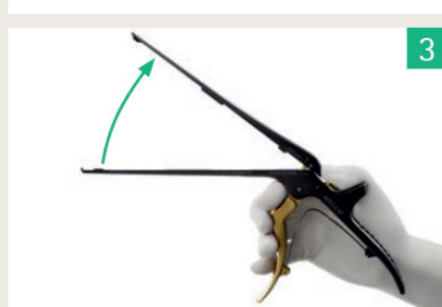


 S'assurer au préalable qu'une pré-désinfection a été réalisée au bloc opératoire. Les résidus opératoires visibles doivent être préalablement retirés avec un chiffon humide non pelucheux.

Etape 1 : Démontage

-  1 Fermer la poignée de la pince.
Ne retirer aucune vis pendant le démontage.
-  2 Enfoncer complètement le loquet doré et relâcher la poignée de la pince.
-  3 Ouvrir la glissière.*
*Valable uniquement pour les pinces SQ Line Kerrison angulés vers le haut. Pour les pinces SQ.Line Kerrison angulés vers le bas, tirer la glissière vers le haut et la retirer complètement.

Etape 2 : Nettoyage



Pour optimiser l'effet du lavage, placer les pinces Kerrison SQ.Line en position ouverte dans le laveur désinfecteur. Nous recommandons l'utilisation des racks de lavage SQ.Line de références JF125R ou JF126R. Attention, le produit ne doit pas être nettoyé manuellement.

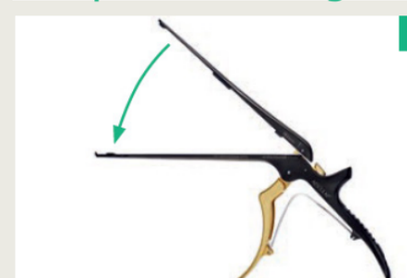
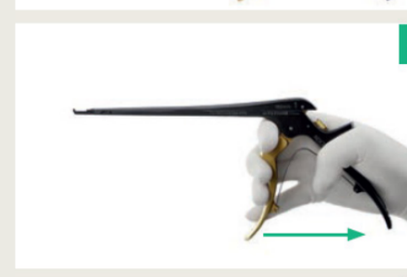
Etape 3 : Lubrification



Lubrifier toutes les parties mobiles de la pince SQ.Line Kerrison avant le montage et contrôle de fonctionnement. Nous recommandons l'utilisation du compte-gouttes d'huile STERILIT JG598 ou spray d'huile STERILIT JG600.

Attention, risque de détérioration de la pince Kerrison SQ.Line en cas de lubrification insuffisante.

Etape 4 : Montage

-  1 Fermer la glissière.
Veiller à ce que les guides et la rainure de la partie principale de la poignée s'emboîtent.
-  2 Fermer et relâcher la poignée de la pince.
-  3 Le loquet doré doit se remettre en place automatiquement.

Etape 5 : Contrôle de fonctionnalité



Procéder à un contrôle visuel :
Présence de résidus opératoire?
Présence de dommages?

Contrôler le bon fonctionnement du produit, notamment des pièces mobiles.

Mettre de côté tout dispositif endommagé.

Etape 6 : Reconditionnement



Placer les pinces Kerrison SQ.Line dans un support qui les protège de tout endommagement et empêche une contamination du produit pendant le stockage. Nous recommandons l'utilisation des racks de lavage SQ.Line de références JF125R ou JF126R.

Etape 7 : Stérilisation

Vos pinces Kerrison sont compatibles avec une stérilisation à la vapeur d'eau par procédé à vide fractionné à une température de 134°C pendant 18 min.

En matière de traitement stérile, respecter les prescriptions légales nationales, les normes et directives nationales et internationales ainsi que les propres dispositions relatives à l'hygiène.