

Tak, fordi du har købt dette Autel-diagnoseværktøj. Dette værktøj, der er fremstillet efter en høj standard, vil, hvis det bruges i henhold til instruktionerne og vedligeholdes korrekt, give dig mange års problemfri drift.



ADVARSEL:

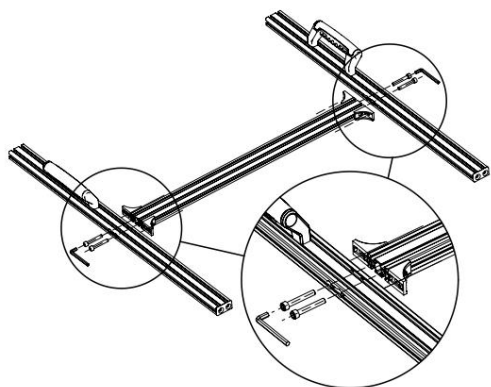
- Alvorlige eller dødelige knusningsskader kan forekomme, hvis rammen vælter. For at forhindre kalibreringsrammen i at vælte, skal den fastgjort til jorden under monteringen.
- Forkert samling af kalibreringsrammen kan resultere i permanent skade på rammen og kan gøre den ubrugelig og/eller usikkert.

Deleliste

Slide Bar 06022	1 stk.	Venstre pol 060023	1 stk.	Højre pol 060024	1 stk.	Forbindelsesstang 060025	1 stk.
Bolt (M6x40) 060026	8 stk.	Bolt (M4x8) 060027	4 stk.	Unbrako-L-nøgle (5 mm) 060028	1 stk.	Unbrako-L-nøgle (3 mm) 060029	1 stk.

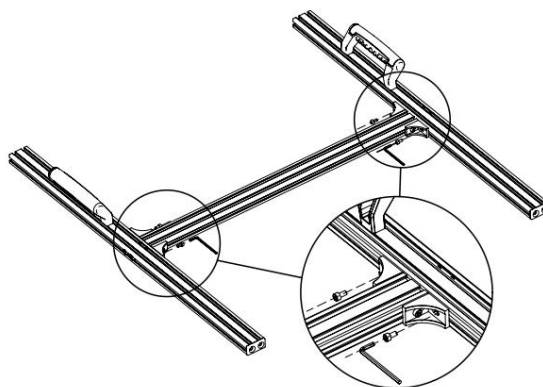
Saml måltavleholderen

1



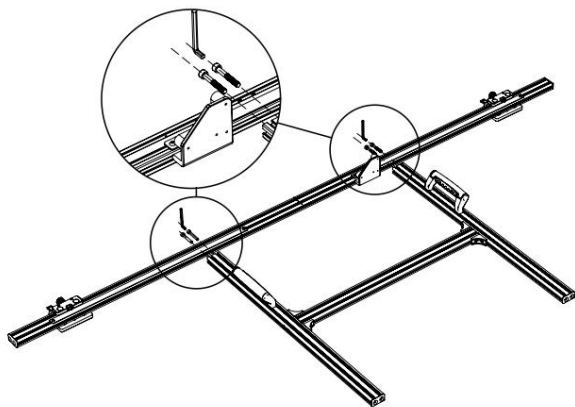
Placer venstre og højre stang på en plan, jævn overflade. Juster skruenhullerne på forbindelsesstangen med hullerne på venstre og højre stang. Sæt boltene (M6x40) i, og spænd dem med unbrakonøglen (5 mm).

2



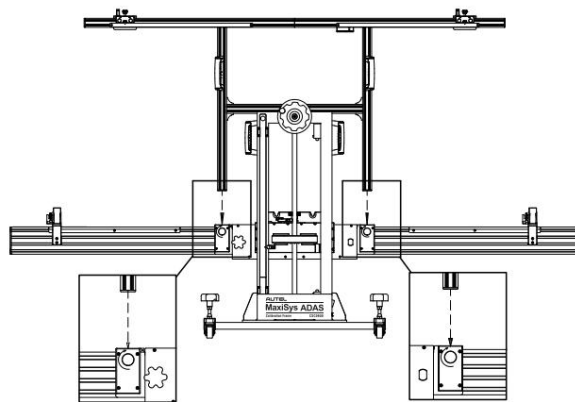
Sæt boltene (M4x8) i de fire skruenhuller på stangbeslagene, og spænd dem med unbrakonøglen (3 mm). Sørg for, at forbindelsesstangen er fastgjort til venstre og højre stang.

