

Avis de sécurité sur le terrain

Nom(s) du dispositif : Molift Mover 205, Molift Mover 300, suspensions à 2 points
 Molift, suspensions à 4 points Molift



Date : **23/01/2026**

Bonjour,

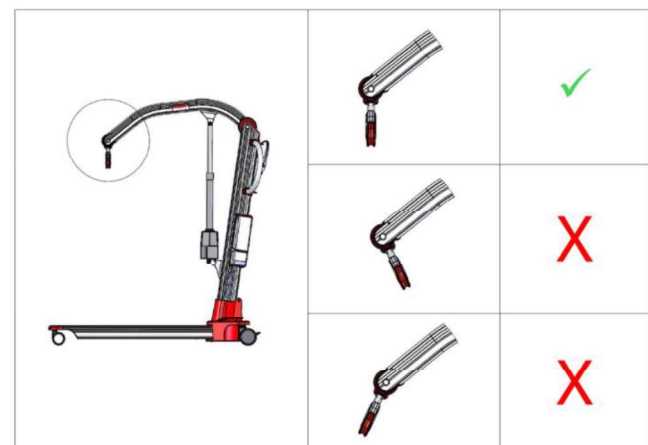
Nous émettons le présent avis de sécurité pour informer les utilisateurs et les établissements de santé d'une mesure corrective concernant le dispositif médical mentionné ci-dessus. Cet avis décrit le contexte et la mise en œuvre de l'action corrective.

Contexte :

Un client a constaté que lors de l'assemblage et de l'essai de charge d'un Molift Mover 300, le boulon de montage de la barre de levage s'est cassé. Suite à une enquête plus approfondie concernant cette réclamation client, il est devenu évident que le défaut se produisait en raison d'une déformation des matériaux impliqués entre la barre de levage et le bras du Molift Mover. Une telle déformation peut entraîner une mobilité limitée de l'articulation, ce qui empêche le bon fonctionnement de l'équipement.

Mesure corrective :

Pour réduire le risque de nouveaux incidents, des unités de remplacement sont proposées pour tous les produits potentiellement concernés. L'utilisation continue est sûre tant que la barre de levage peut se déplacer librement et reste verticale pendant le cycle de levage avec ou sans charge. Si ce n'est pas le cas, ou en cas de doute sur le fonctionnement du produit, l'unité doit être immédiatement mise hors service. Les composants des unités défectueuses (Mover 205 et Mover 300) seront progressivement remplacés dans les prochains mois. Les barres de levage concernées seront également remplacées.



La défaillance du boulon entraînera la chute de la suspension, ce qui peut provoquer la chute du patient. Cela peut entraîner des blessures modérées.

Nous vous prions de nous excuser pour la gêne occasionnée et vous invitons à transmettre le présent avis à l'ensemble du personnel concerné et à toute organisation où le dispositif a pu être livré.

Pour toute question ou préoccupation, veuillez contacter votre représentant commercial ou distributeur local.

Nous prévoyons que cette action corrective soit achevée d'ici fin 2026.

Le présent avis a été transmis à l'autorité réglementaire compétente.

Gedved, le 23 janvier 2026

Sincères salutations,

Rajkumar Sampavi

Spécialiste Qualité

Etac A/S

SRN : DK-MF-000017724

Référence(s)	Nom du dispositif	Distribution
M14000, M14001, M1401, M1402, M1402-01, M14050, M14050-00, M14150	Molift Mover 205	Toutes les livraisons expédiées depuis Etac Pologne entre février 2025 et août 2025, numéro de série/lot potentiellement concerné :
M15001, M15002, M1501, M1502, M1504, M15050, M15151	Molift Mover 300	601005, 601002, 611506, 621101, 585901, 585902, 585903, 585905, 586001, 586003, 598605, 584401, 591501, 591502, 621104, 621105, 621106, 585904, 586101, 603602, 586002, 586004, 586005, 586006, 591401, 598607, 598608, 621102, 585906, 611505, 611504, 611502, 611501, 601008, 611503,

		611302, 611301, 600902, 600901, 603601, 598606, 598604, 598602, 598601, 596501, 591601, 599702, 599703, 599701, 611507, 601001, 601006, 601007, 598603, 598609, 621103, 601003, 601004
1430115, 1430116, 1430117	Suspensions 2 points Molift	1430115 (3 pièces), 1430116 (18 pièces), 1430117 (4 pièces)
1530101, 1530102, 1530103	Suspensions 4 points Molift	1530101 (33 pièces), 1530102 (31 pièces), 1530103 (2 pièces).

