



Pos.	14 mm	Désignation	Problème possible	Solution	Contrôle recommandé, remplacement potentiel*	Remplacement au plus tard après
<b>Articulation modulaire</b>						
1	KS0150-AL	plaque inférieure	usure	remplacer	tous les 6 mois	36 mois
2	GS1609-050	rondelle de friction	usure	remplacer	tous les 6 mois	18 mois
3	BB8554-89	douille en bronze, Ø=8,5 mm, H= 4,89 mm	usure	remplacer	tous les 6 mois	36 mois
3	BB8554-92	douille en bronze, Ø=8,5 mm, H= 4,92 mm				
3	BB8554-95	douille en bronze, Ø=8,5 mm, H= 4,95 mm				
3	BB8554-98	douille en bronze, Ø=8,5 mm, H= 4,98 mm				
4	BK0200-AL	branche de montant fémorale, aluminium	usure	remplacer	tous les 6 mois	36 mois
5	BK0210-AL	branche de montant tibiale, aluminium				
6a	KS9502-E000	butée d'extension de 0°/butée de flexion de 100° avec 2 vis à tête cylindrique avec fente	usure	remplacer	tous les 6 mois	au besoin
6	KS9502-E005	butée d'extension de 5° avec 2 vis à tête cylindrique avec fente				
6b	KS9502-E010	butée d'extension de 10°/butée de flexion de 90° avec 2 vis à tête cylindrique avec fente				
6c	KS9502-E020	butée d'extension de 20°/butée de flexion de 60° avec 2 vis à tête cylindrique avec fente				
6d	KS9502-E030	butée d'extension de 30°/butée de flexion de 70° avec 2 vis à tête cylindrique avec fente	usure	remplacer	tous les 6 mois	pas nécessaire
6e	KS9502-F000	butée de flexion de 0° avec 2 vis à tête cylindrique avec fente				
6g	KS9502-F010	butée de flexion de 10° avec 2 vis à tête cylindrique avec fente				
6h	KS9502-F020	butée de flexion de 20° avec 2 vis à tête cylindrique avec fente				
6i	KS9502-F030	butée de flexion de 30° avec 2 vis à tête cylindrique avec fente				
7	KS0151-AL/FG	plaque supérieure	usure	remplacer	tous les 6 mois	36 mois
8	SC1015-L12	vis à tête fraisée à six pans creux avec collet	usure	remplacer	tous les 6 mois	36 mois

\* selon l'estimation du distributeur du produit sur mesure concernant le comportement d'utilisation du patient