



SUPREME FR : SERRAGE DE L'AXE DE ROUE ARRIERE

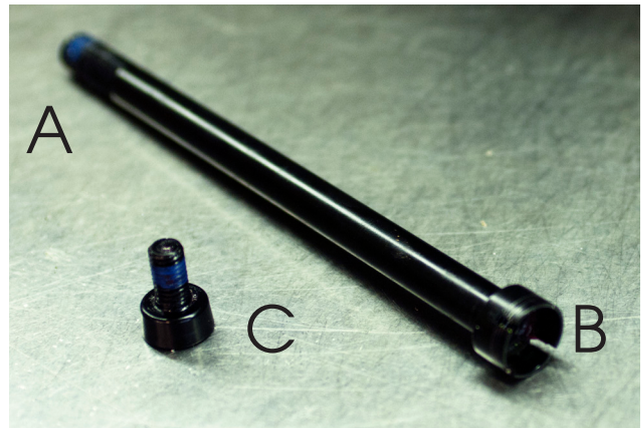


SUPREME FR :

SERRAGE DE L'AXE DE ROUE ARRIERE

1. L'axe de roue se compose

- A : d'une extrémité fileté côté dérailleur
- B : d'un expandeur côté frein à disque
- C : d'une vis de serrage de l'expandeur



2. Vous avez besoin :

- d'une clef allen de 6mm
- de graisse



SUPREME FR :

SERRAGE DE L'AXE DE ROUE ARRIERE

3. Graissez les deux extrémités de l'axe

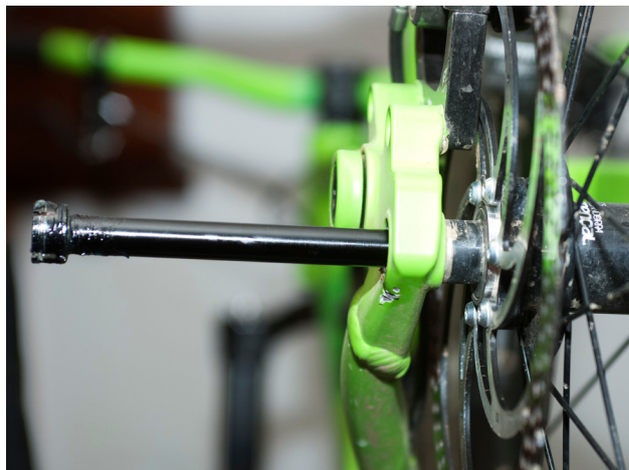


SUPREME FR :

SERRAGE DE L'AXE DE ROUE ARRIERE

4. Introduisez l'axe dans la roue côté disque

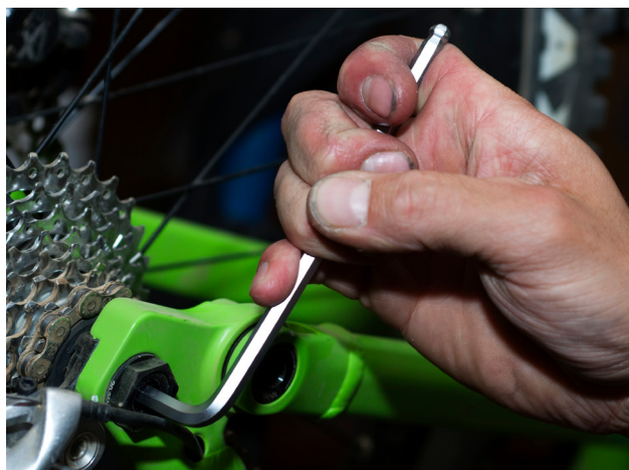
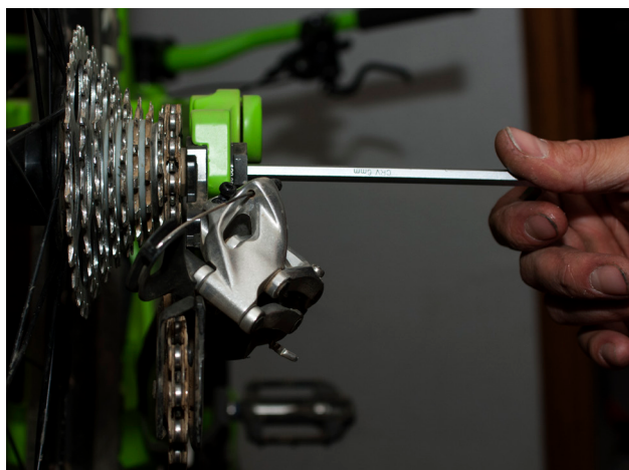
La partie filetée est introduite en premier pour aller se placer côté dérailleur.



5. Serrez l'axe côté dérailleur

Serrez jusqu'à ce que l'axe soit totalement vissé côté dérailleur.

Couple de serrage : 12-14N.m



SUPREME FR :

SERRAGE DE L'AXE DE ROUE ARRIERE

6. Graissez la vis de l'expandeur



7. Introduisez la vis dans l'expandeur côté disque



8. Serrez la vis pour bloquer l'axe

Couple de serrage : 8-10N.m