Produits potentiellement concernés en France :

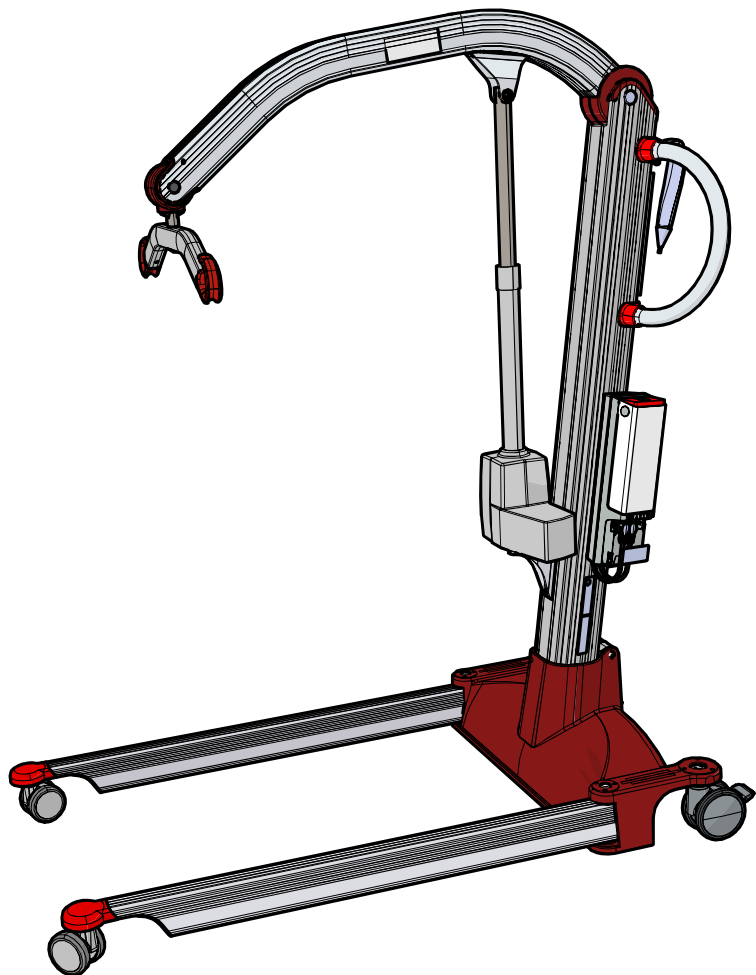
Liste des clients – Molift Mover 205 et Mover 300

Produit	Client	Pays	Quantité	Numéro de série	Numéro de commande
M14000	ETACSAS	France (FR)	3	591001 604005 604101	591001 604005 604101
M1401	ETACSAS	France (FR)	1	612503	612503
M1501	ETACSAS	France (FR)	1	621102	621102
M15050	ETACSAS	France (FR)	1	585906	585906

Liste des clients – Suspensions Molift

Produit	Client	Pays	Quantité	Numéro de commande
1430116	ETACSAS	France (FR)	1	1002239097

Guide for Exchange kit for M205/M300



1. Purpose

The purpose of this document is to serve as a guide for replacing Bolt for fork on mover 205 and Mover 300.

