










## Précautions spécifiques aux ancillaires ORIGIN

INSTRUMENTS			
CODE / LIBELLE	IMAGE	USAGE ATTENDU	PRECAUTIONS SPECIFIQUES
<b>A-CPL-0001</b> CINTREUSE DE PLAQUE ORIGIN		Ajuster la plaque	La pince doit être ouverte pour le nettoyage.
<b>A-CPL-0002</b> CINTREUSE DE PLAQUE ORIGIN		Ajuster la plaque	La pince doit être ouverte pour le nettoyage.
<b>A-DCM-0001</b> Distracteur de caspar double mobilité  Utilisé avec :  <b>A-TCM-0001</b> TOURNEVIS PREHENSEUR CASPAR DOUBLE MOBILITE  <b>A-VCM-0012</b> <b>A-VCM-0014</b> <b>A-VCM-0016</b>  2x VIS DE DISTRACTION DOUBLE MOBILITE lg12 – lg14 -lg16		Espacer les vertèbres cervicales pour la pose de cages intervertébrales (cages cervicales antérieures stériles SQUALE : SQA-CP-17XXS ou SQP-CP-1413XXS) et/ou de plaques (plaques cervicales antérieures PCEV-00XX)	Pour la réalisation du nettoyage le dispositif doit être entièrement démonté :  Appuyer sur le cliquet pour faire sortir le bras mobile et désassembler le distracteur  Les vis de distraction doivent être sorties du distracteur  Le nettoyage du tournevis ne requiert aucune précaution particulière.

INSTRUMENTS			
CODE / LIBELLE	IMAGE	USAGE ATTENDU	PRECAUTIONS SPECIFIQUES
<b>A-FAB-0001</b>  FORET A BUTEE Ø2.5 (optionnel)		Effectuer les trous de vis pour visser la broche de fixation (non fournie) dans le corps vertébral  Utiliser cet ancillaire ou le A-SQA-0025 à cet effet.	Pas de précautions particulières partie coupante  La vitesse de rotation comprise entre 300 et 1500 tr/ min selon leur diamètre. Il est recommandé de réduire la vitesse de rotation du foret à chaque augmentation du diamètre de forage. Se référer à la séquence de forage détaillée dans la documentation commerciale.  Connexion sur un contre-angle.
<b>A-GPS-0001</b>  GUIDE PERCAGE SIMPLE (optionnel)		Guider l'ancillaire A-FAB-0001 dans le trou des vis	Pas de précautions particulières partie coupante
<b>A-PPL-0001</b>  PINCE PORTE PLAQUE		Saisir une plaque (plaque cervicale antérieure : PCEV-00XX) pour la positionner sur le patient	La pince doit être ouverte pour le nettoyage.
<b>A-SQA-0025</b>  POINTE RONDE lg12		Percer les pédicules pour visser la broche de fixation (non fournie) dans le corps vertébral et montrer l'emplacement des vis pédiculaires (SPS-XXXX)  Utiliser cet ancillaire ou le A-FAB-0001 à cet effet.	Ne pas utiliser sur un os de mauvaise qualité.

INSTRUMENTS			
CODE / LIBELLE	IMAGE	USAGE ATTENDU	PRECAUTIONS SPECIFIQUES
<b>A-TPC-0001</b>  TOURNEVIS PLAQUE ORIGIN		Assurer la rotation de la plaque de verrouillage de l'implant plaque cervicale PCEV-00XX  Visser la longueur de vis correspondante jusqu'à ce qu'elle soit correctement positionnée sur la plaque  Verrouiller la plaque	Pas de précautions particulières partie coupante
<b>A-TPC-0002</b> <b>A-TPC-0002-02</b>  TOURNEVIS POUR VIS ORIGIN RESSORT MAINTIEN POUR TOURNEVIS ORIGIN		Visser une vis à empreinte 6 pans dans les dispositifs implantables, de type plaque cervicale.  Dévisser les vis	Le ressort doit être démonté pour la réalisation du nettoyage

BOITES			
CODE / LIBELLE	IMAGE	USAGE ATTENDU	PRECAUTIONS SPECIFIQUES
<b>ORG-BO</b>  ORIGIN - BOITE INSTRUMENTS - BASE	/	Ranger les ancillaires	Pas de précautions particulières
<b>BI-ORG1B01</b>  BOITE A IMPLANTS ORIGIN	/	Ranger les implants	Pas de précautions particulières
<b>ORG-BO-02</b>  BOITE A IMPLANTS ORIGIN	/	Ranger les implants	Pas de précautions particulières