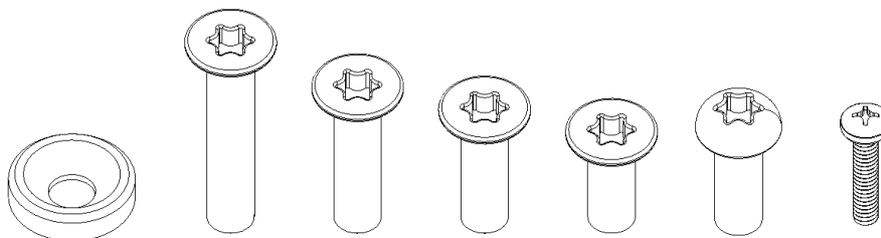




# PUNCH & SHORTY

## ASSEMBLAGE



WASHER

16MM

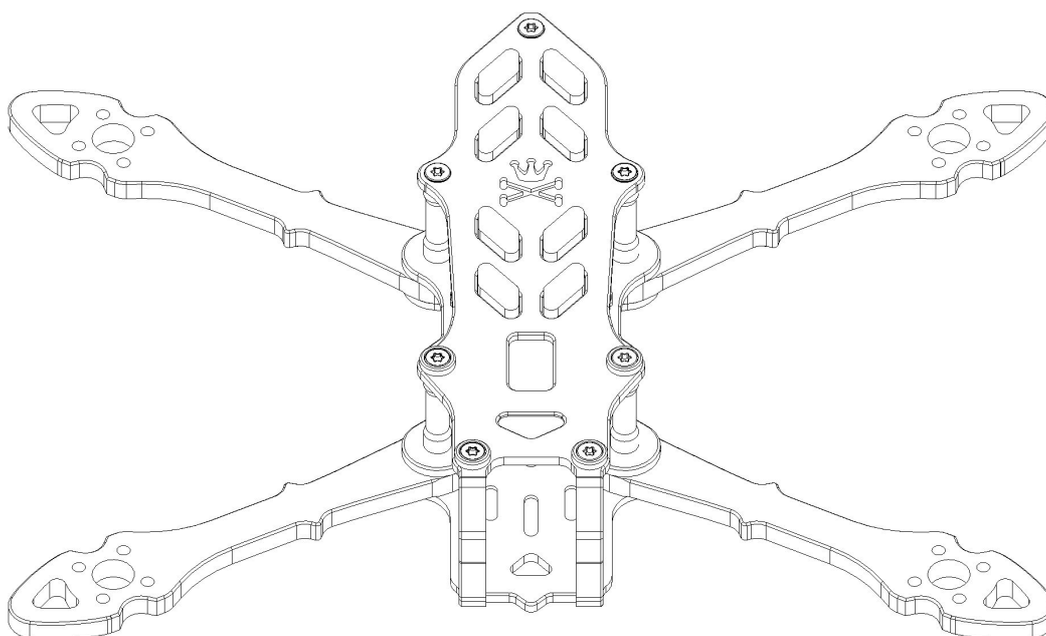
