

**PINCE MICRO HALSTEAD, 10 CM, COURBE,
A/G**

Ref. IP08110



CE



18/06/2026 22:02:09 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

PINCE MICRO HALSTEAD, 10 CM, COURBE, AG



Ref. IP08110

Utilisée lors des interventions chirurgicales (arrêter une hémorragie, tenir une compresse, etc)

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 au règlement EU 2017/745 et à l'ISO 13485.

Caractéristiques

| Marquage CE | CE | Dispositif Médical | Classe I |
|-----------------|----------------|--------------------|----------|
| Code barre | 08961104715844 | Code douanier | 90189084 |
| Garantie (mois) | 24 | Pays | Pakistan |

MESURES

| Unité emballée / Largeur (cm) | nc | Unité nue / Largeur (cm) | 8.2 |
|--------------------------------|-------|---------------------------|-------|
| Unité emballée / Hauteur (cm) | nc | Unité nue / Hauteur (cm) | 0.4 |
| Unité emballée / Longueur (cm) | nc | Unité nue / Longueur (cm) | 10 |
| Unité emballée / Poids (kg) | 0.017 | Unité nue / Poids (kg) | 0.017 |

CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES

| Température mini | NA | Température maxi | NA |
|------------------|----|------------------|----|
| Humidité mini | NA | Humidité maxi | NA |

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

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