

**PINCE JEAN-LOUIS FAURE,  
COURBE, A/G, 22 CM****Ref. IP15022**

30/07/2025 06:47:27 - 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](http://www.gsh-med.fr)

+33(0)4 42 90 31 31  
 [info@gsh-med.fr](mailto:info@gsh-med.fr)

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



Ref. IP15022

**Utilisee pour dissequer les tissus epais**

### Description

Les instruments Holtex sont tous fabriques en acier inoxydable de premiere qualite (AISI 304, 410, 420 et 420A, selon le type d'instrument) afin de garantir une bonne tenue dans le temps et une parfaite resistance aux corosions.

Les aciers entrent en contact avec les tissus humains, ils doivent donc se conformer aux normes internationales et a la reglementation en vigueur. Holtex vous garantit des dispositifs medicaux conformes a la directive 93/42/CE et a l'ISO 13485 (2016).

- Dans l'onglet « DOCUMENTS JOINTS », vous pouvez telecharger la notice de « Nettoyage et sterilisation »
- Reference 100% IN-STORE : cette reference d'instrumentation de service est garantie disponible immediatement.

### Caracteristiques

Marquage CE	CE	Dispositif Medical	Classe I
Code barre	3661040022987	Code douanier	90189084
Garantie (mois)	24	Pays	Pakistan
<b>MESURES</b>			
Unite emballee / Largeur (cm)	28	Unite emballee / Hauteur (cm)	nc
Unite emballee / Longueur (cm)	9	Unite emballee / Poids (kg)	0.08
Unite nue / Poids (kg)	0.066		
<b>CONDITIONS DE STOCKAGE SPECIFIQUES</b>			
Temperature mini	NA	Temperature maxi	NA
Humidite mini	NA	Humidite maxi	NA
<b>AUTRES CARACTERISTIQUES</b>			
Unite emballee / Quantite	1		

30/07/2025 06:47:27 - Informations et caracteristiques donnees a titre indicatif et pouvant etre sujettes a modification.