12MM

10MM

8MM

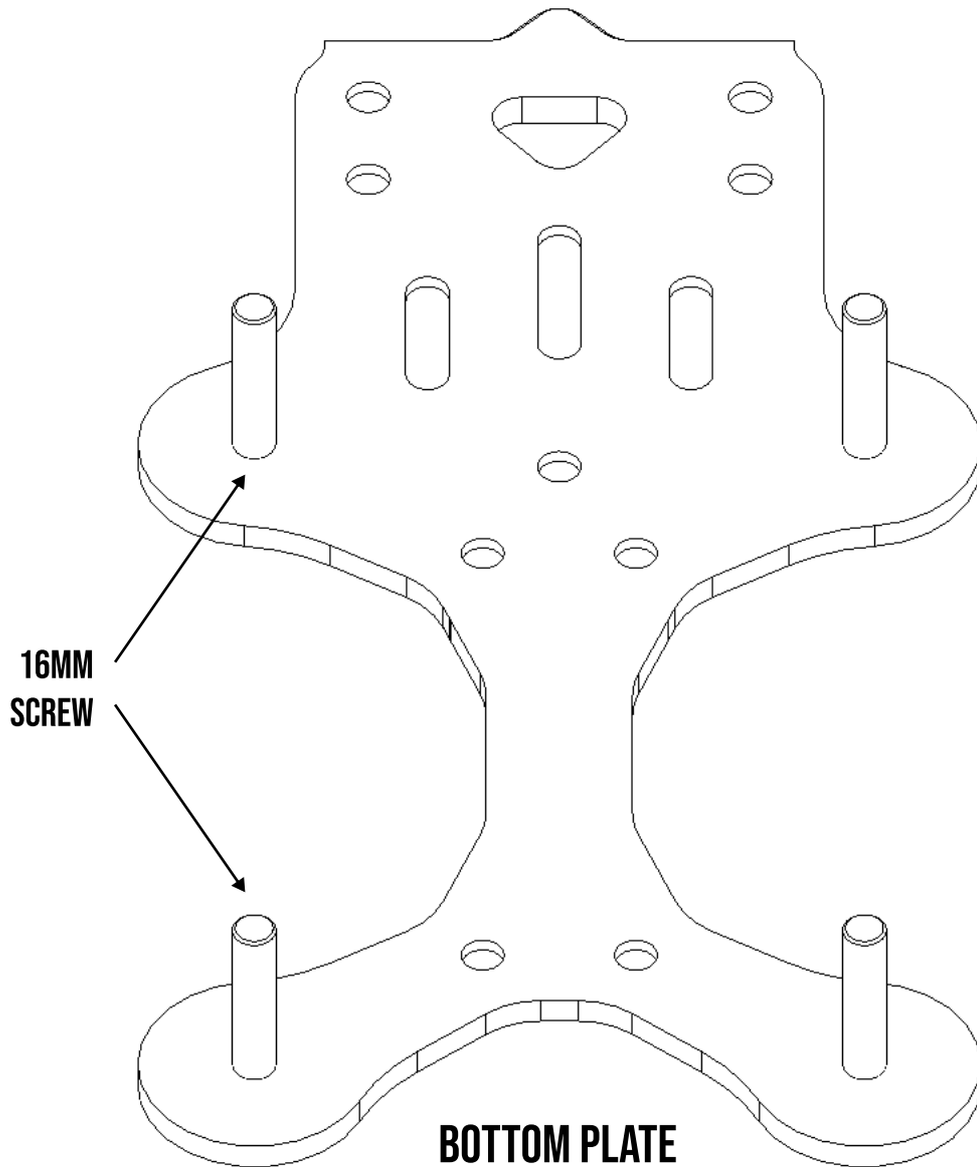
8MM BUTTON

1.6/8MM



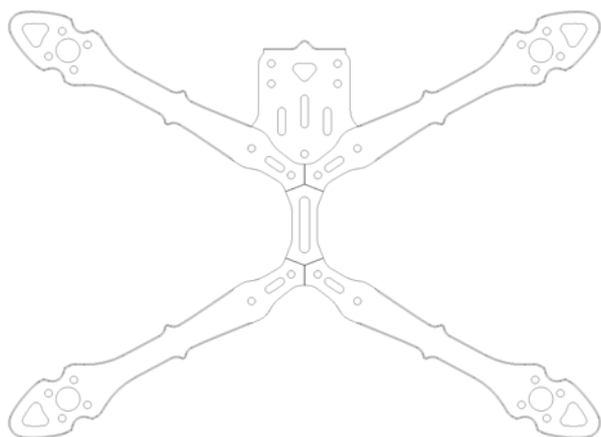


