

PINCE JEAN-LOUIS FAURE, COURBE, A/G, 22 CM

Réf. IP15022



PINCE JEAN-LOUIS FAURE, COURBE, A/G, 22 CM



Réf. IP15022

Utilisée pour disséquer les tissus épais

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 »

- Référence 100% IN-STORE : cette référence d'instrumentation de service est garantie disponible immédiatement.

CARACTERISTIQUES			
Dispositif médical :	Oui	Classe Ir	
Marquage :	CE		Code barres : 3661040022987
Garantie (mois) :	24		Code douanier : 90189090
Stérile :	Non		
MESURES	Unité nue	Unité emballée	
Largeur unitaire (cm) :		Largeur conditionnement (cm) :	28,0
Longueur unitaire (cm) :		Longueur conditionnement (cm) :	9,0
Hauteur unitaire (cm) :		Hauteur conditionnement (cm) :	
Poids unitaire (kg) :	0,066	Poids conditionnement (kg) :	0,080
CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES :			
Température mini :	(N/A)	Température maxi :	(N/A)
Humidité mini :	(N/A)	Humidité maxi :	(N/A)



30/03/2022 17:03 - Cet article est consultable sur notre site web : www.gsh-med.fr avec la Réf. IP15022

Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.