



MaxiSys ADAS (Tvärstång)

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:**

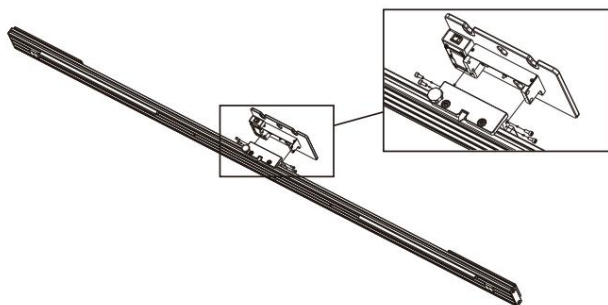
- Allvarliga eller dödliga klämskador kan uppstå om ramen välter. För att förhindra att ramen välter måste den säkras marken under monteringen.
- Felaktig montering av kalibreringsramen kan leda till permanenta skador på ramen och göra den obrukbar och/eller osäker.

Dellista

Tvärstång 060005		1 st
Bult (M5x10) 060019		8 st

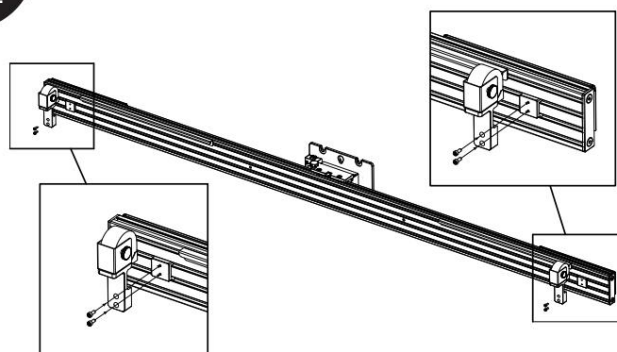
OBS: Nedanstående delar finns i kalibreringsramens paket.

Glidande laserplatta 060031		1 st
Tejplåda 060008		2 st
Sexkantsnyckel (4 mm) 060032		1 st

Montera tvärstaget**1**

- Ta ut tvärstaget respektive den glidande laserplattan ur förpackningarna. • Fäst

tvärstagets glidplatta i mitten av tvärstaget, sätt i bultarna (M5x10) i sidovyn och dra åt dem med insexnyckeln (4 mm). Se till att tvärstagets glidplatta är ordentligt fastsatt i tvärstaget.

2

- Ta ut tejpkartongerna ur förpackningskartongerna. • Sätt i bultar (M5x10) i tejpkartongens nedre del.
- Vrid det nedre segmentet av tejplådan med bultar till hålen på tvärstaget.
- Dra åt bultarna med insexnyckeln (4 mm) för att fästa tejpboxarna i båda ändar av tvärstaget. Se till att tejpboxarna är ordentligt fastsatta.