



PEDALIER ROTOR 3D. NOTICE D'INSTALLATION.

3D ROUTE - 130 BCD
3D ROUTE - 110 BCD



Mis à jour 09/2009



Assemblage côté transmission
NE PAS DEMONTER



Assemblage côté opposé à la transmission

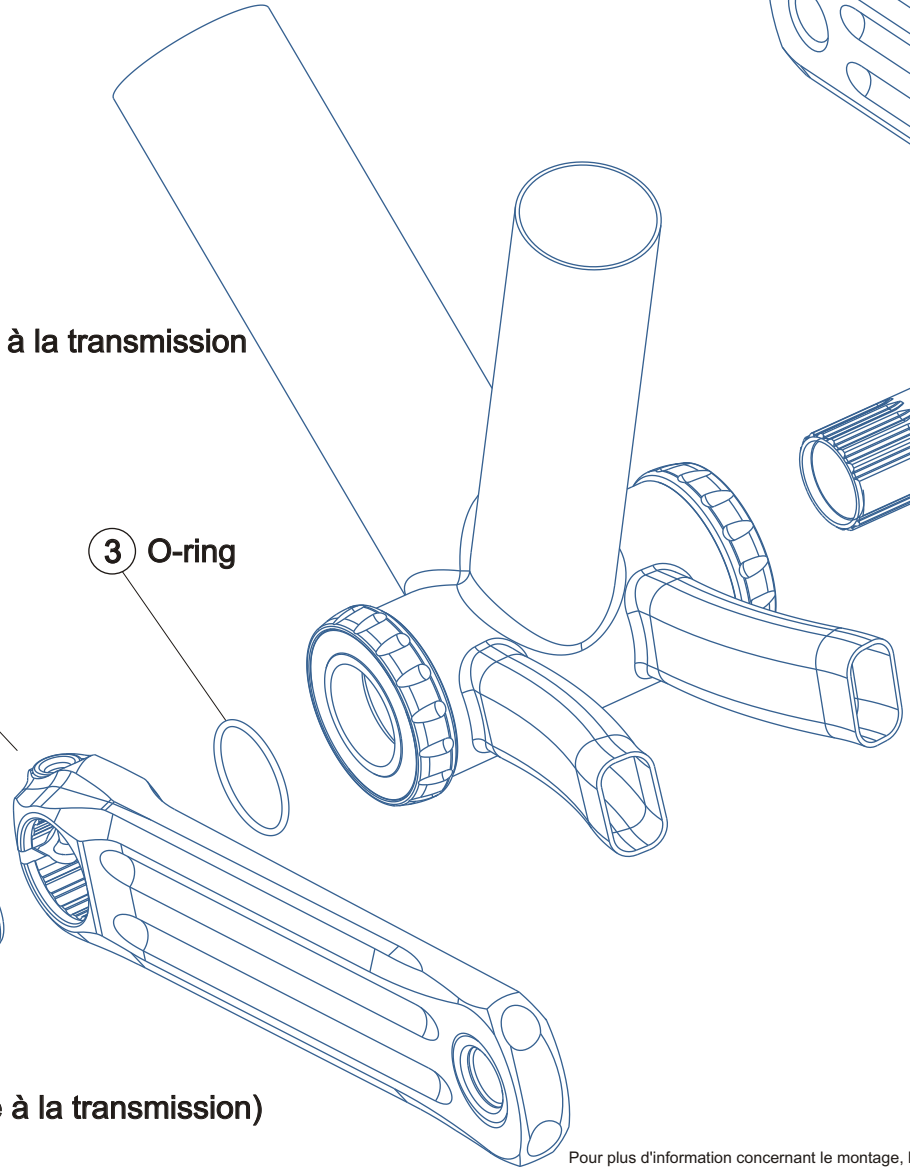
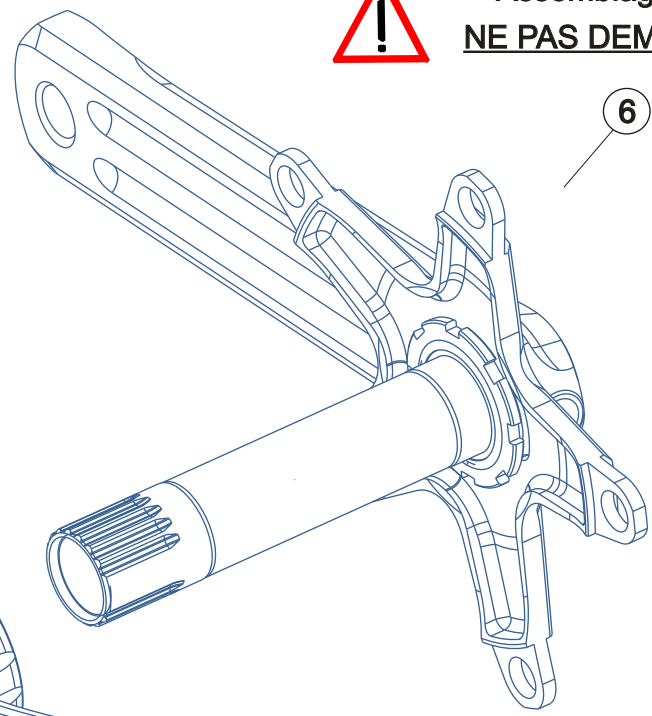
NE PAS RETIRER LA VIS