**ALLEZ !**

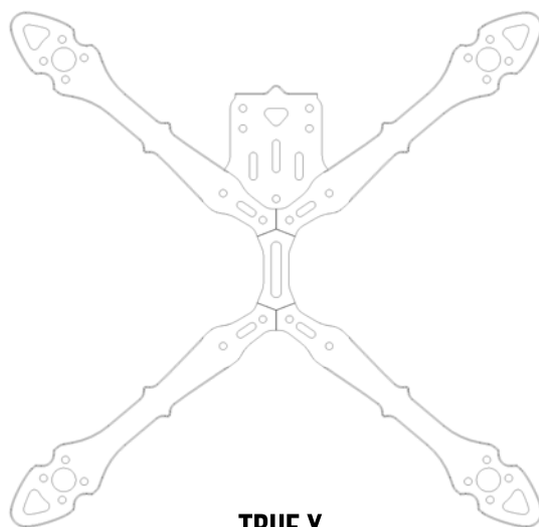




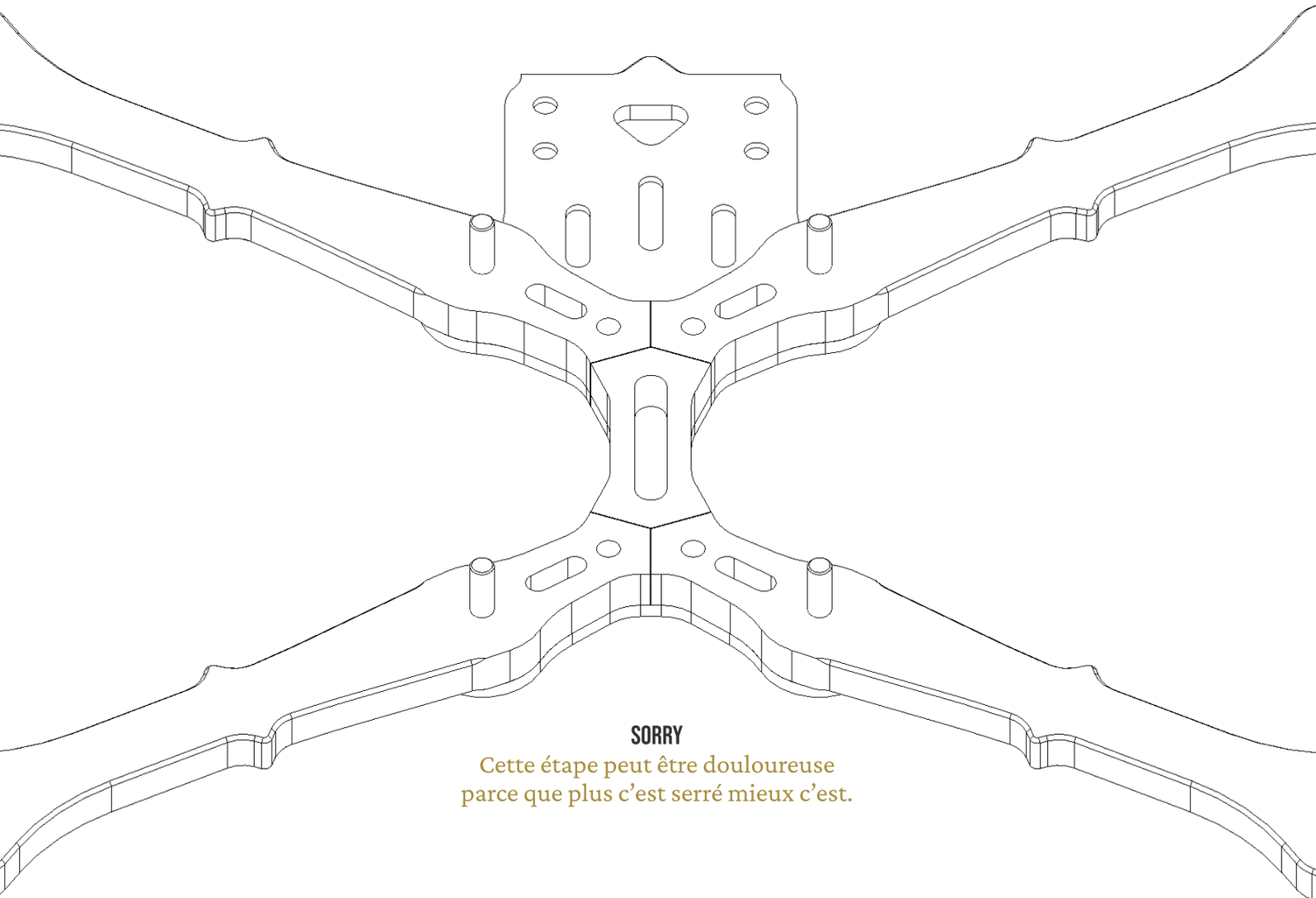
## CHOISIR SA GÉOMETRIE EN TOURNANT LES BRAS



