

SONDE CANNELEE, 20 CM

Ref. IS02420



30/07/2025 00:38:10 - Informations et caracteristiques donnees a titre indicatif et pouvant etre sujettes a modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand
13290 Aix-en-Provence | France

www.gsh-med.fr

+33(0)4 42 90 31 31

info@gsh-med.fr

SONDE CANNELEE, 20 CM



Ref. IS02420

Pratique pour protéger les organes pendant une intervention chirurgicale

Description

Les instruments Holtex sont tous fabriqués en acier inoxydable de première qualité (AISI 304, 410, 420 et 420A, selon le type d'instrument) afin de garantir une bonne tenue dans le temps et une parfaite résistance aux corrosions.

Les aciers entrent en contact avec les tissus humains, ils doivent donc se conformer aux normes internationales et à la réglementation en vigueur.

Holtex vous garantit des dispositifs médicaux conformes à la directive 93/42/CE et à l'ISO 13485 (2016).

- Dans l'onglet « DOCUMENTS JOINTS », vous pouvez télécharger la notice de « Nettoyage et stérilisation ».

Caractéristiques

Marquage CE	CE	Dispositif Medical	Classe I
Code barre	3661040030074	Code douanier	90189084
Garantie (mois)	24	Pays	Pakistan
MESURES			
Unite emballee / Largeur (cm)	nc	Unite nue / Largeur (cm)	1.9
Unite emballee / Hauteur (cm)	nc	Unite nue / Hauteur (cm)	0.4
Unite emballee / Longueur (cm)	nc	Unite nue / Longueur (cm)	20.3
Unite emballee / Poids (kg)	0.01	Unite nue / Poids (kg)	0.01
CONDITIONS DE STOCKAGE SPECIFIQUES			
Temperature mini	NA	Temperature maxi	NA
Humidite mini	NA	Humidite maxi	NA
AUTRES CARACTERISTIQUES			
Unite emballee / Quantite	1		

30/07/2025 00:38:10 - Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand
13290 Aix-en-Provence | France

www.gsh-med.fr

+33(0)4 42 90 31 31

info@gsh-med.fr