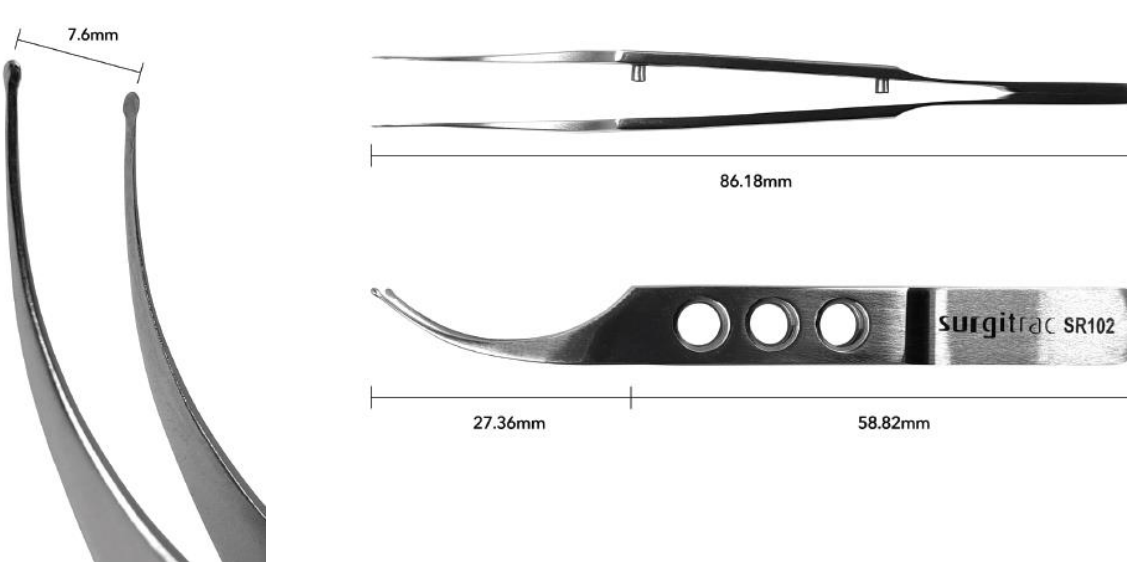


Référence	SR102	
Description	Pince DMEK de Kocaba	
Composition	Matériau(x) de l'instrument	Acier inoxydable
	Matériau(x) des parties en contact avec le patient	Acier inoxydable
Destination	Dimensions de l'instrument	Pointes rondes 0.8 x 1.18mm, mors courbes 27.36mm, écartement 7.6mm, longueur manche 58.82mm. Longueur totale 86.18mm
	Utilisation du dispositif / destination	Invasif. Pince utilisée pour la dissection de l'endothélium cornéen, lors d'une greffe endothéliale/DMEK (Descemet Membrane Endothelial Keratoplasty)
Stérilisation	Usage unique?	Usage unique
	Stérile/Non stérile?	Sterile
	Si stérile : Procédure de stérilisation:	Rayon Gamma
	Si stérile : Re-Stérilisation après utilisation?	No
	Si non stérile : Procédure de nettoyage et stérilisation	N/A
Conditionnement et stockage	Type de Conditionnement primaire	Emballage blister (Tyvek / PETG)
	Quantité par emballage stérile (Unités)	1
	Type de boîte	Boîte en carton
	Quantité par boîte clinique (Unités)	10
	Condition de stockage	Humidité : 20-80% Température -5°C/50°C
	Péremption	3 ans
Réglementaire	Fabricant légal	SURGITRAC SIHONG Ltd
	Certificat	EC Certificate Directive 93/42/EEC Annex V : DD60147761 0001
	Classe du Dispositif (selon la directive 93/42/CEE)	Class IIa
	Règle de classification (selon la directive 93/42/CEE)	6
	Code GMDN	62489
	Contient des Tissus biologiques ou d'origine animal?	Non
	Présence de Latex?	Sans latex
	Présence de produits actifs?	Non
		

Date : 26/5/2023

Validated by :

Marie SUET Quality and Regulatory Affairs Manager  
[quality@surgitrac-europe.com](mailto:quality@surgitrac-europe.com)  
 2 rue Hélène Boucher – 35235 Thorgané-Fouillard, France.