**SQUISHED**



**TRUE X**



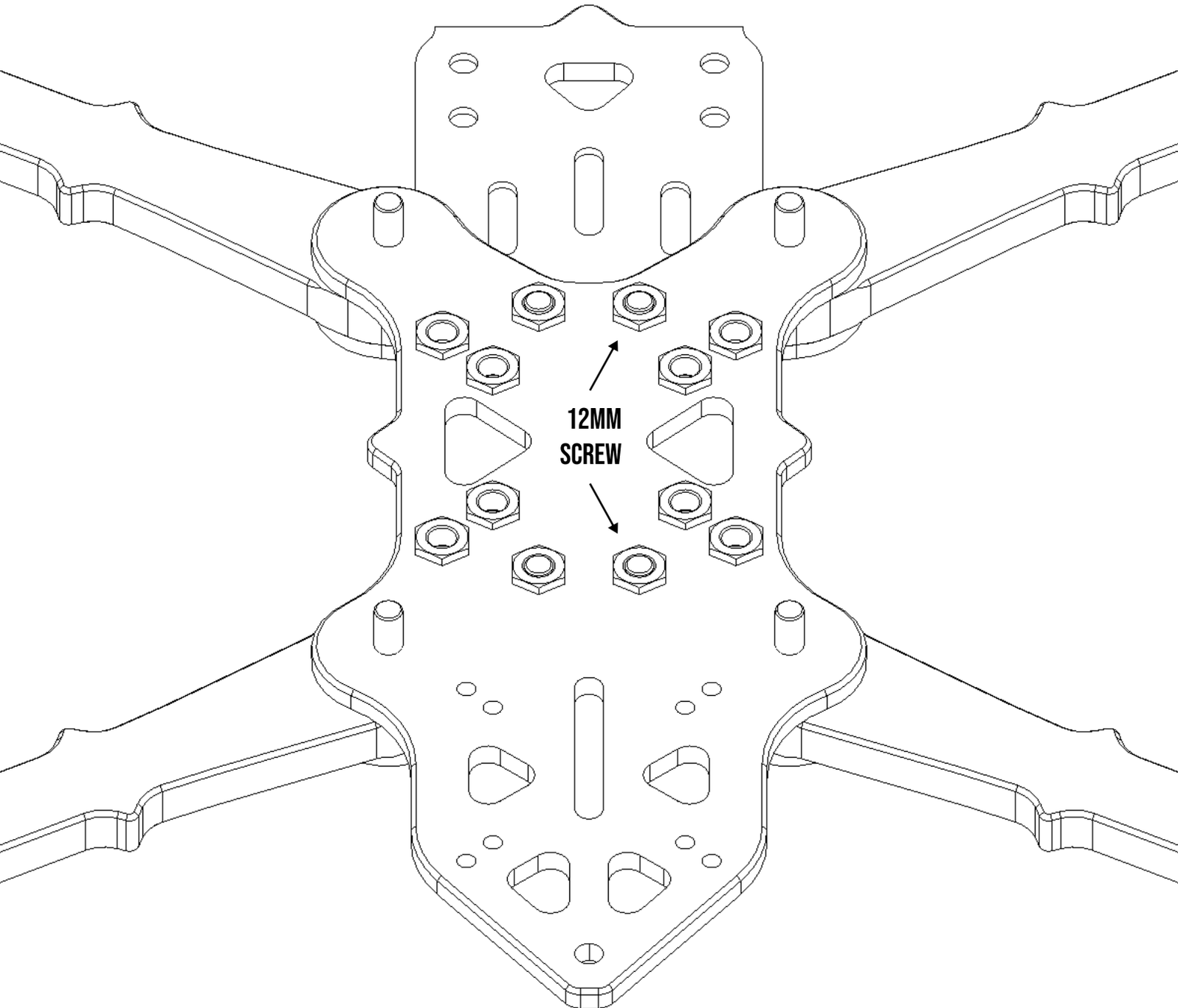
**SORRY**

Cette étape peut être douloureuse  
parce que plus c'est serré mieux c'est.



## INSTALLER LA MIDDLE PLATE

On encourage bien fort à enlever les pressnuts de stacks que vous n'utilisez pas.  
Ça fera du spare et ça évitera un contact malencontreux.

