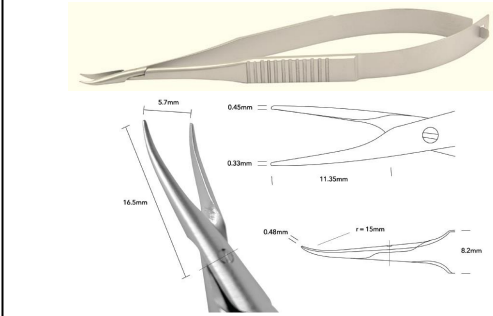


FICHE TECHNIQUE

Référence	SC61
Description	Porte-aiguille de Troutman, courbe

Commentation	Matériau(x) de l'instrument	Acier inoxydable
Composition	Matériau(x) des parties en contact avec le patient	Acier inoxydable
Destination	Dimensions de l'instrument	Lames courbes 11.35mm. Pointes 0.45 x 0.33mm. Manche 86.1mm. Longueur totale 113.7mm
	Utilisation du dispositif / destination	Non invasif Instrument pour maintenir l'aiguille lors de la suture
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 boite	Boîte en carton
	Quantité par boite 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	47568
	Contient des Tissus biologiques ou d'origine animal?	Non
	Présence de Latex?	Sans latex
Présence de produits actifs?		Non



Date: 3/3/2023

Validated by :

Marie SUET Quality and Regulatory Affairs Manager quality@surgitrac-europe.com 2 rue Hélène Boucher – 35235 Thorigné-Fouillard, France.