









Gracias por adquirir esta herramienta de diagnóstico Autel. Fabricada con los más altos estándares de calidad, esta herramienta le brindará años de funcionamiento sin problemas si se utiliza según las instrucciones y se mantiene adecuadamente.



ADVERTENCIA:

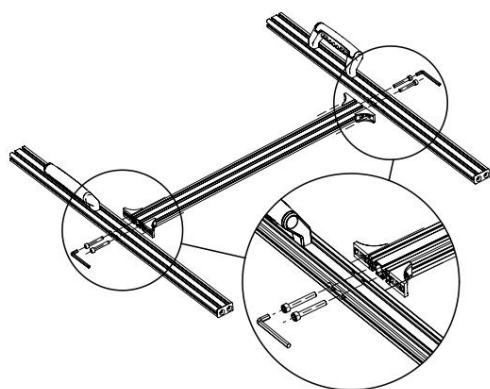
- El vuelco del marco puede causar lesiones graves o mortales por aplastamiento. Para evitar que el marco de calibración se vuelque, debe... fijado al suelo durante el montaje.
- El montaje incorrecto del marco de calibración puede provocar daños permanentes en el marco y dejarlo inoperable y/o inseguro.

Lista de piezas

<p>Barra deslizante 060022</p>  <p>1 pieza</p>	<p>Polo izquierdo 060023</p>  <p>1 pieza</p>	<p>Polo derecho 060024</p>  <p>1 pieza</p>	<p>Barra de conexión 060025</p>  <p>1 pieza</p>
<p>Perno (M6x40) 060026</p>  <p>8 piezas</p>	<p>Perno (M4x8) 060027</p>  <p>4 piezas</p>	<p>Llave hexagonal en L (5 mm) 060028</p>  <p>1 pieza</p>	<p>Llave hexagonal en L (3 mm) 060029</p>  <p>1 pieza</p>

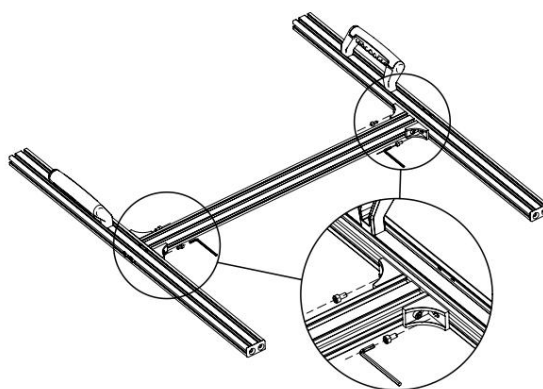
Ensamblar el soporte del tablero de destino

1



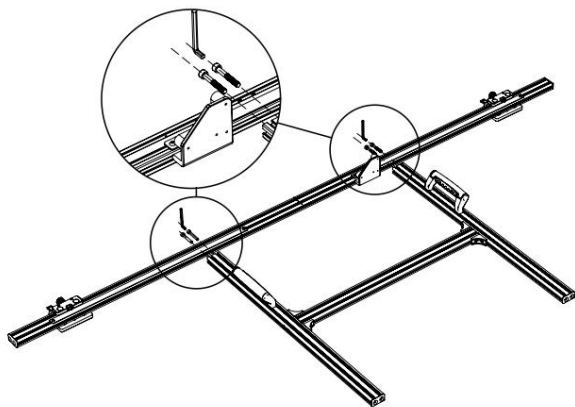
Coloque los postes izquierdo y derecho sobre una superficie plana y nivelada. Alinee los orificios para tornillos de la barra de conexión con los de los postes izquierdo y derecho. Inserte los pernos (M6x40) y apriételos con la llave Allen (5 mm).

