



Merci d'avoir acheté cet outil de diagnostic Autel. Fabriqué selon des normes de qualité élevées, notre outil, utilisé conformément à ces instructions et correctement entretenu, vous offrira des années de fonctionnement sans problème.



AVERTISSEMENT:

- Le basculement du cadre peut entraîner des blessures graves, voire mortelles, par écrasement. Pour éviter tout basculement, il faut le fixer le sol lors du montage.
- Un assemblage incorrect du cadre d'étalonnage peut entraîner des dommages permanents au cadre et le rendre inutilisable et/ou dangereux.

Liste des pièces

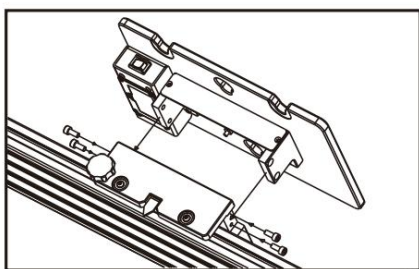
Barre transversale 060005		1 pièce
Boulon (M5x10) 060019		4 pièces

REMARQUE : Veuillez trouver les pièces ci-dessous dans le package du cadre d'étalonnage.

Plaque laser coulissante 060031		1 pièce
Clé hexagonale en L (4 mm) 060032		1 pièce

Assembler la barre transversale

1



- Retirez la barre transversale et la plaque laser coulissante du cartons d'emballage respectivement.

Fixez la plaque coulissante de la barre transversale au centre de celle-ci, insérez les boulons (M5x10) sur le côté et serrez-les avec la clé Allen en L (4 mm). Assurez-vous que la plaque coulissante de la barre transversale est solidement fixée à la barre transversale.