

Благодарим ви, че закупихте тази монтажна скоба Autel, която се използва като опора за закрепване на двуплунейния лазер Autel (AUTEL-CSC1500/10) върху калибровъчни рамки Autel. Това кратко ръководство ви инструктира как да монтирате монтажната скоба.

Моля, прочетете внимателно това ръководство преди употреба.

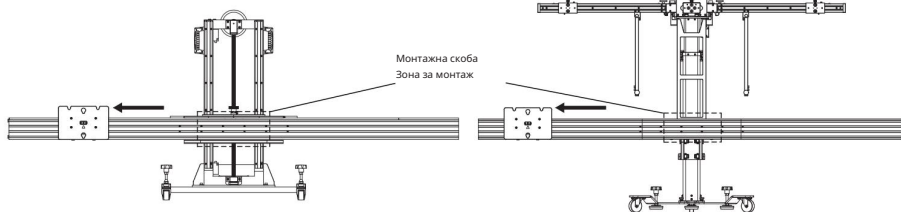
Списък за опаковане

Монтажна скоба	
Подравняваща подложка	
Шестоъгълен ключ (3 мм)	

Монтиране на монтажната скоба

Подготовка:

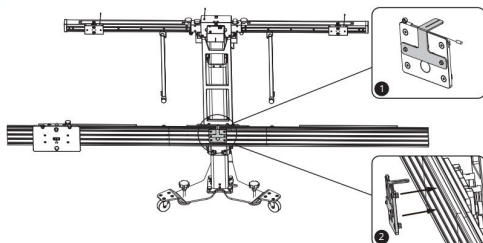
Поставете вашата рамка за калибриране Autel стандарт или IA600 върху равна повърхност. Плъзнете голямата плъзгаща се плоча от центъра на напречната греда на едната страна, за да освободите място за монтиране на монтажната скоба.



ЗАБЕЛЕЖКА: Монтажната скоба може да се монтира както на стандартната калибрационна рамка Autel, така и на калибрационната рамка IA600.

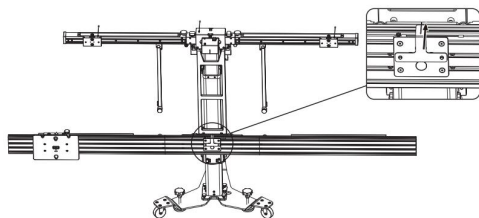
Това ръководство използва монтажа на калибрационната рамка Autel IA600 за илюстративни цели, тъй като инструкциите за монтаж са идентични и за двете рамки.

1



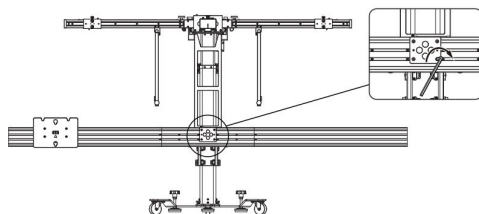
Прикрепете нивелиращата подложка към монтажната скоба. Ориентирайте четирите гайки на гърба на монтажната скоба хоризонтално. След това поставете монтажната скоба в първия и третия плъзгащ се слот на напречната греда.

2



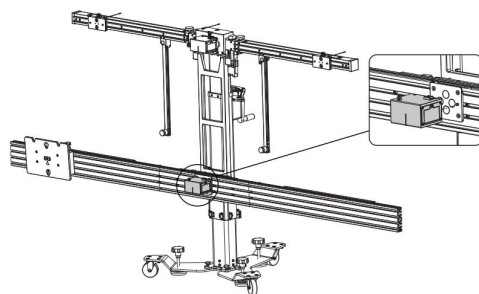
Проверете дали централната линия на подложката за подравняване съпада с маркираната линия на напречната греда.

3



Ако централната линия на подравняващата подложка съпада с маркираната линия на напречната греда, закрепете монтажната скоба с помощта на шестостенния ключ (3 мм) и отстранете директно подравняващата подложка. В противен случай плъзнете монтажната скоба, докато линиите се подравнят, преди да закрепите монтажната скоба и да отстраните подравняващата подложка.

Закрепване на вашия двулинеен лазер



Прикрепете магнитно вашия двулинеен лазер Autel към монтажната скоба, като подравните двата отвора на лазера с изпъкналите винтове на скобата.