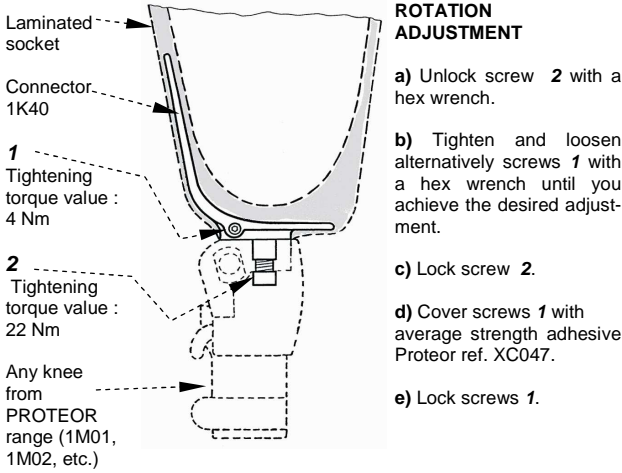


**INSTRUCTIONS FOR CONNECTOR 1K40**

**CAUTION**

It is essential to incorporate connector 1K40 in the socket lamination to produce a sufficiently robust assembly.



**ROTATION ADJUSTMENT**

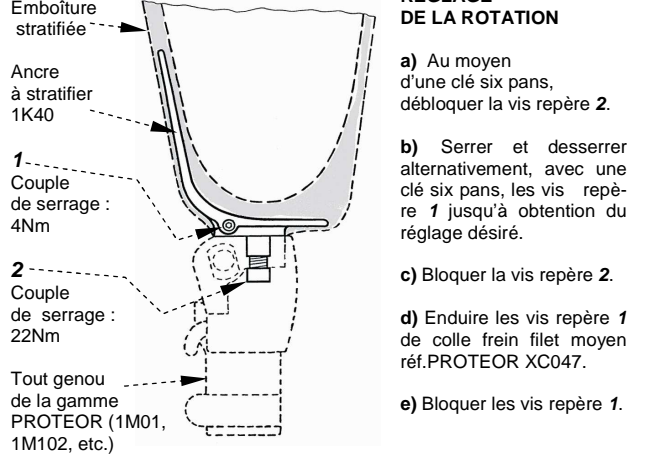
- a) Unlock screw 2 with a hex wrench.
- b) Tighten and loosen alternatively screws 1 with a hex wrench until you achieve the desired adjustment.
- c) Lock screw 2.
- d) Cover screws 1 with average strength adhesive Proteor ref. XC047.
- e) Lock screws 1.

**USE:** This component is appropriate for patients up to 125 kg, carried load included.

**NOTICE POUR ANCRE A STRATIFIER 1K40**

**ATTENTION :**

Pour obtenir une résistance suffisante de l'ensemble, il faut impérativement inclure l'ancre 1K40 dans la stratification de l'emboîture.



**REGLAGE DE LA ROTATION**

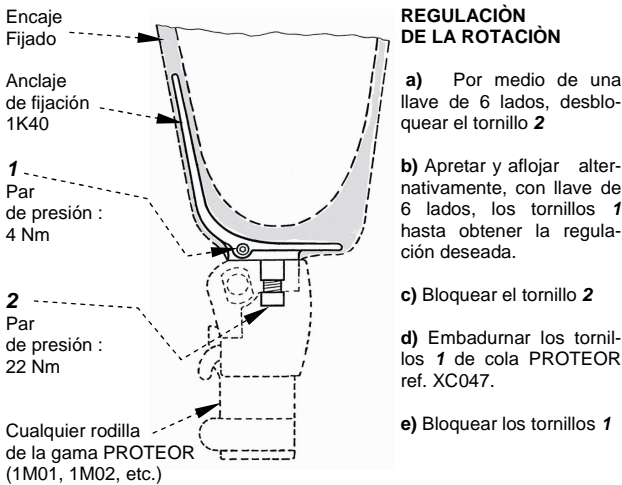
- a) Au moyen d'une clé six pans, débloquer la vis repère 2.
- b) Serrer et desserrer alternativement, avec une clé six pans, les vis repère 1 jusqu'à obtention du réglage désiré.
- c) Bloquer la vis repère 2.
- d) Enduire les vis repère 1 de colle frein filet moyen réf. PROTEOR XC047.
- e) Bloquer les vis repère 1.

**UTILISATION.** Ce composant est destiné à des patients dont le poids, charge portée incluse, n'excède pas 125kg

**NOTA PARA ANCLAJE DE FIJACIÓN 1K40**

**CUIDADO**

Para obtener una resistencia suficiente del conjunto, es imperativo incluir el anclaje 1K40 en la fijación del encaje.



**REGULACIÓN DE LA ROTACIÓN**

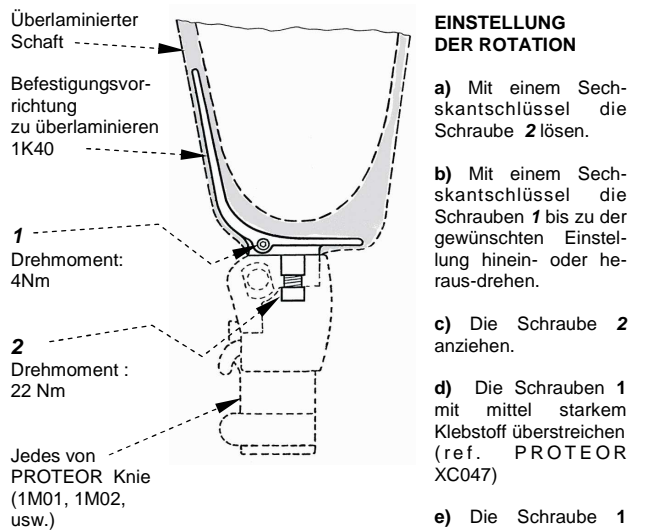
- a) Por medio de una llave de 6 lados, desbloquear el tornillo 2
- b) Apretar y aflojar alternativamente, con llave de 6 lados, los tornillos 1 hasta obtener la regulación deseada.
- c) Bloquear el tornillo 2
- d) Embadurnar los tornillos 1 de cola PROTEOR ref. XC047.
- e) Bloquear los tornillos 1

**UTILIZACION** Este adaptador se utiliza para pacientes cuyo peso, carga incluida no exceda 125Kg.

**BEFESTIGUNGSSTÜCK ZU ÜBERLAMINIEREN 1K40**

**ACHTUNG :**

Man muß die Befestigungsvorrichtung 1K40 miteinlaminiieren.



**EINSTELLUNG DER ROTATION**

- a) Mit einem Sechskantschlüssel die Schraube 2 lösen.
- b) Mit einem Sechskantschlüssel die Schrauben 1 bis zu der gewünschten Einstellung hinein- oder heraus-drehen.
- c) Die Schraube 2 anziehen.
- d) Die Schrauben 1 mit mittel starkem Klebstoff überstreichen (ref. PROTEOR XC047)
- e) Die Schraube 1 anziehen

**VERWENDUNG** Dieses Teil ist für Patienten bis zu 125 kg (getragene Last inklusive) geeignet.