2



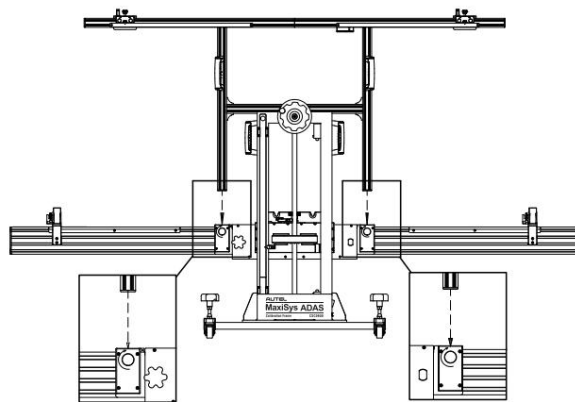
Inserte los pernos (M4x8) en los cuatro orificios de los soportes de la barra y apriételos con la llave hexagonal en L (3 mm). Asegúrese de que la barra de conexión esté firmemente sujeta a los postes izquierdo y derecho.

3



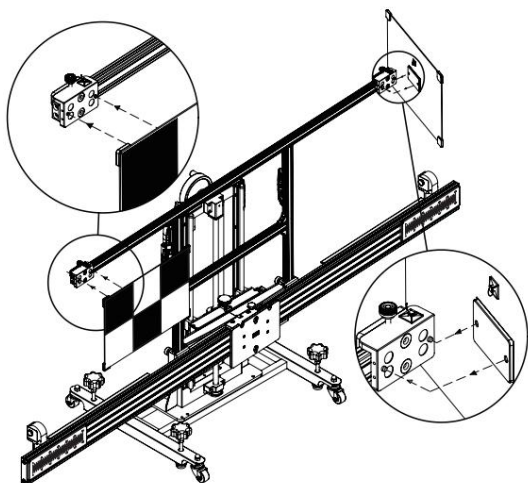
Alinee los cuatro orificios para tornillos de la barra deslizante con los de los postes izquierdo y derecho. Inserte los pernos (M6x40) y apriételos con la llave Allen (5 mm).

4



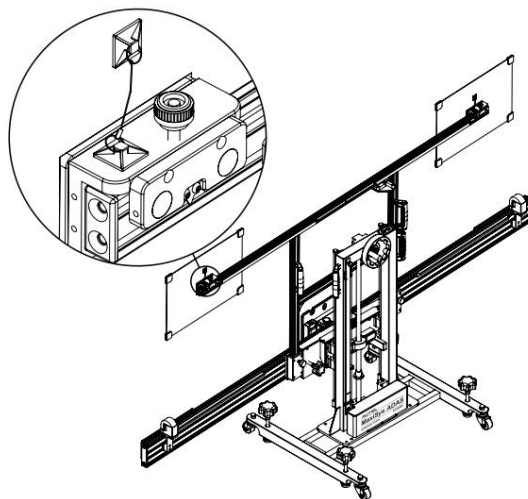
Inserte las dos varillas en las ranuras a cada lado del elevador del marco de calibración. Apriete las perillas junto a las ranuras y fije el soporte de la diana al elevador.

5



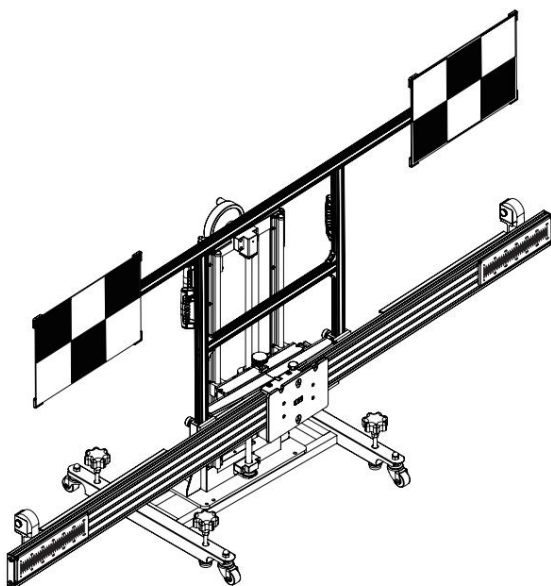
Fije el tablero de destino a la barra deslizante con dos pasadores en el control deslizante insertados en los orificios de la parte posterior del tablero de destino.

6



Utilice el bloqueo en el control deslizante para asegurar el tablero objetivo a la barra deslizante.

7



Nota: Para mover el tablero objetivo, gire la perilla manual en sentido antihorario para aflojar el tablero, deslícelo a la posición adecuada en la barra deslizante y asegure el tablero objetivo girando la perilla.