2

3 O-ring

1

Vis d'axe (côté opposé à la transmission)



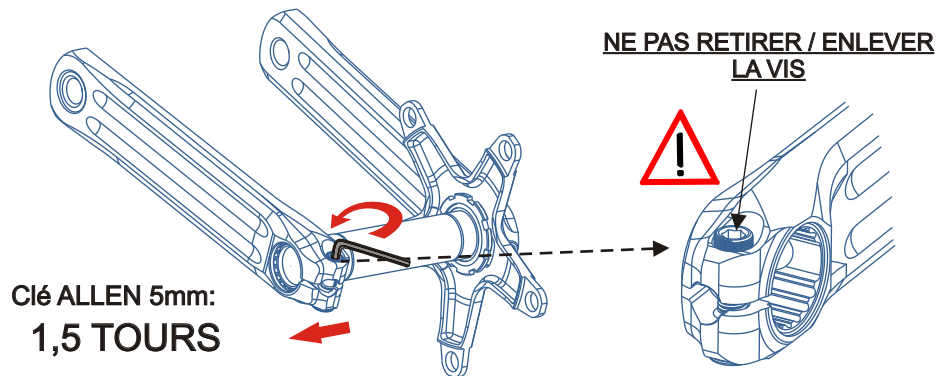
ROTOR COMPONENTES
TECNOLÓGICOS SL
Pol.Ind. Conmar. C/Miño, 16 - 18.
28864, Ajalvir, Madrid, Spain

Pour plus d'information concernant le montage, les garanties, la maintenance, visitez notre site web: www.rotorbike.com
info@rotorbike.com

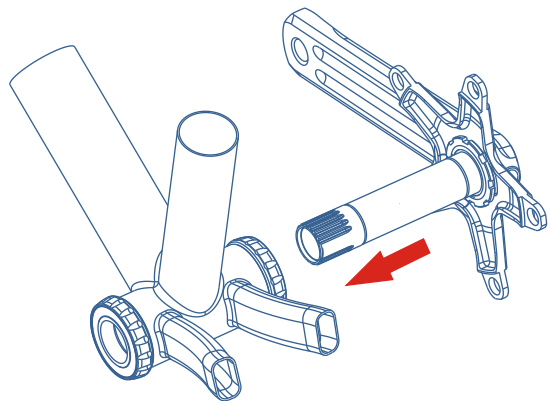
#1. Installation du boîtier de roulement et des joints.

