

## PROCÉDURE DE MESURE

**Note:** Les axes de fourche Hope peuvent ne pas convenir à tous les modèles de fourche des fabricants spécifiés, il est préférable de mesurer et de vérifier votre axe de fourche et de comparer les dimensions et les spécifications aux dessins ci-dessous.

» Démontez l'axe de la fourche de votre vélo. La plupart des fourches Fox et

RockShox utilisent une interface à tête plate, tandis que les fourches Öhlins utilisent une bride de serrage côté opposé au disque pour fixer l'axe traversant. Cela peut varier en fonction du modèle de fourche de chaque fabricant.

» Mesurez la longueur d'insertion de votre axe traversant et, à l'aide des

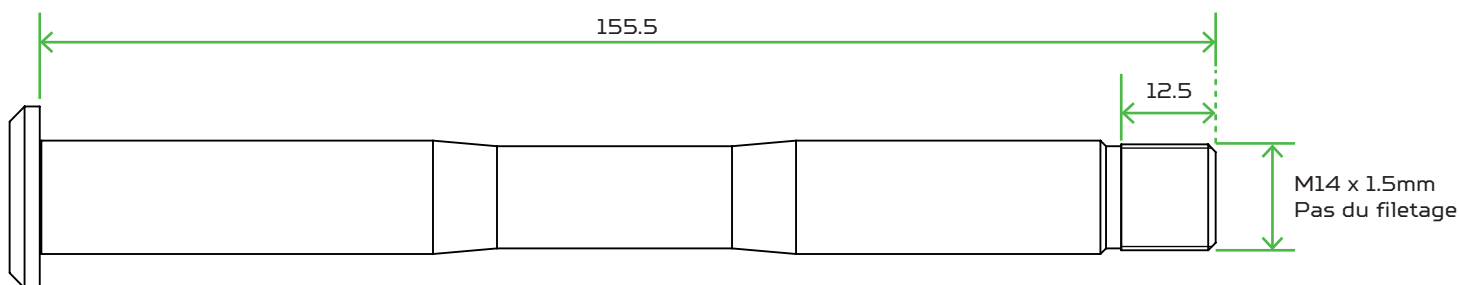
schémas ci-dessous, assurez-vous que la longueur d'insertion est correcte.

» Vérifier les dimensions du filetage en s'assurant que le diamètre extérieur et la longueur du filetage correspondent à l'axe de votre fourche.

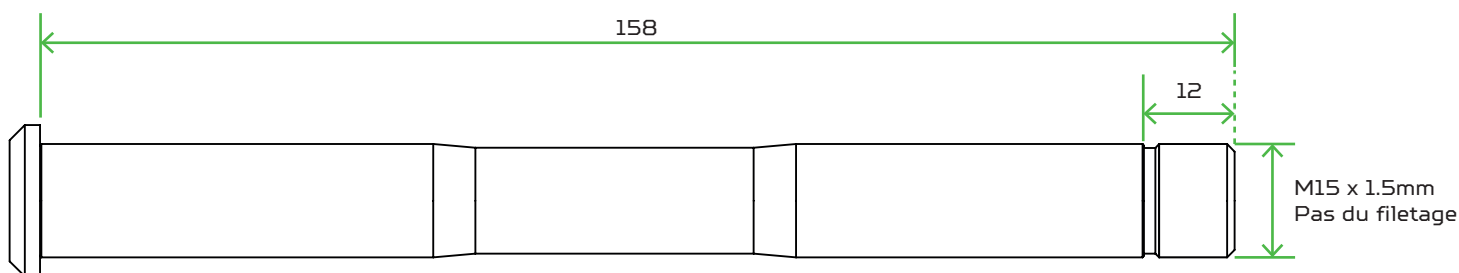
## MESURE DE L'AXE

» Mesurez la distance entre la tête de l'axe et l'extrémité du filetage.

### FOX Axe de 110mm



### ROCKSHOX Axe de 110mm



### ÖHLINS Axe de 110mm

