

DIAPASON, AVEC CURSEUR, N°256 VD, 16 CM

Ref. ID26256



10/01/2025 03:06:39 - 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

DIAPASON, AVEC CURSEUR, N°256 VD, 16 CM



Ref. ID26256

Permet de réaliser un premier diagnostic de surdite et d'en déterminer le type

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 »

Caracteristiques

Marquage CE	CE	Dispositif Medical	Classe I
Code barre	3661040013923	Code douanier	9018.9090
Garantie (mois)	24	Pays	Pakistan

MESURES

Unite emballee / Largeur (cm)	nc	Unite nue / Largeur (cm)	6
Unite emballee / Hauteur (cm)	nc	Unite nue / Hauteur (cm)	1.9
Unite emballee / Longueur (cm)	nc	Unite nue / Longueur (cm)	16
Unite emballee / Poids (kg)	0.063	Unite nue / Poids (kg)	0.063

CONDITIONS DE STOCKAGE SPECIFIQUES

Temperature mini	NA	Temperature maxi	NA
Humidite mini	NA	Humidite maxi	NA

AUTRES CARACTERISTIQUES

Unite emballee / Quantite	1
---------------------------	---

10/01/2025 03:06:39 - 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