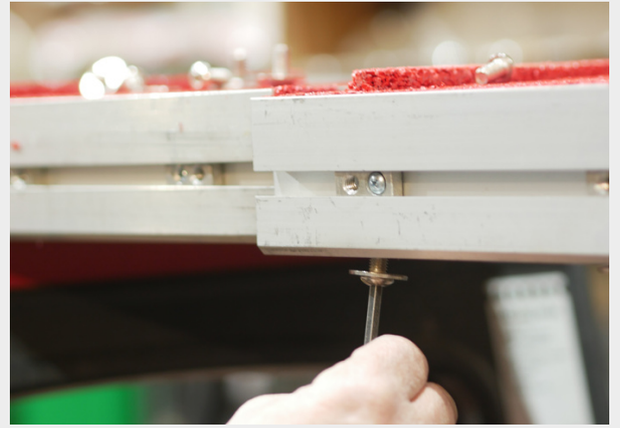


1 Vérifiez que vous disposez de l'ensemble des pièces de montage comme montré sur la photo



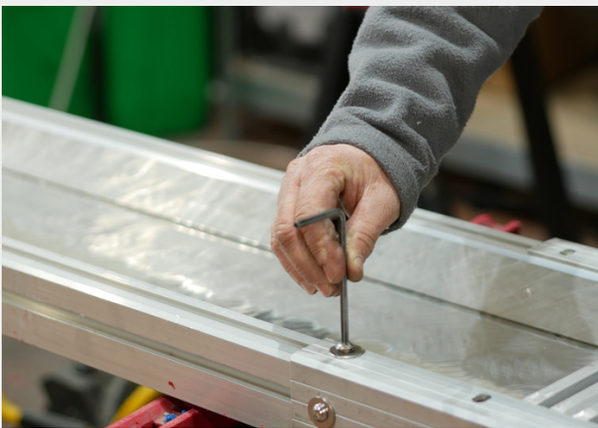
2 Retirez les vis qui sont actuellement en place à proximité immédiate des futures zones d'assemblage des morceaux



3 Retirez également les vis qui se situent sur le côté comme indiqué sur cette photo



4 Positionnez la plaque qui va permettre de réunir les deux parties pour en former une seule



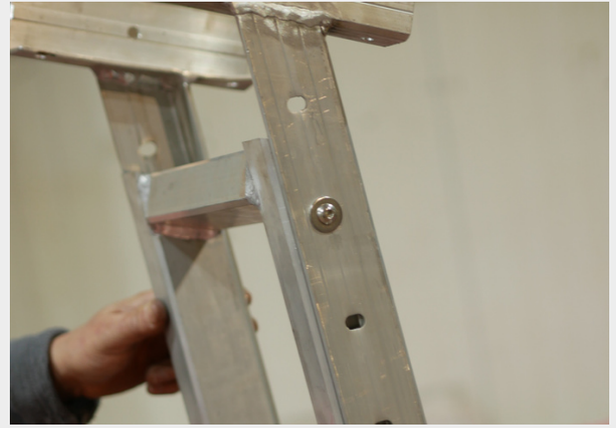
5 Remettez les vis qui vont à présent maintenir l'équerre de chaque côté de la partie qui est maintenant assemblée



6 Il est temps de monter les pieds. Pour cela, prenez la partie la plus longue du pied, et préparez-vous à y fixer la barre qui sera au sol



7 Utilisez la vis comme ci-dessus pour finaliser l'attache entre le pied et la barre latérale



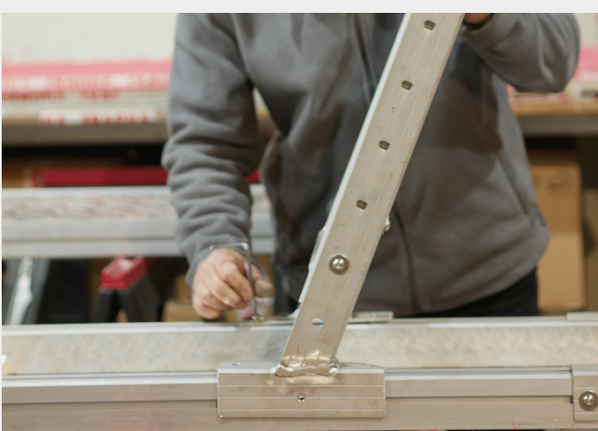
8 Vous pouvez à présent régler la hauteur de votre pied grâce aux vis latérales comme indiqué sur cette photo



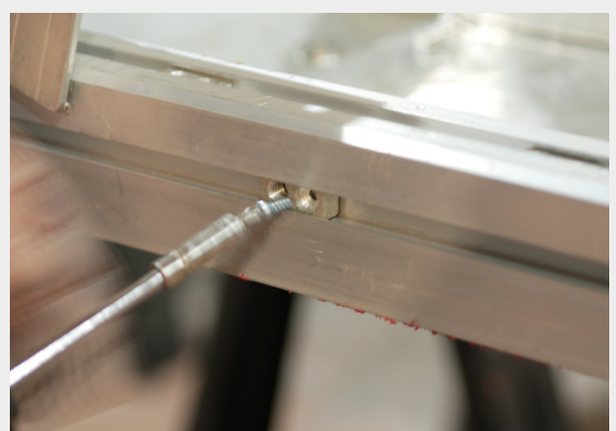
9 À présent, pour préparer l'accroche des pieds, retirez les vis qui se trouvent sous votre montée ou descente, à l'endroit où vous allez fixer le pied



10 Retirez également la petite vis qui se situe sur le côté du plateau



11 Vous pouvez maintenant positionner le pied à son emplacement final



12



13 Serrez les vis jusqu'à ce que le pied soit solidement accroché



14 Installez les patins anti-choc aux extrémités pour réduire les impacts à la montée et à la descente



15 A cette étape, nous allons assembler une descente / montée avec le plat de la passerelle



16 Vous pouvez à présent dévisser les deux vis qui permettent de faire coulisser la plaque, jusqu'à ce que le trou situé sur l'extrémité de la plaque soit en face du trou de la charnière



17 Une fois le trou de la plaque positionné en face du trou de la charnière, vous pouvez insérer la tige de fixation dans l'axe



18 Il ne vous reste plus qu'à resserrer le bouchon avec l'extrémité bleue pour finaliser l'installation de votre passerelle.