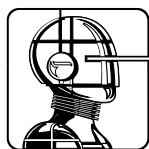


Abb. 1



ZEICHNUNG MONTAGE MECHANISCHE /ELEKTRONISCHE ANSCHLÄGE

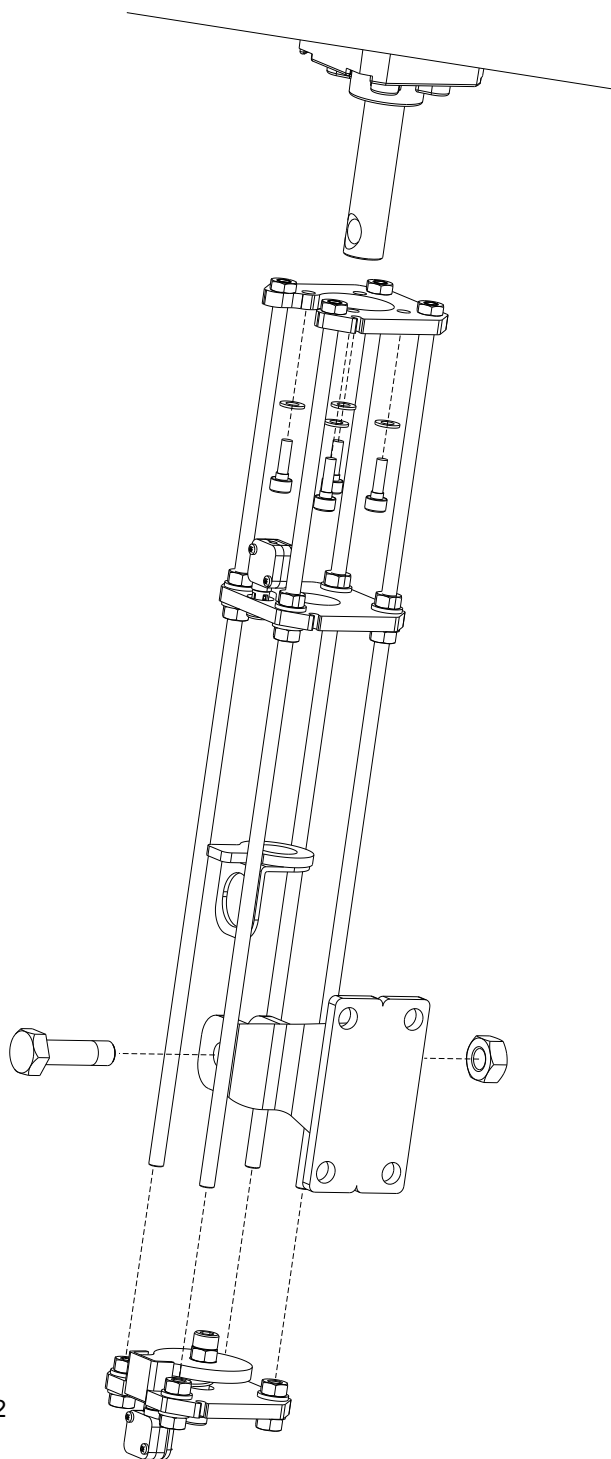


Abb. 2

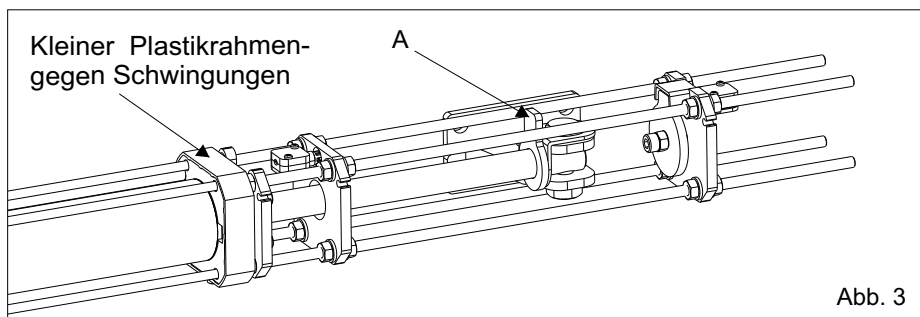
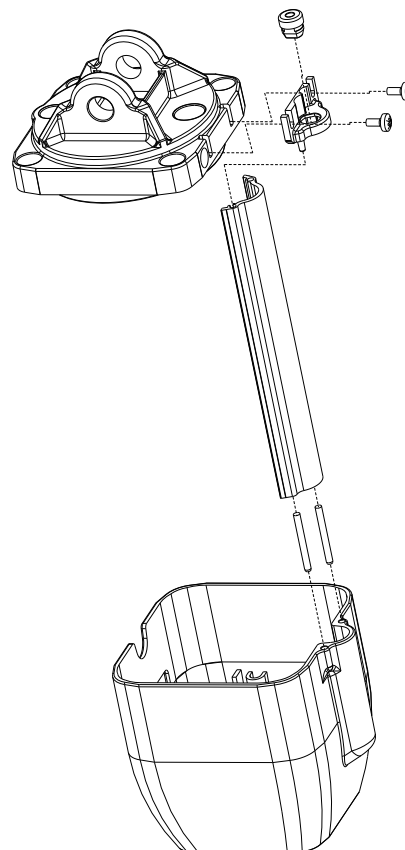