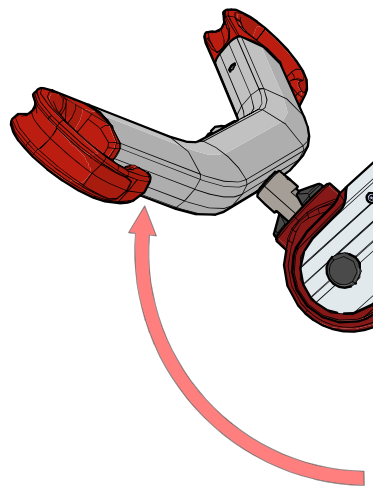
2. Tools & materials

- Exchange kit for M205/M300
- Power drill
- Metal Drill Ø3mm
- Rubber hammer
- Pin Punch Ø6
- Rivet tool for Rivet ø3x10

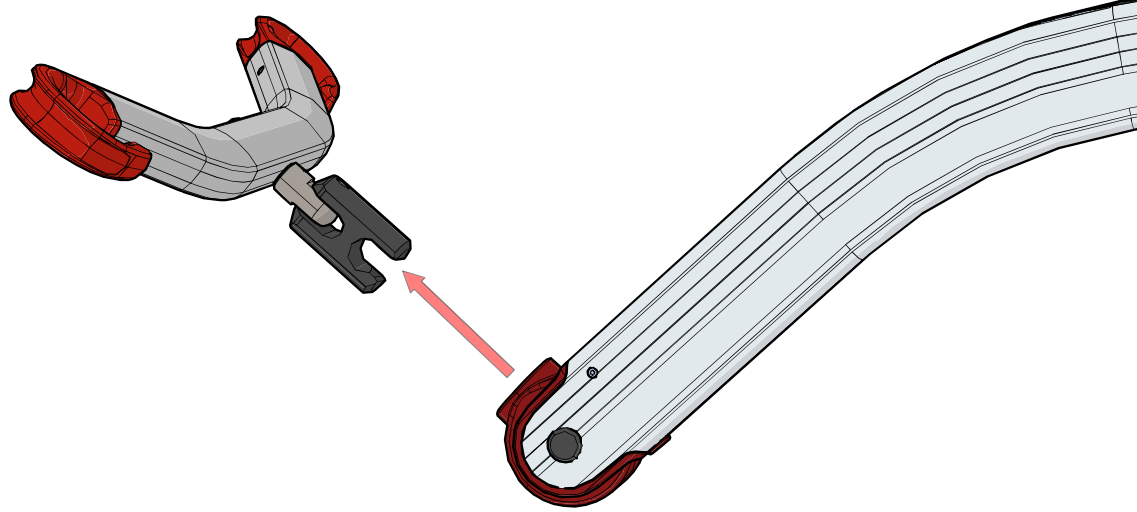
3. Safety precautions

- Always wear eye and hearing protection

