

Gracias por adquirir este soporte de montaje Autel, que sirve para fijar el láser de dos líneas Autel (AUTEL-CSC1500/10) a los marcos de calibración Autel. Esta Guía de Referencia Rápida le indica cómo instalar el soporte de montaje.
Lea atentamente esta guía antes de usar.

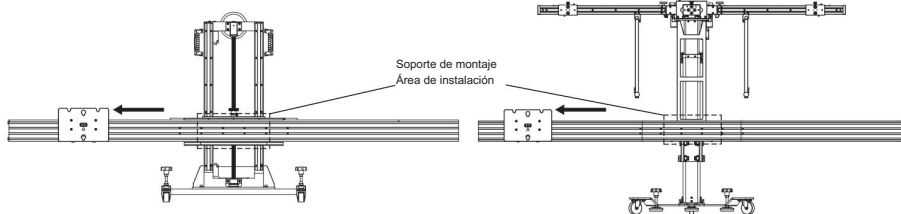
Lista de embalaje

Soporte de montaje	
Almohadilla de alineación	
Llave Allen (3 mm)	

Instalación del soporte de montaje

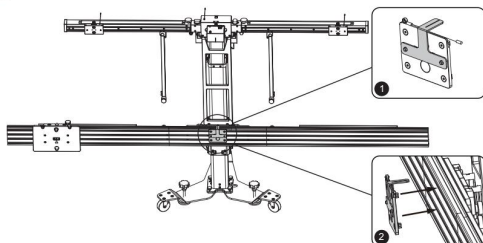
Preparación:

Coloque su marco de calibración estándar o IA600 de Autel sobre una superficie nivelada. Deslice la placa deslizante grande desde el centro del travesaño hacia un lado para crear espacio para instalar el soporte de montaje.



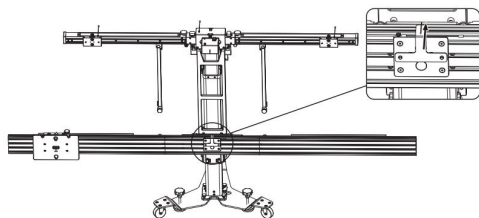
NOTA: El soporte de montaje se puede instalar tanto en el marco de calibración Autel Standard como en el IA600. Esta guía utiliza la instalación en el marco de calibración Autel IA600 con fines ilustrativos, ya que las instrucciones de instalación son idénticas para ambos marcos.

1



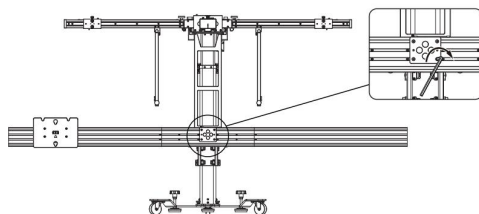
Coloque la almohadilla de alineación en el soporte de montaje. Oriente horizontalmente las cuatro tuercas de martillo de la parte posterior del soporte. A continuación, inserte el soporte de montaje en la primera y la tercera ranuras deslizantes del travesaño.

2



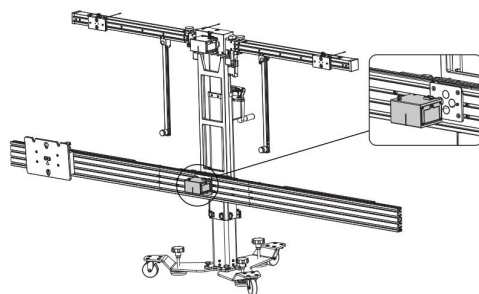
Verifique si la línea central de la almohadilla de alineación se alinea con la línea marcada en la barra transversal.

3



Si la línea central de la almohadilla de alineación coincide con la línea marcada en el travesaño, fije el soporte de montaje con la llave Allen (3 mm) y retire la almohadilla de alineación directamente. De lo contrario, deslice el soporte de montaje hasta que las líneas se alineen antes de fijarlo y retirar la almohadilla de alineación.

Cómo conectar el láser de dos líneas



Conecte magnéticamente su láser de dos líneas Autel al soporte de montaje alineando los dos orificios del láser con los tornillos que sobresalen del soporte.

NOTA: Las ilustraciones de esta guía son solo de referencia. El producto real puede variar.