Abb. 3

Hinweis: Komponente A auf dem Schaft anbringen bevor dieser an die Vorderbefestigung montiert wird (Abb.3).

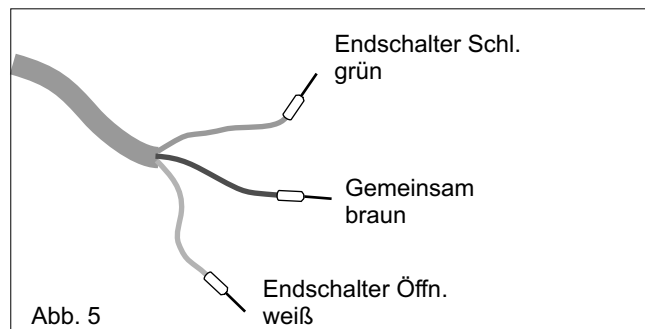
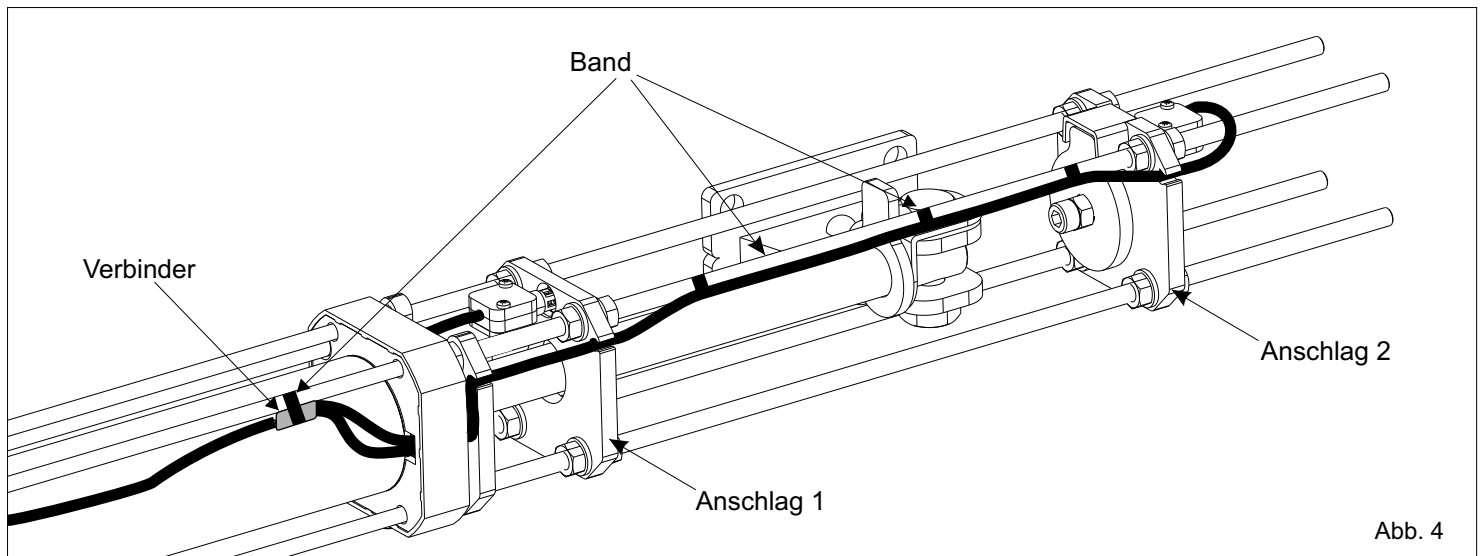
Hinweis: Der mechanische/elektronische Anschlag muss, nach Installierung des Antriebs auf dem Tor, montiert werden.