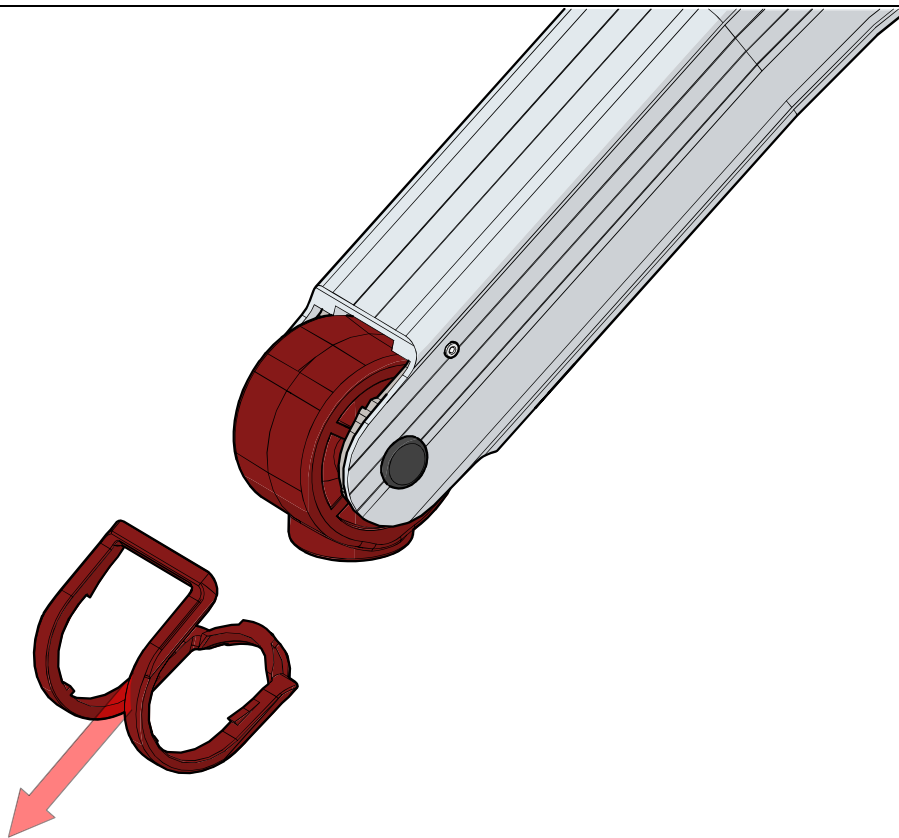
1

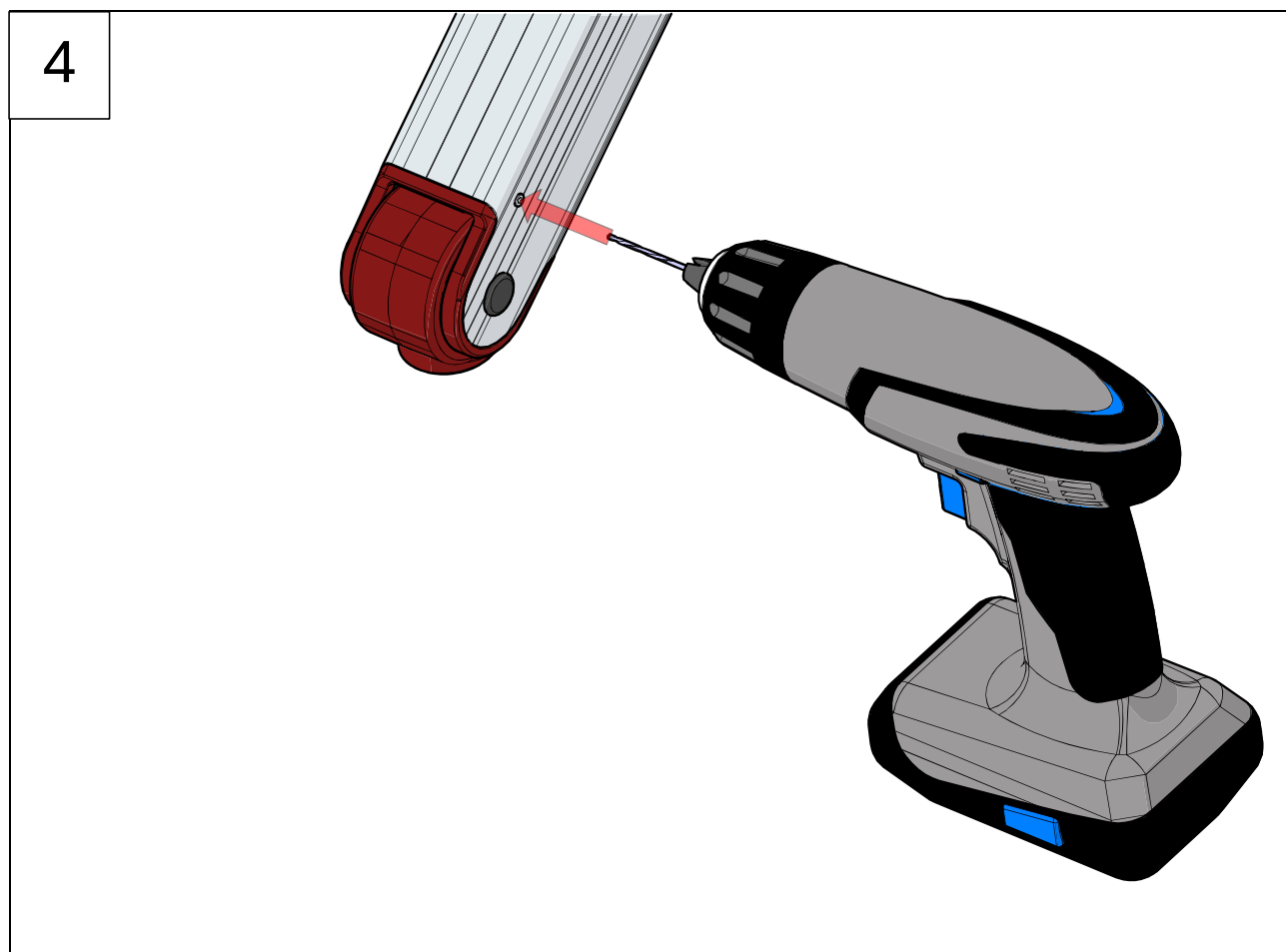


2

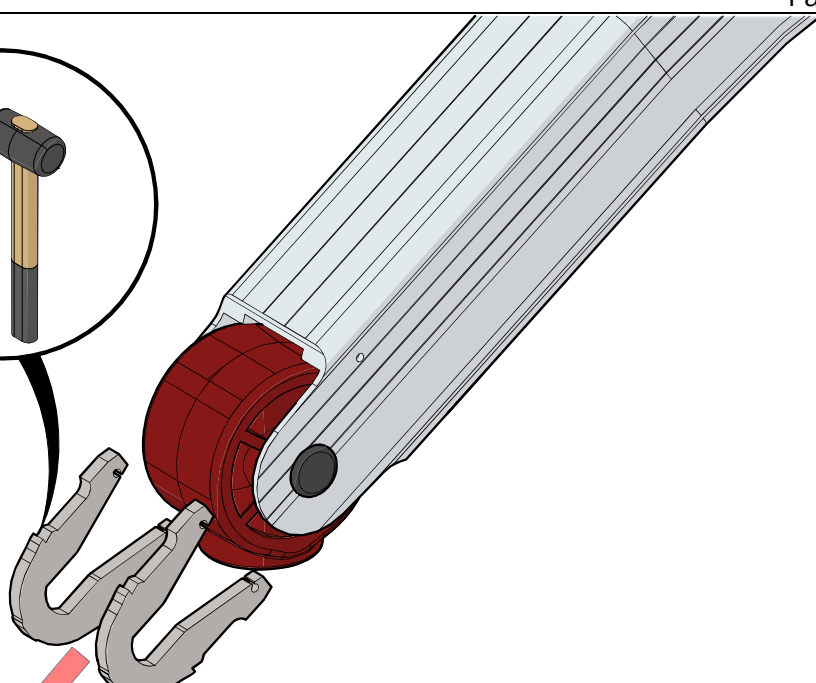
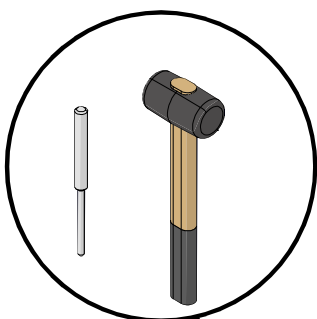


