

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

Ref. IP15022



CE



07/04/2026 00:26:36 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

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

Ref. IP15022



Utilisée pour disséquer les tissus épais

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

Caractéristiques

Marquage CE	CE	Dispositif Médical	Classe I
Code barre	3661040022987	Code douanier	90189084
Garantie (mois)	24	Pays	Pakistan

MESURES


Unité emballée / Largeur (cm)	28	Unité emballée / Hauteur (cm)	nc
Unité emballée / Longueur (cm)	9	Unité emballée / Poids (kg)	0.08
Unité nue / Poids (kg)	0.066		

CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES

Température mini	NA	Température maxi	NA
Humidité mini	NA	Humidité maxi	NA

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Unité emballée / Quantité	1		
---------------------------	---	--	--

 07/04/2026 00:26:36 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.