









Хвала вам што сте купили овај Аутел дијагностички алат. Овај алат, произведен по високим стандардима, ако се користи у складу са упутствима и правилно одржава, пружиће вам године беспрекорног рада.



УПОЗОРЕЊЕ:

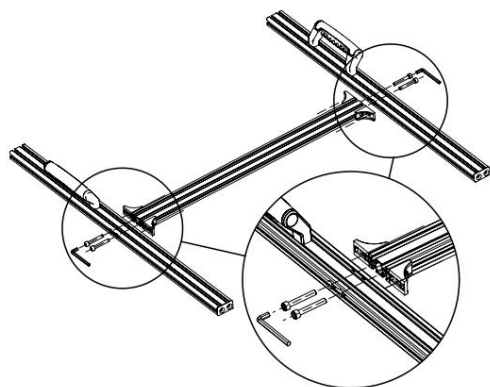
- Може доћи до озбиљних или смртоносних повреда услед гњечења услед превртања рама. Да се спречи превртање калитрационог рама, он мора бити причвршћен за земљу током монтаже.
- Неправилно склапање калитрационог оквира може довести до трајног оштећења оквира и може га учинити неупотребљивим и/или не безбедно.

Списак делова

Клизна трака 060022		1 ком
Леви пол 060023		1 ком
Десни пол 060024		1 ком
Повезујућа трака 060025		1 ком
Вијак (М6х40) 060026		8 ком
Вијак (М4х8) 060027		4 ком.
Шестоугаони Л-кључ (5 мм) 060028		1 ком
Шестоугаони Л-кључ (3 мм) 060029		1 ком

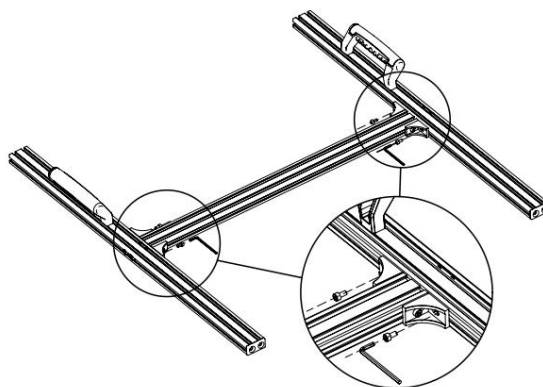
Саставите држач мете

1



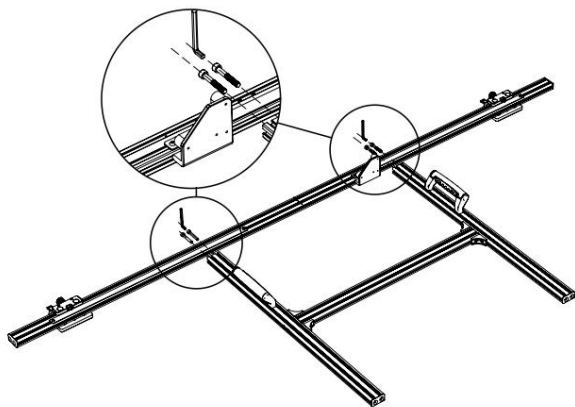
Поставите леви и десни ступ на равну, хоризонталну површину. Поравнајте отворе за завртње на спојној шипки са онима на левом и десном ступу. Уметните завртње (М6х40) и затегните их шестоугаоним Л-кључем (5 mm).

2



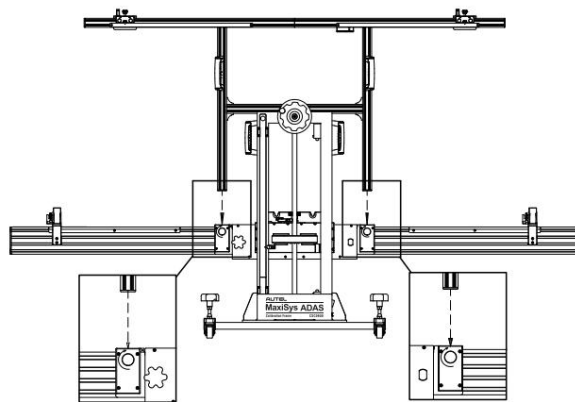
Уметните вијке (М4х8) у четири отвора за завртње на носачима шипке и затегните их шестоугаоним Л-кључем (3 mm). Уверите се да је спојна шипка чврсто причвршћена за леви и десни ступ.