3

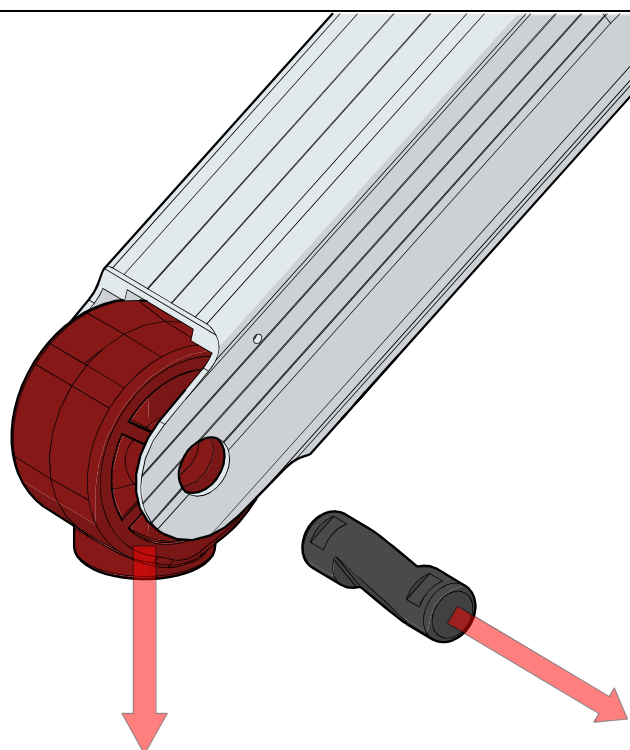


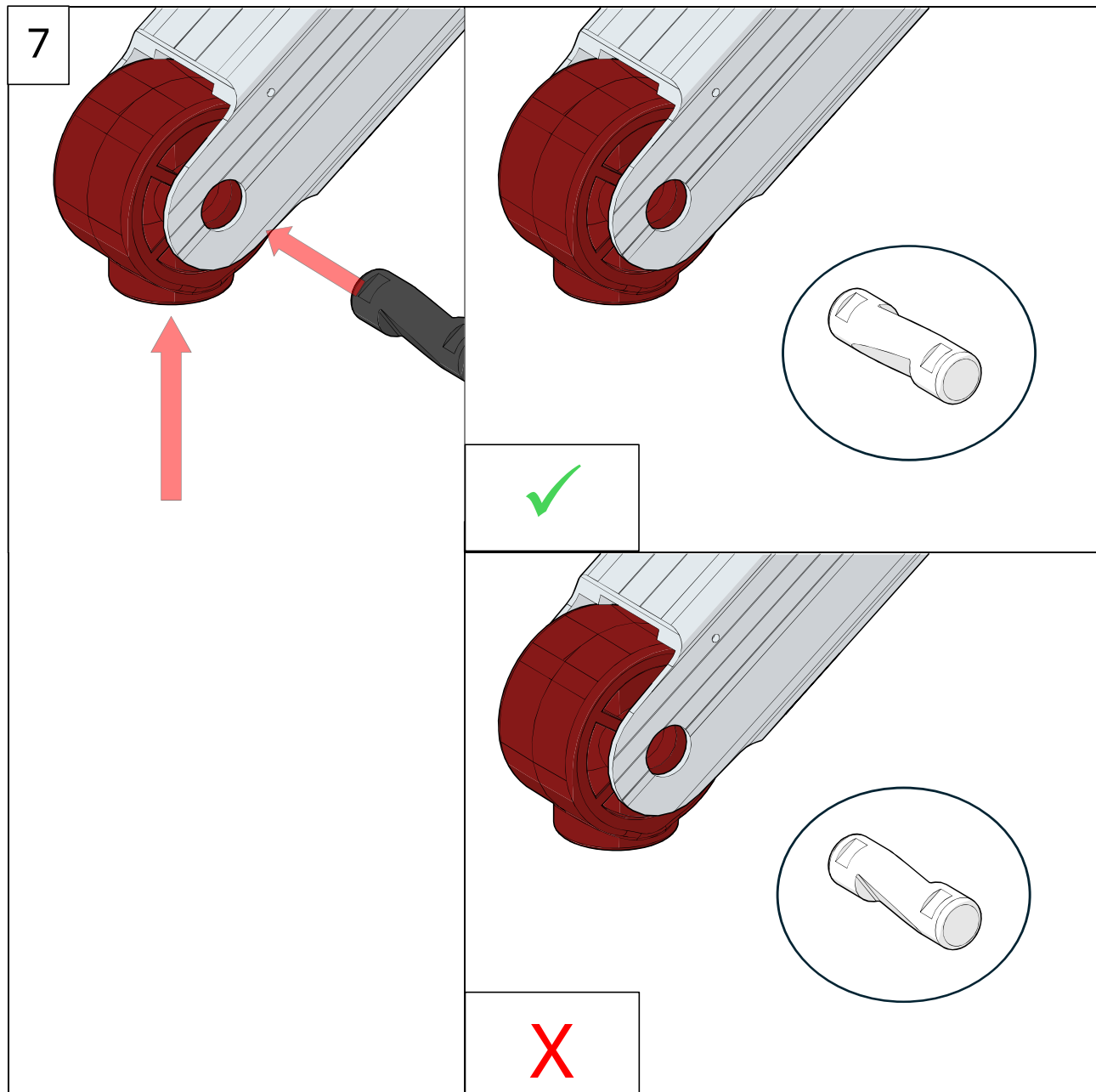