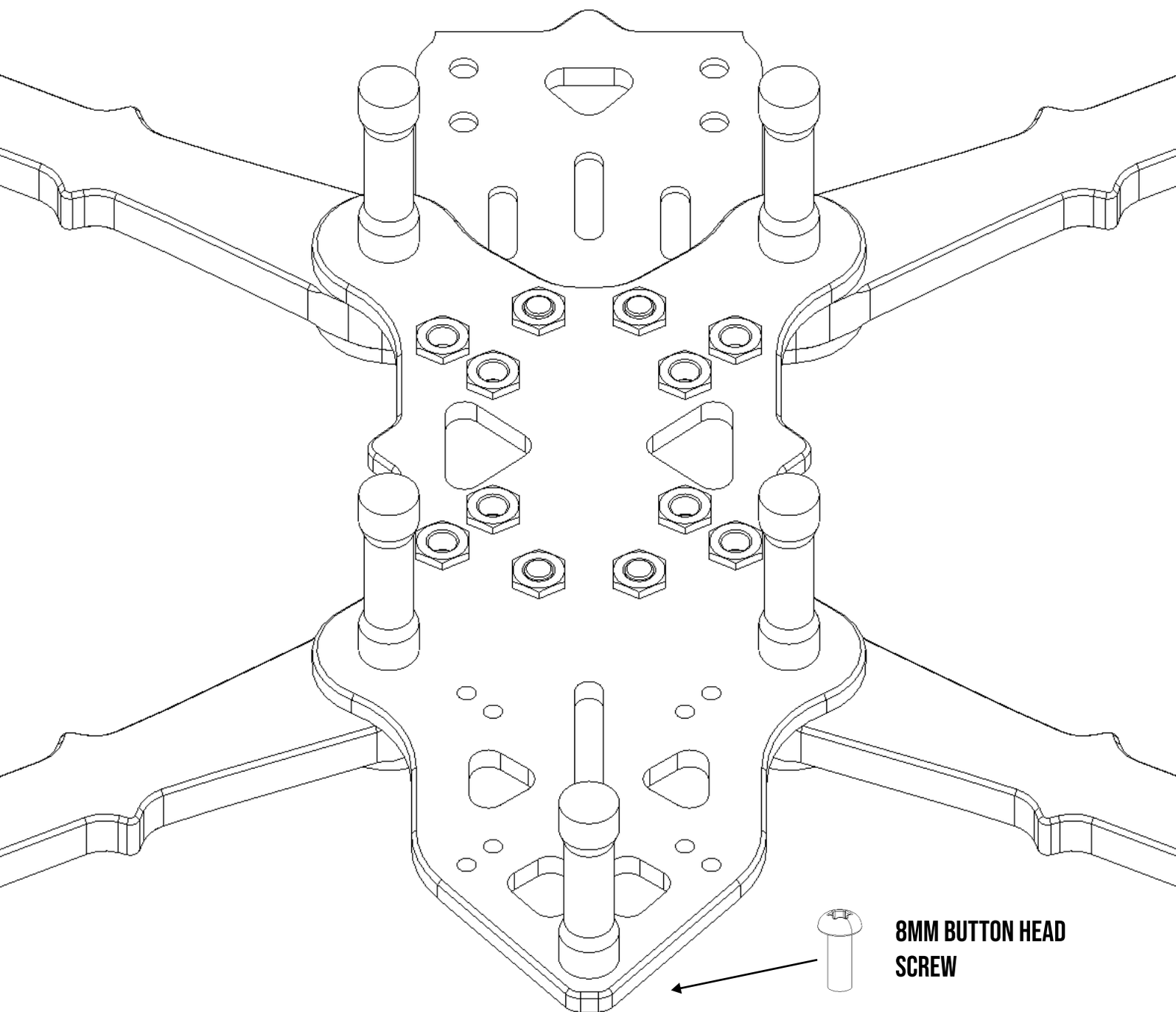


### TIPS

Tirer le bout des bras vers le haut peut aider à rentrer la vis.