3



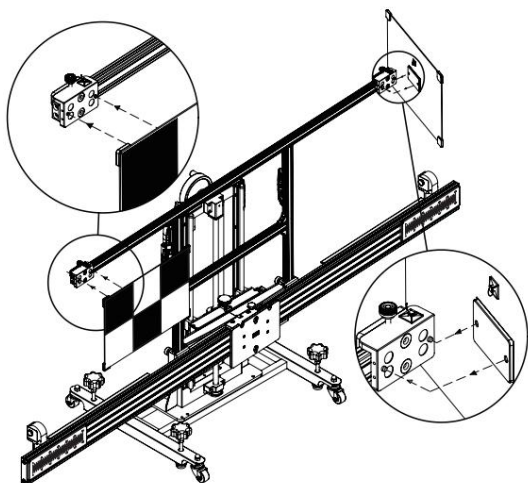
Поравнајте четири отвора за завртње на клизној шипки са онима на левом и десном полу. Уметните завртње (M6x40) и затегните их шестоугаоним Л-кључем (5 mm).

4



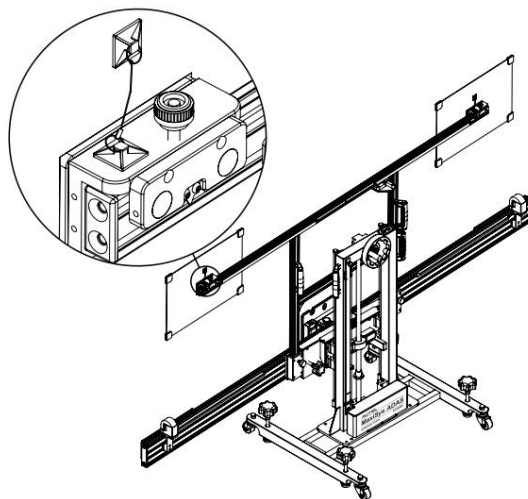
Уметните два штапа у прорезе са сваке стране подизача калибрационог оквира. Затегните ручне дугмад поред прореза и причврстите држач циљне плоче на подизач.

5



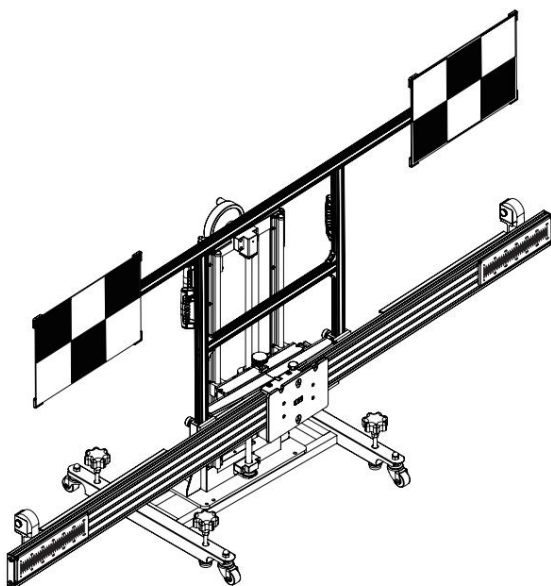
Причврстите циљну плочу на клизну шипку помоћу два клина на клизачу уметнутих у рупе на задњој страни циљне плоче.

6



Користите осигурач на клизачу да причврстите циљну плочу за клизну шипку.

7



Напомена: Да бисте померили мету, окрените ручно дугме у смеру супротном од казаљке на сату да бисте олакшали плочу, померите је у одговарајући положај на клизној шипки и причврстите мету окретањем дугмета.