INSTALLIERUNG DER ENDSCHALTERANSCHLÄGE

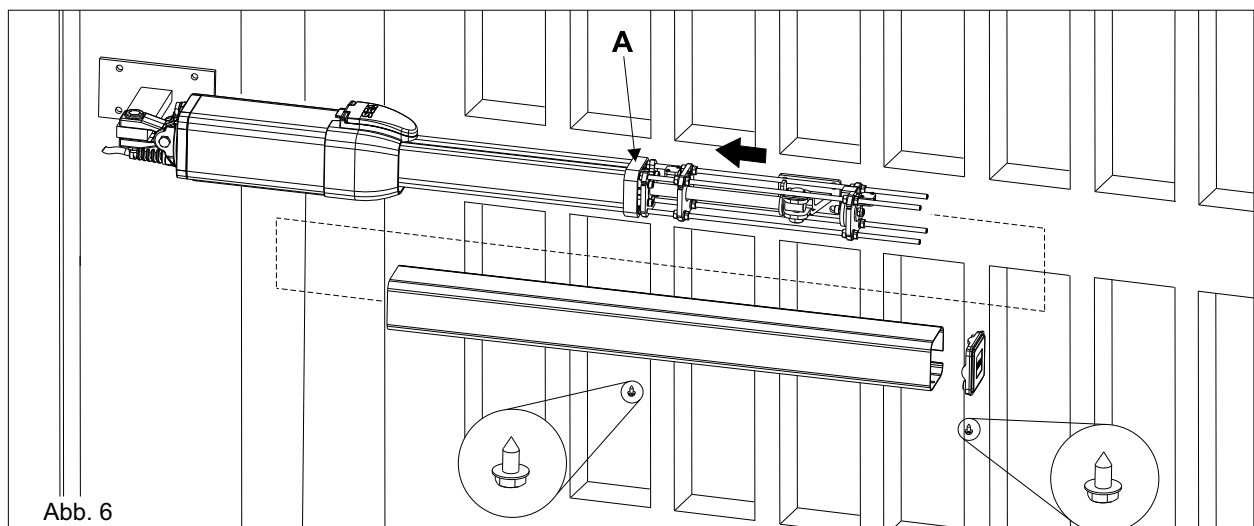
- Die Einheit entriegeln
- Den Kolben 3/4 aus seinem Lauf herauskommen lassen
- Den Anschlag in Öffnung auf Scheibe 1 und in Schliessung auf Scheibe 2 regulieren.

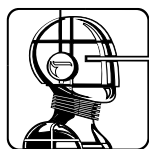
Achtung: Durch die Montage des mechanischen Anschlags wird der Kolbenlauf nicht verringert.



INSTALLIERUNG DER VERCHROMTEN KOLBENABDECKUNG

Vor Installation der Kolbenabdeckung (Abb. 7), muss der Antivibrationsrahmen aus Plastik eingeführt werden (A).





Achtung: Beim Montieren der Kolbenabdeckung darauf achten, dass die Kabel des Endschalters nicht beschädigt werden.