## VISSER TOUT LE MONDE

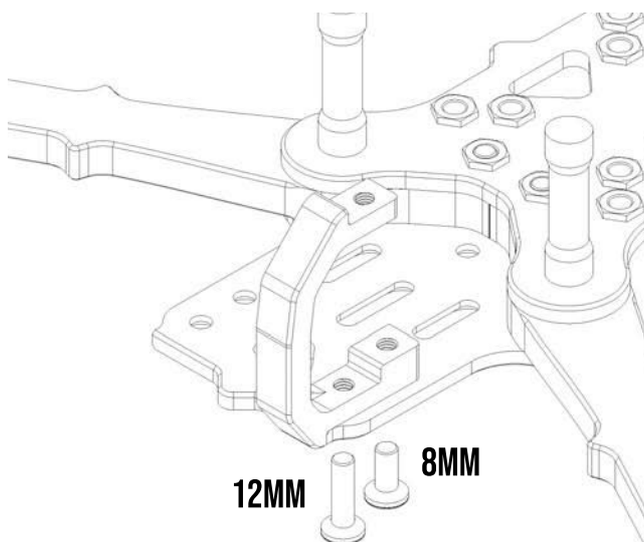


### TIPS

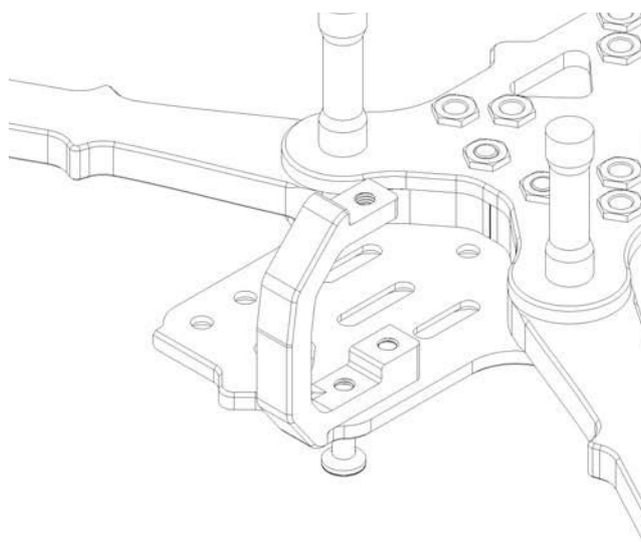
Avancer en vissant un peu chaque vis et recommencer.  
Vous pourrez serrer les vis allant dans les entretoises quand vous aurez placé la top plate.



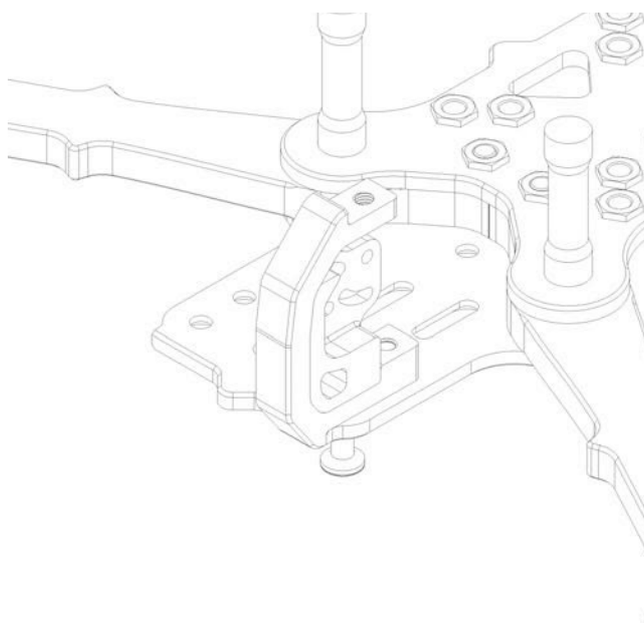
## INSTALLER LA CAGE



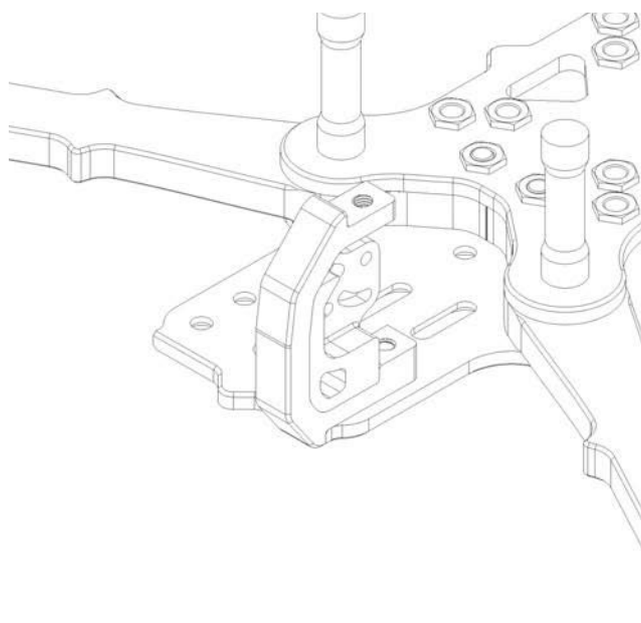
prendre une vis de 12 et une de 8mm.  
Placer la cage, la protubérance sur la bottom  
plate et le renfort vers l'intérieur.



Visser la vis de 8mm à l'arrière.  
Visser la vis de 12mm à l'avant, arrêter avant  
qu'elle ne dépasse de l'aluminium.



Placer le TPU.  
Visser tout en maintenant le TPU bien  
en place, en le poussant vers le bas.