5

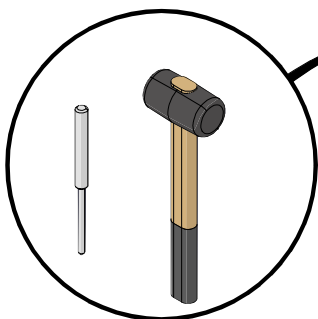
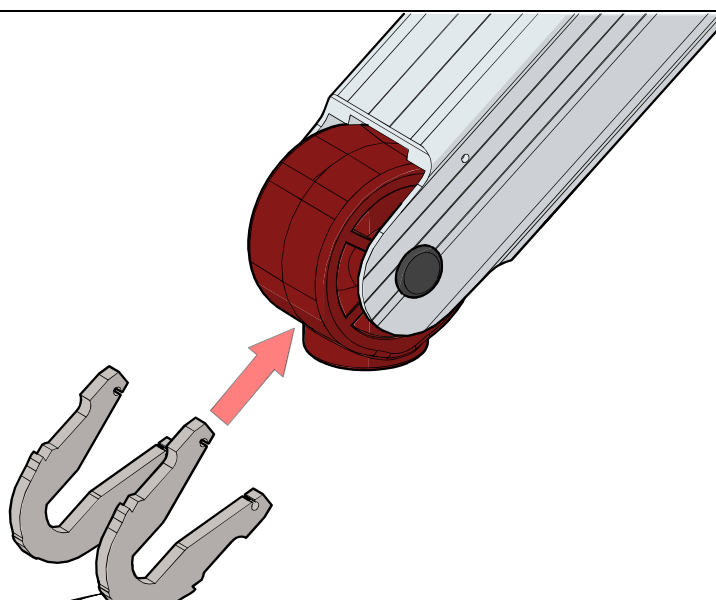