Lire les notices de montage ROTOR SABB ou BB1 ou press fit, et les manuels pour les Q-RINGS: www.rotorbike.com

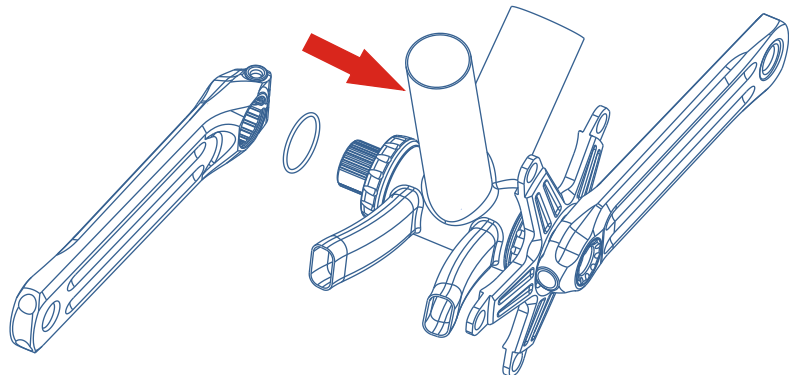
#2. Enlever la manivelle gauche (côté opposé à la transmission)



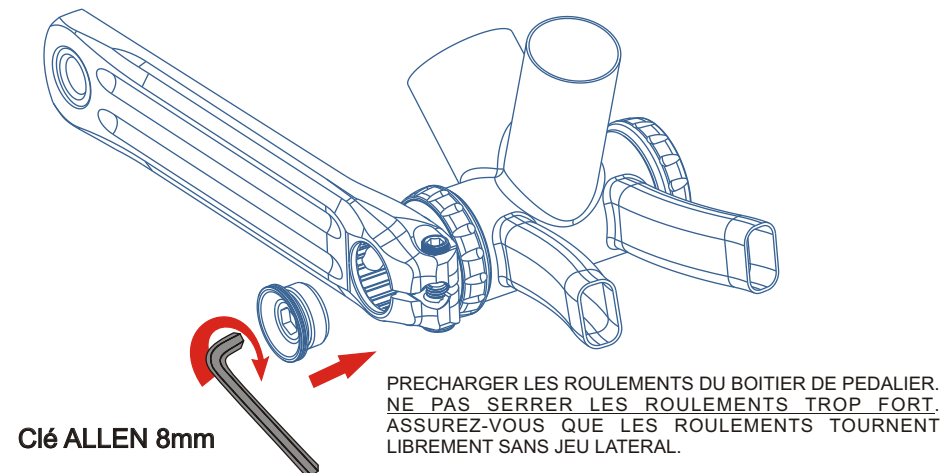
#3. Installation du pédalier (côté transmission / droit).



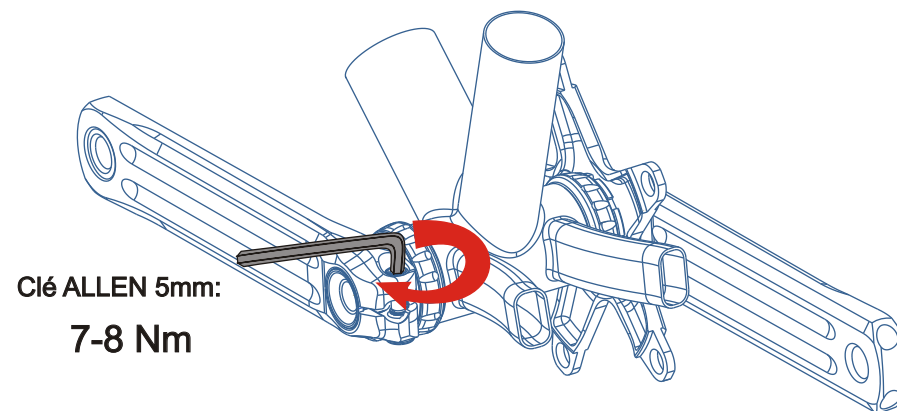
#4. Installation de l'entretoise et du joint torique côté gauche.



#5. Installation et précontrainte de la manivelle gauche.



#6. Fixation de la manivelle gauche.



DEMONTAGE.

1. A l'aide d'une clé Allen de 5 mm, desserrez la vis DTT de 2.5 tours (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre).

AVERTISSEMENT: NE PAS RETIRER CETTE VIS DE LA MANIVELLE GAUCHE.

2. A l'aide d'une clé Allen de 8mm desserrez (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre) le capuchon côté gauche et enlevez la vis.

3. Enlever le bras de manivelle gauche et le joint torique de l'axe de pédalier.

4. Enlever le restant du pédalier (côté droit/transmission).