

Köszönjük, hogy megvásárolta ezt az Autel rögzítőkonzolt, amely az Autel kétvonalas lézer (AUTEL-CSC1500/10) Autel kalibrációs keretekre történő rögzítésének támasztékként szolgál. Ez a gyorsreferencia-útmutató elmagyarázza a rögzítőkonzol telepítését. Kérjük, használat előtt figyelmesen olvassa el ezt az útmutatót.

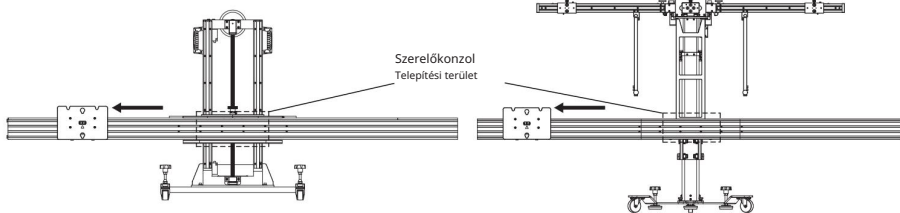
Csomaglista

Szerelőkonzol		Igazítópárna		Imbuszkulcs (3 mm)	
---------------	--	--------------	--	--------------------	--

A rögzítőkonzol felszerelése

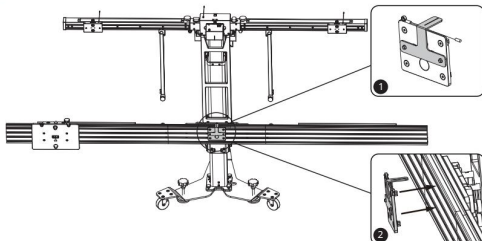
Készítmény:

Helyezze az Autel standard vagy IA600 kalibrációs keretet egy vízszintes felületre. Csúsztassa a nagy csúszólemezt a keresztléc közepéről az egyik oldalra, hogy helyet teremtsen a rögzítőkonzol felszereléséhez.



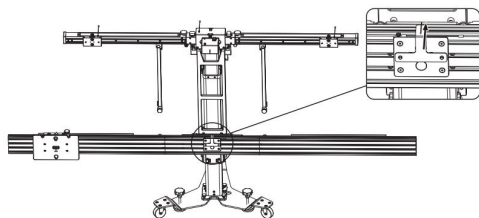
MEGJEGYZÉS: A rögzítőkonzol az Autel Standard vagy az IA600 kalibrációs keretre is felszerelhető. Ez az útmutató az Autel IA600 kalibrációs keretre történő telepítést használja illusztrációként, mivel a telepítési utasítások mindkét keret esetében azonosak.

1



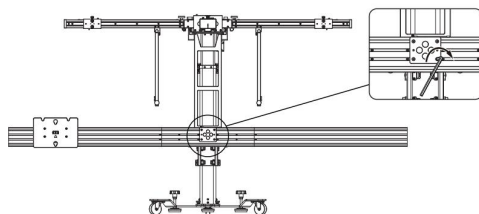
Rögzítse az illesztőpárnát a rögzítőkonzolhoz. Igazítsa vízszintesen a rögzítőkonzol hátulján található négy kalapácsnyát. Ezután helyezze a rögzítőkonzolt a keresztléc első és harmadik csúszóhornyába.

2



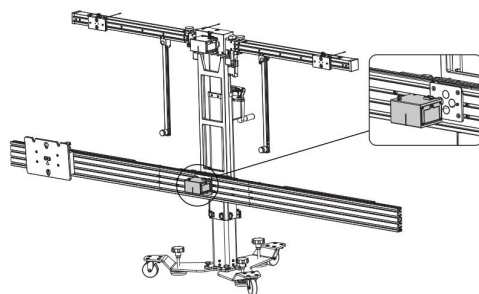
Ellenőrizd, hogy az illesztőlap középvonala egy vonalban van-e a keresztlécen jelölt vonallal.

3



Ha az illesztőlap középvonala egy vonalban van a keresztlécen jelölt vonallal, rögzítse a rögzítőkonzolt az imbuszkulccsal (3 mm), és távolítsa el közvetlenül az illesztőlapot. Ellenkező esetben csúsztassa a rögzítőkonzolt addig, amíg a vonalak egy vonalba nem esnek, mielőtt rögzítené a rögzítőkonzolt és eltávolítaná az illesztőlapot.

A kétvonalas lézer felhelyezése



Mágnesesen rögzítse az Autel kétvonalas lézert a rögzítőkonzolhoz úgy, hogy a lézer két furatát a konzolon lévő kiálló csavarokkal egy vonalba hozza.