sebe se nacházející šrouby, a sice ty původně nejvíce zašroubované (Obr. 4).

#### ⚠ Pozor

Při utahování stavěcích šroubů 22A2/M8x12 dodržujte následující postup:  
Nejprve momentovým klíčem 173P11 přitáhněte vedle sebe se nacházející šrouby silou 10 Nm.  
Při dokončování protězy je zajistěte pomocí Loctite 118P35 a jeden po druhém utáhněte na 15 Nm.

#### 3. Nastavení posuvu

Polohu posuvného adaptéru na modulární trubce je určen translační směr. Většinou je to frontální rovina.

Horní díl adaptéru je možno posouvat po rybinovém vedení o 9 mm a bezpečně fixovat šroubem s válcovou hlavou 22A2/M6x30 (Obr. 3, pozice 3).

Dotahovací moment: 15 Nm Použijte momentový klíč 173P11.

#### 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 poskytuje rozšířenou záruku 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/A odpovídá požadavkům směrnice 93/42/EWG.