3



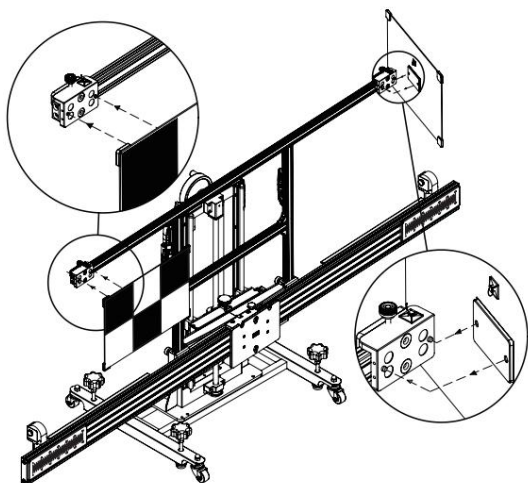
Juster de fire skruehuller på glideskinnen med hullerne på venstre og højre stang. Sæt boltene (M6x40) i, og spænd dem med unbrakonøglen (5 mm).

4



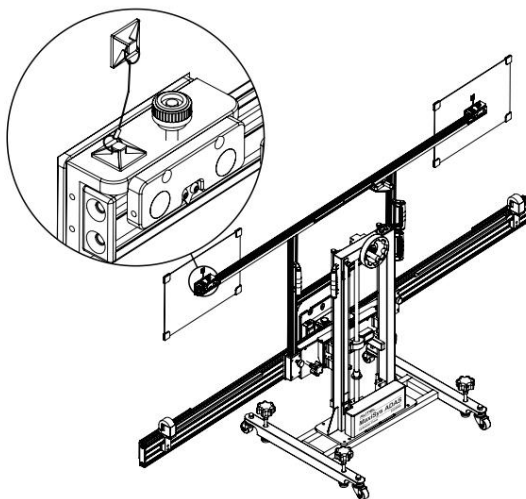
Sæt de to stænger ind i rillerne på hver side af løfteren på kalibreringsrammen. Spænd håndgrebene ved siden af rillerne, og fastgør måltavleholderen til løfteren.

5



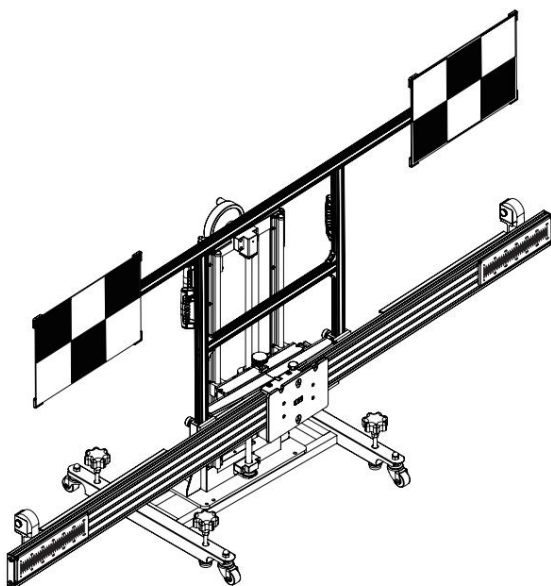
Fastgør målbrættet til glidebjælken med to stifter på glideren, der er indsat i hullerne på bagsiden af målbrættet.

6



Brug låsen på skyderen til at fastgøre målbrættet til skydebjælken.

7



Bemærk: For at flytte målbrættet skal du dreje håndgrebet mod uret for at løsne brættet, skubbe det til den ønskede position på glidebjælken og fastgøre målbrættet ved at dreje på knappen.