

Tack för att du köpt detta Autel-diagnosverktyg. Detta verktyg, tillverkat enligt hög standard, kommer att ge dig många års problemfri funktion om det används enligt instruktionerna och underhålls korrekt.



#### VARNING:

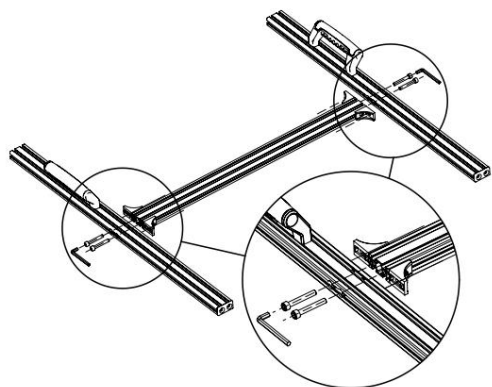
- Allvarliga eller dödliga klämskador kan uppstå om ramen välter. För att förhindra att kalibreringsramen välter måste den fäst i marken under monteringen.
- Felaktig montering av kalibreringsramen kan leda till permanenta skador på ramen och göra den obrukbar och/eller osäker.

## Dellista

Skjutfält 060022	1 st	Vänsterpolen 060023	1 st	Högerpol 060024	1 st	Anslutningsstång 060025	1 st
Bult (M6x40) 060026	8 st	Bult (M4x8) 060027	4 st	Sexkantsnyckel (5 mm) 060028	1 st	Sexkantsnyckel (3 mm) 060029	1 st

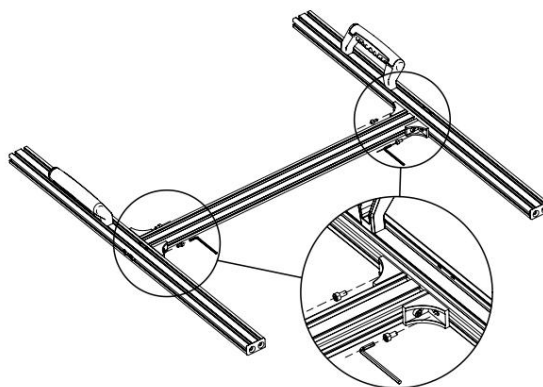
## Montera måltavlehållaren

1



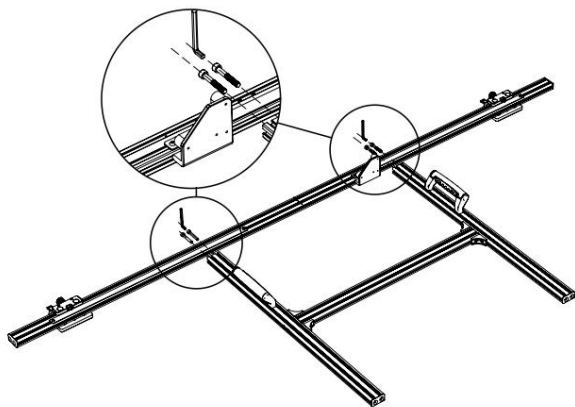
Placera vänster och höger stång på en plan, jämn yta. Rikta in skruvhålen på anslutningsstången med de på vänster och höger stång. Sätt i bultarna (M6x40) och dra åt med insexnyckeln (5 mm).

2



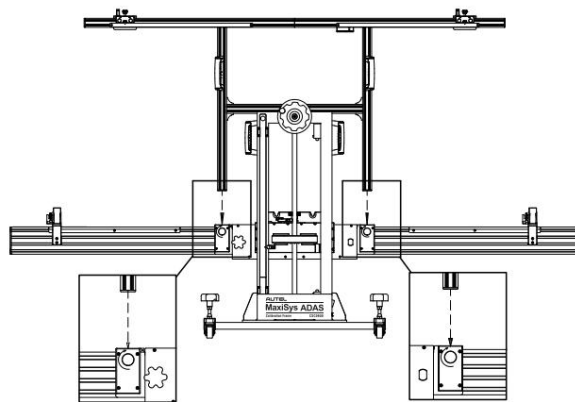
Sätt i bultarna (M4x8) i de fyra skruvhålen på stångfästena och dra åt med insexnyckeln (3 mm). Se till att anslutningsstången är ordentligt fäst vid vänster och höger stolpe.

