

AUTEL®

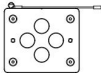


E-pošta: sales@autel.com
 Web-stranica: www.autel.com
 www.maxisysadas.com

Kratki vodič

Nosač za montažu (AUTEL-CSC050A/10)

Zahvaljujemo vam na kupnji ovog Autel nosača za montažu, koji se koristi kao oslonac za pričvršćivanje Autel dvolinijske laserske sonde (AUTEL-CSC1500/10) na Autel kalibracijske okvire. Ovaj kratki vodič upućuje vas kako instalirati nosač za montažu. Molimo pažljivo pročitajte ovaj vodič prije upotrebe.

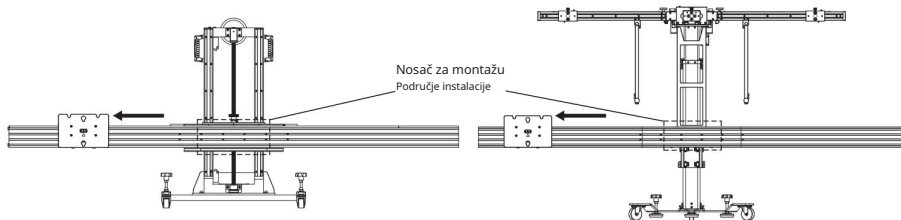
Popis za pakiranje

Nosač za montažu		Pločica za poravnanje		Imbus ključ (3 mm)	
------------------	---	-----------------------	---	--------------------	---

Ugradnja nosača za montažu

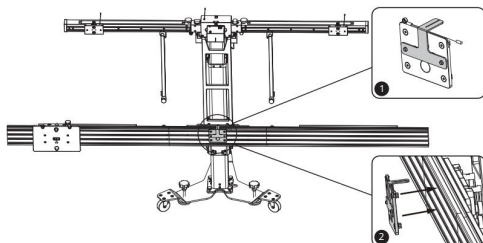
Priprema:

Postavite svoj Autel standardni ili IA600 kalibracijski okvir na ravnu površinu. Pomaknite veliku kliznu ploču od središta prečke na jednu stranu kako biste stvorili prostor za ugradnju nosača za montažu.



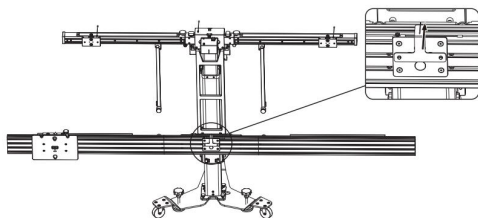
NAPOMENA: Nosač za montažu može se instalirati na Autel Standard ili IA600 kalibracijski okvir. Ovaj vodič koristi instalaciju na Autel IA600 kalibracijski okvir u ilustrativne svrhe, budući da su upute za instalaciju identične za oba okvira.

1



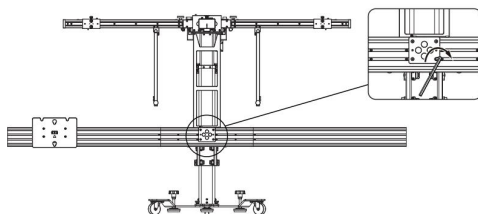
Pričvrstite pločicu za poravnanje na nosač za montažu. Postavite četiri matice s čekićem na stražnjoj strani nosača za montažu vodoravno. Zatim umetnite nosač za montažu u prvi i treći klizni utor prečke.

2



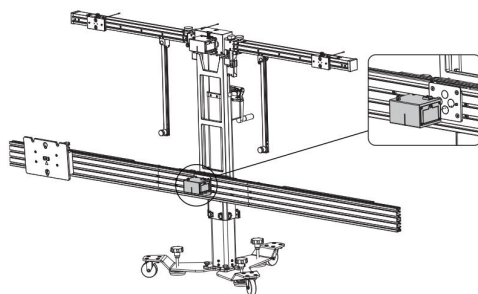
Provjerite je li središnja linija na pločici za poravnavanje poravnata s označenom linijom na prečki.

3



Ako se središnja linija na pločici za poravnavanje poklapa s označenom linijom na prečki, pričvrstite nosač za montažu pomoću imbus ključa (3 mm) i izravno uklonite pločicu za poravnavanje. U suprotnom, pomaknite nosač za montažu dok se linije ne poravnaju prije pričvršćivanja nosača za montažu i uklanjanja pločice za poravnavanje.

Pričvršćivanje vašeg dvolinijske laserske sonde



Magnetski pričvrstite svoj Autel dvolinijski laser na nosač za montažu tako da poravnate dva otvora na laseru s izbočenim vijcima na nosaču.