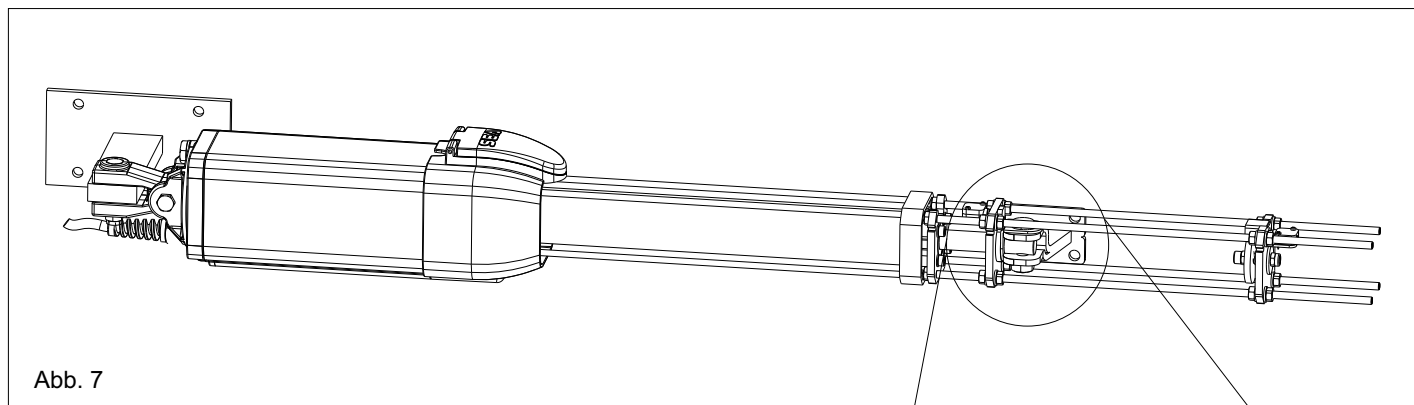


Abb. 7

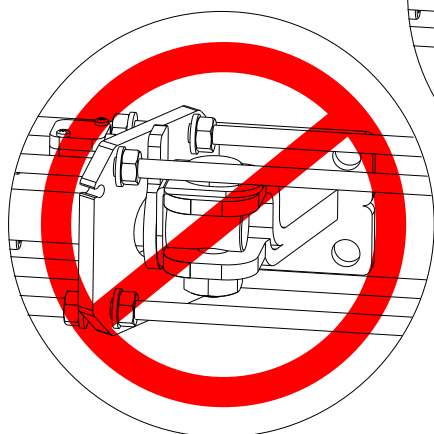


Abb. 8

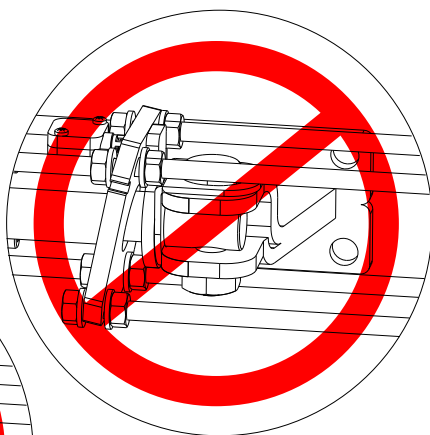


Abb. 9

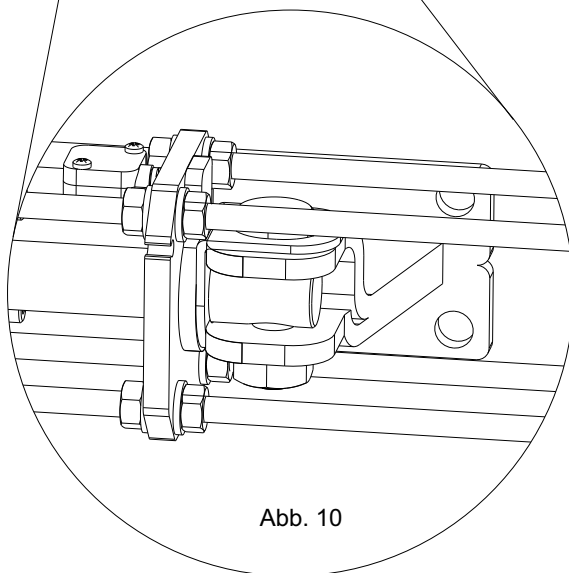


Abb. 10

N.B.: Während der Öffnungsphase darauf achten, dass die Scheiben perfekt übereinstimmen.

Durchlass Endschalterkabel

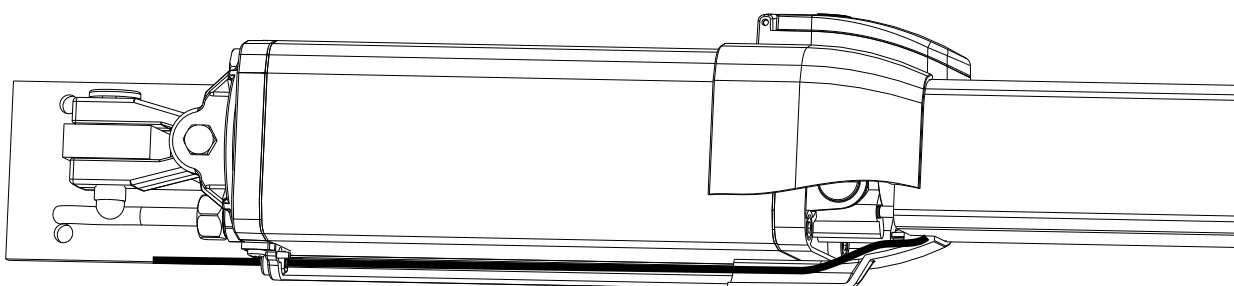


Abb. 11