3



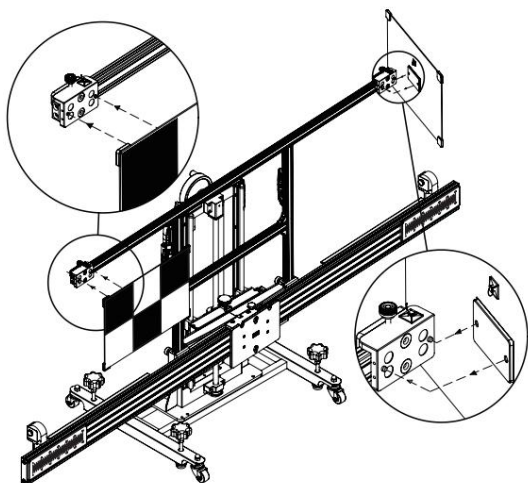
Rikta in de fyra skruvhålen på glidstången med de på vänster och höger stång. Sätt i bultarna (M6x40) och dra åt med insexnyckeln (5 mm).

4



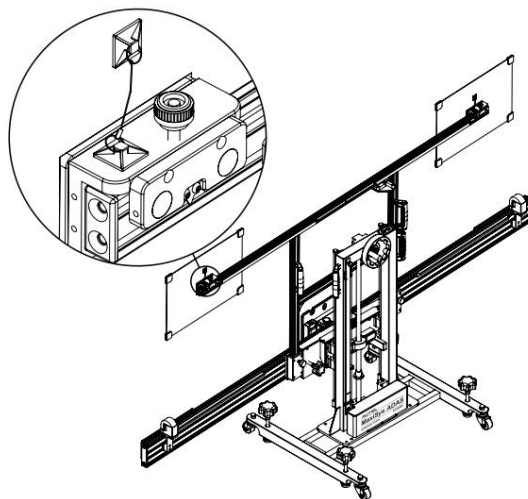
För in de två stängerna i spåren på var sida om lyftaren på kalibreringsramen. Dra åt handrattarna intill spåren och fäst måltavlehållaren på lyftaren.

5



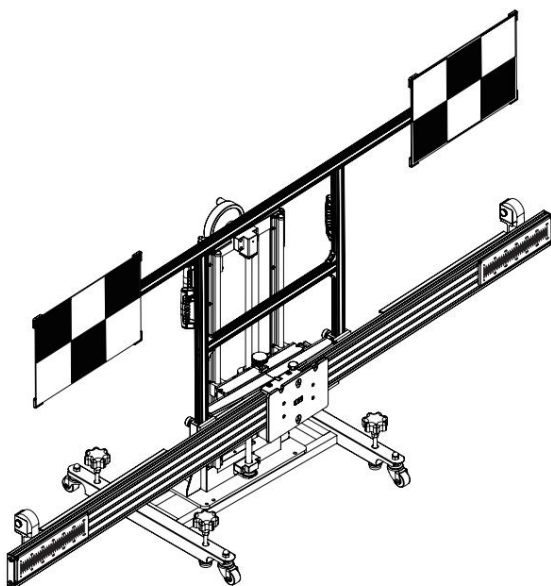
Fäst måltavlan på glidstången med två stift på reglaget som sätts in i hålen på baksidan av måltavlan.

6



Använd låset på skjutreglaget för att fästa måltavlan på skjutreglaget.

7



Obs: För att flytta måltavlan, vrid handratten moturs för att lossa brädan, skjut den till lämplig position på glidstången och säkra måltavlan genom att vrida på ratten.