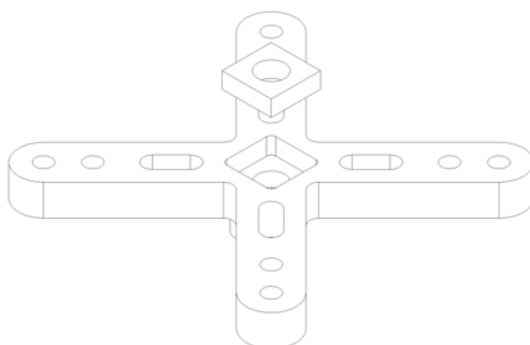


**Et voilà!**  
Faire la même de l'autre coté.



# INSTALLER LE VTX SLIDER

## INSTALLER L'ÉCROU



## VISSER !

### WALKSNAIL

20x20

Utiliser les plus petites vis  
fournis avec le VTX

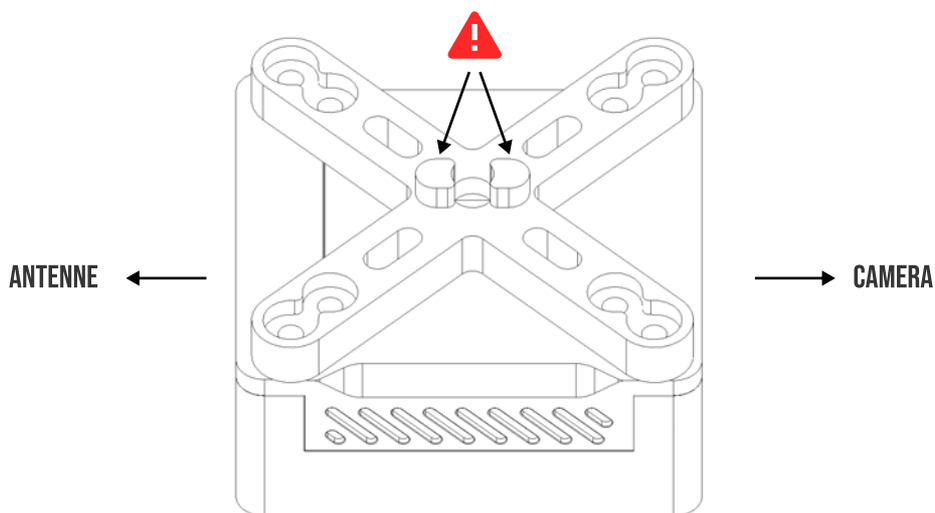
### DJI 03

25x25

Utiliser les vis M1.6/8mm  
Installer plutot du coté plat  
du Dji 03

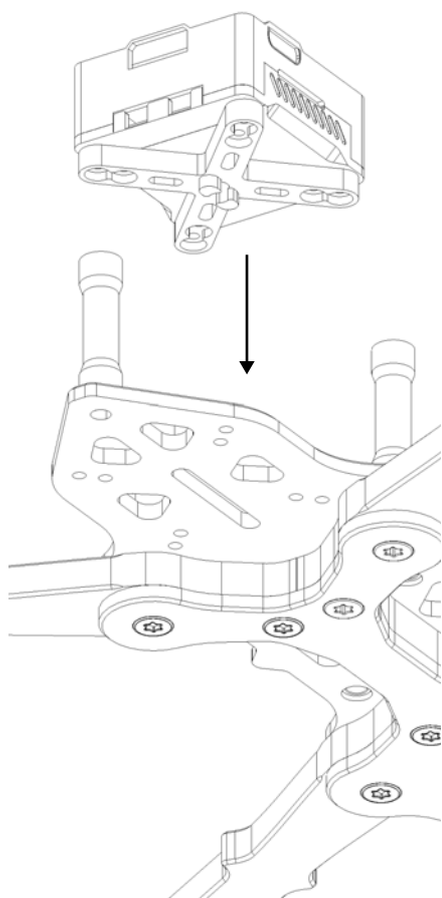
### AUTRES...

Débrouillez-vous.  
On croit en vous!