6

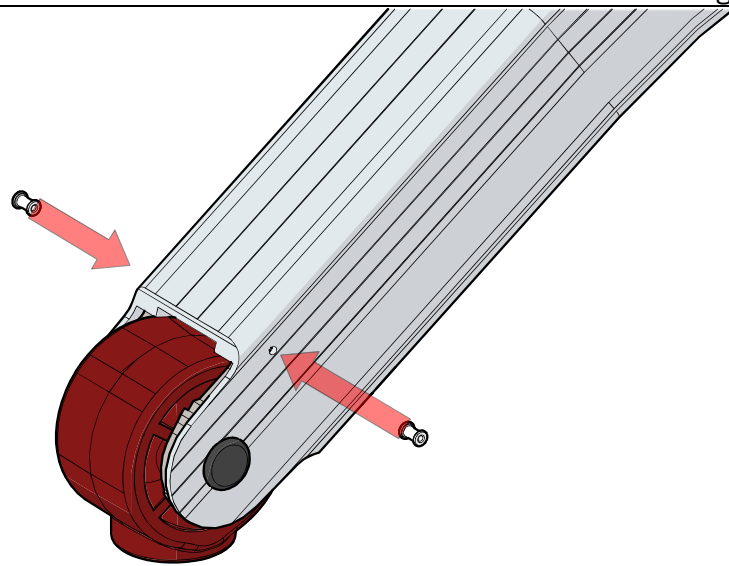




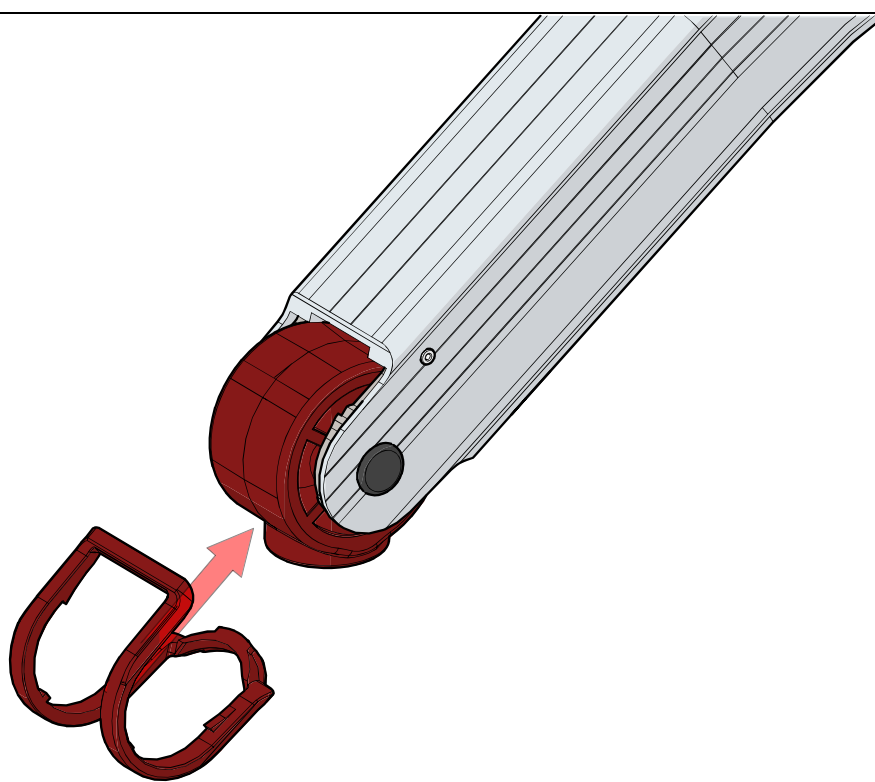
8



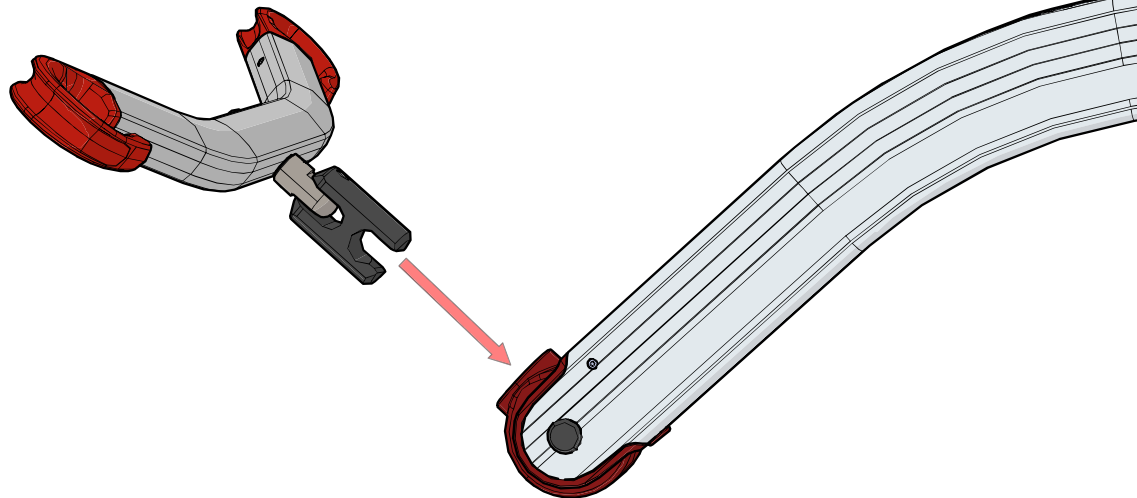
9



10



11



----- End of document -----