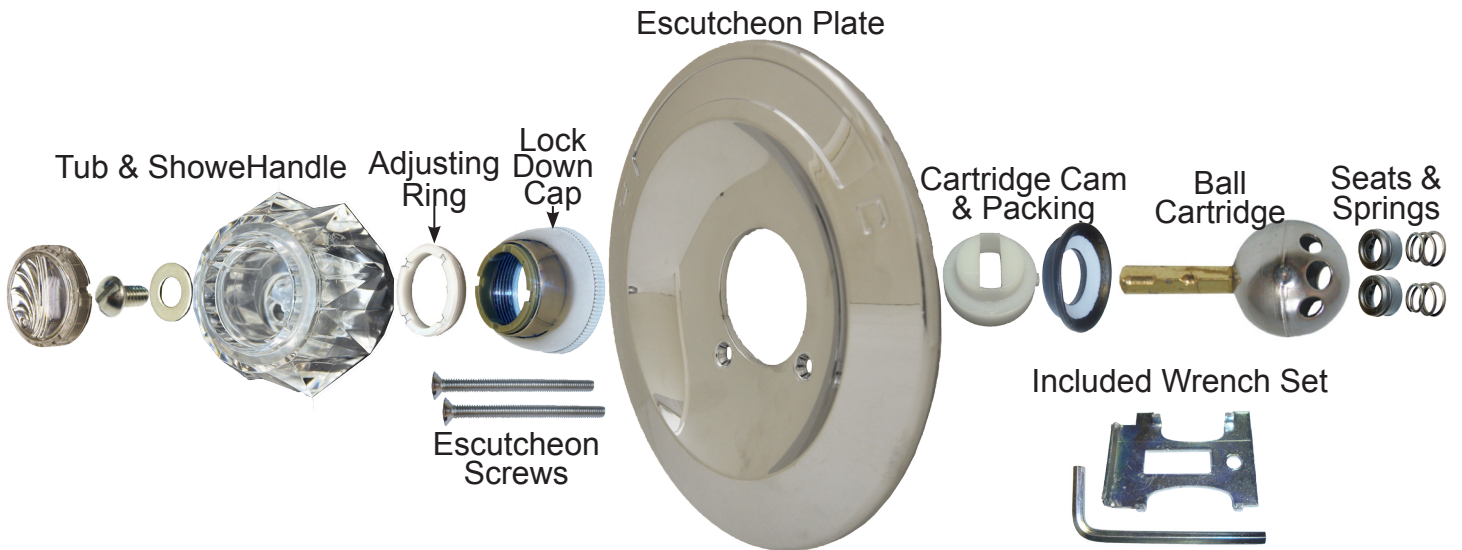


# INSTRUCTIONS

## **Turn off water supplies to tub/shower valve!**

1. Remove the handle and escutcheon assemblies.
2. Using wrench, loosen the adjusting ring in the cap, then unscrew and remove the cap.
3. Remove the internal parts, clean the faucet body and re-assemble using new parts provided.
4. Re-install the lock down cap and using the wrench, tighten the adjusting ring
5. Turn on water supply, temporarily install the handle and test the faucet.
6. If there is a leak, tighten the adjusting ring until the leak stops.
7. If tightening the adjusting ring does not stop the leak, turn off water supply again and start over.
8. Once the valve is working properly, reinstall the escutcheon and handle assemblies.



## **Couper l'alimentation en eau pour baignoire / robinet de douche**

1. Retirer les ensembles de poignée et rosaces.
2. En utilisant la clé, desserrer la bague de réglage dans le bouchon, puis dévisser et enlever le bouchon
3. Retirez les pièces internes, nettoyer le corps du robinet et remonter en utilisant de nouvelles pièces fournies
4. Re-installer le verrouillage vers le bas plafond et en utilisant la clé, serrer la bague de réglage
5. Ouvrir l'alimentation d'eau, installer temporairement la poignée et tester le robinet.
6. Se il ya une fuite, serrer la bague de réglage jusqu'à ce que la fuite s'arrête.
7. Si le serrage de la bague de réglage ne s'arrête pas la fuite, fermer l'alimentation en eau à nouveau et recommencer.
8. Une fois la vanne fonctionne correctement, réinstallez l'écusson et manipuler des assemblages.

## **Apague el suministro de agua a la válvula de bañera / ducha!**

1. Retire la manija y chapetón asambleas.
2. Con una llave, desatado el anillo de ajuste en la tapa, luego desenroscar y quitar la tapa.
3. Retire las piezas internas, limpiar el cuerpo de la llave y volver a montar utilizando nuevas piezas proporcionadas.
4. Vuelva a instalar el bloqueo hacia abajo la tapa y con la llave, apriete el anillo de ajuste
5. Abra el suministro de agua, instalar temporalmente el mango y probar el grifo.
6. Si hay una fuga, apriete el anillo de ajuste hasta que la fuga se detenga.
7. Si apretando el anillo de ajuste no se detiene la fuga, corte el suministro de agua de nuevo y empezar de nuevo.
8. Una vez que la válvula está funcionando correctamente, vuelva a instalar el escudo y la llave asambleas.