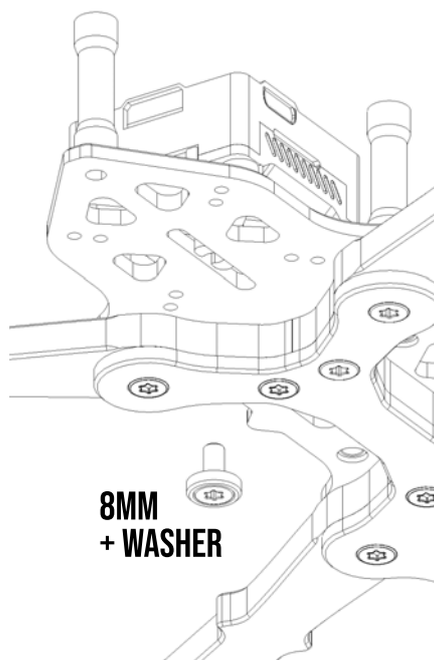




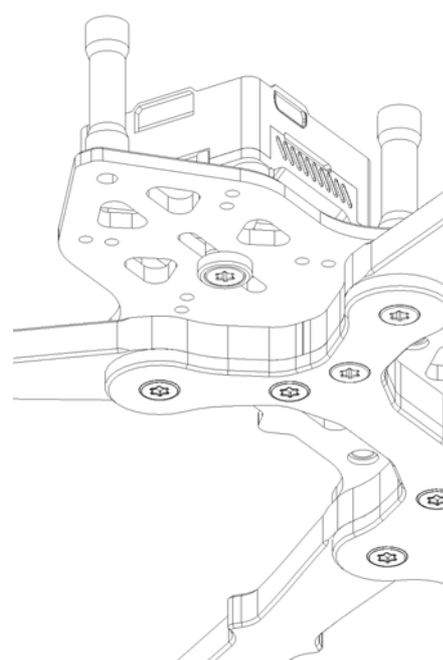
## INSTALLER LE VTX SLIDER



Dans la bonne direction du picot, insérer le Slider dans la fente



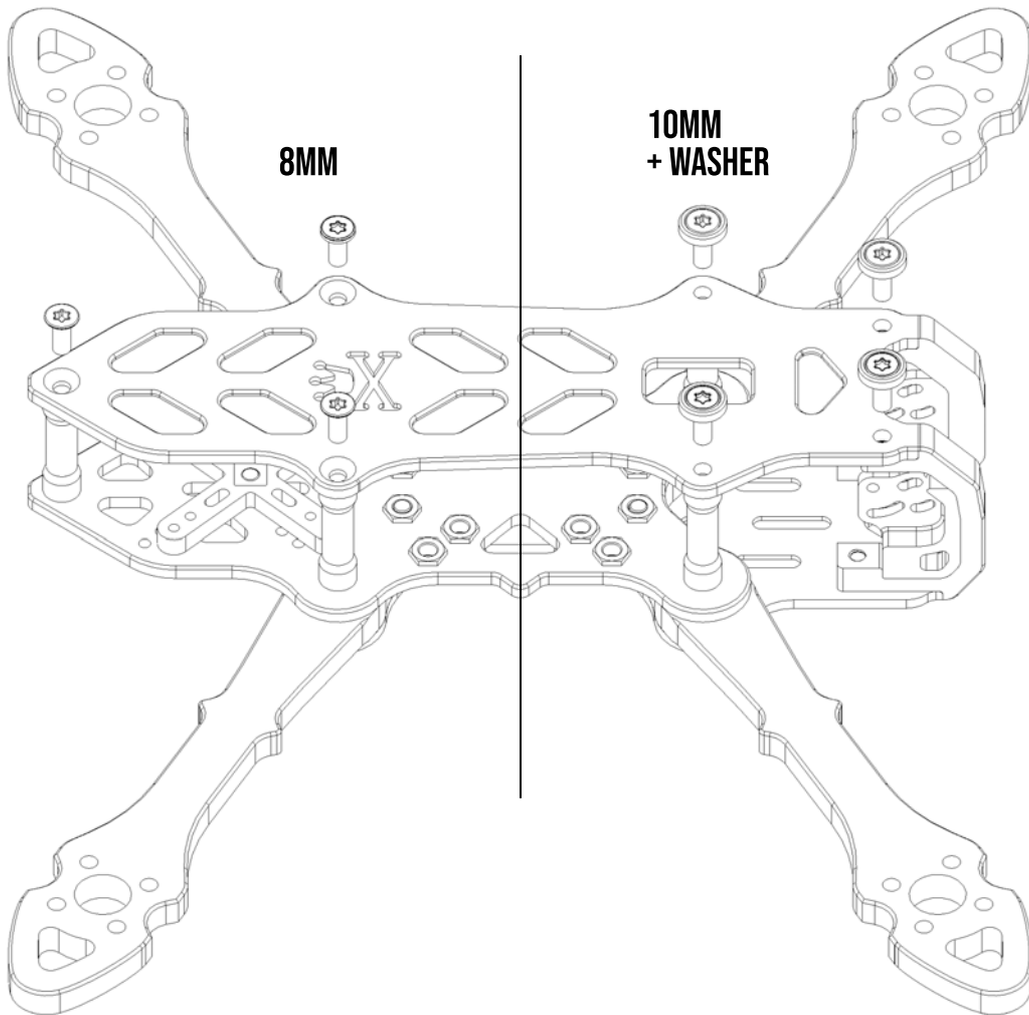
Visser avec une vis 8mm et un washer



Choisir la position et finir de serrer



**ET VOILÀ !**



**PAR ICI LES PRINTS TPU**

**GRABCAD**

**THINGIVERSE**

**MERCI.**