

## Manuel d'instructions des pinces orthodontiques

Nom du produit : pince orthodontique

Champ d'application: utilisé pour couper, serrer, plier l'arc ou le fil de ligature, retirer les brackets de liaison, les boucles de bande, etc. dans le processus de traitement orthodontique

Spécification du modèle de produit :

Les pinces orthodontiques sont divisées en deux types, incrustées et non incrustées. Les modèles classés selon la forme de la tête sont présentés dans le tableau suivant :

En série	Modèle	En série	Modèle
1	Pince coupante en bout	22	Pince à trois becs
2	Pince coupante à long manche	23	Pince coupante à fil épais
3	Pince coupante à filament	24	pince en V
4	Pince coupante à long manche	25	Pince trapèze demi-lune
5	Pince coupante en bout	26	Pince de formage de couple
6	Pince à former des filaments	27	Pinces multifonctions
7	Pince coupante pour ruban formant filament	28	Pince à décapsuler les tubes buccaux
8	Petite pince soleil lune	29	Pince à anneaux diviseurs
9	Pince de serrage à crochet gratuite	30	Pince dynamométrique à double extrémité
10	Pince à enlever les équerres	31	Pince dynamométrique simple tête
11	Pince de démontage de support de tête longue	32	Pinces verticales

12	Pince de retrait du bracket postérieur	33	Pince horizontale
13	pince KIM	34	Pince en forme de larme
14	Pince à enlever les anneaux	35	Pince coupante (6mm)
15	Pince à enlever les anneaux de bandeau long	36	Pince coupante (3mm)
16	Pince à plier les extrémités	37	Pince à épiler
17	Pince trapézoïdale	38	Pince à tube buccal
18	Pince de Hor	39	Pince à aiguille
19	Pince à retirer le liant	40	Pince de formage avec anneau
20	Pince à courber nickel-titane	41	Pinces multifonctions
21	Pince à plier verticale	42	Serrer

la structure du produit:

Se compose généralement du bec de la pince, des articulations et du manche de la pince. Les mâchoires de la pince peuvent prendre différentes formes selon l'usage, et sont généralement en acier inoxydable. Fourni non stérile.

Performances du produit :

Les pinces orthodontiques sont des outils auxiliaires cliniques souvent utilisés par les médecins dans le processus de traitement orthodontique. Les pinces orthodontiques peuvent être utilisées pour plier ou couper les arcs orthodontiques, retirer les brackets collés ou les boucles de bande et placer des élastiques ou des crochets libres.

Contre-indications :

non.

Instructions

1. Les pinces orthodontiques doivent être utilisées par des dentistes ayant reçu une formation professionnelle ;
2. Le nouveau produit doit être désinfecté après déballage. La méthode de désinfection recommandée est la stérilisation à la vapeur sous pression, c'est-à-dire que la température est de 132 ~ 134 et la durée

est de 4 minutes.

Précautions:

Désinfectez la pince orthodontique avant et après utilisation pour éviter les infections croisées.

Assurez-vous que la surface de l'instrument est sèche. L'érosion à long terme par l'humidité causera des problèmes tels que la décoloration et la rouille du corps de la pince.

Si vous trouvez des bavures, des fissures, etc. sur la surface de la pince orthodontique, vous devez cesser de l'utiliser.

Si les pinces orthodontiques avec lames sont utilisées pendant un certain temps, si elles s'émousent, arrêtez de les utiliser.

Il est destiné à un usage orthodontique uniquement par les orthodontistes. L'utilisation non prévue est interdite.

Consignes d'entretien

Utilisez une armoire de stérilisation à vapeur sous vide pour stériliser avant et après utilisation, et ne pas entrer en contact avec des substances corrosives.

Conditions de stockage

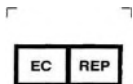
Il doit être stocké à température ambiante, l'humidité relative ne dépasse pas 80%, aucun gaz corrosif et une pièce bien ventilée.

Période de garantie:

Les pinces orthodontiques sont garanties cinq ans à compter de la date de sortie d'usine à condition de respecter les règles de stockage, de transport, de stockage et d'utilisation. La date de fabrication et le numéro de lot de fabrication sont indiqués sur l'étiquette de l'emballage.

Date de compilation : 18 novembre 2019 Numéro de version : A/0 2019

Marque:



Lotus NL B.V.  
Koningin Julianaplein 10, le Verd, 2595AA,  
The Hague, Netherlands  
E-mail: peter@lotusnl.com  
Tel: +31644168999



Innovative Material and Devices, Inc  
Building #5, No.615, Fengdeng Road, Jiading District, Shanghai  
Tel: 86-21-59156556 Fax: 86-21-59156686  
www.imdmedical.com

Lorsque l'entreprise soumet la spécification du produit et l'échantillon de conception d'étiquette d'unité de vente minimale, elle prend les engagements suivants :

La société s'engage à se conformer aux exigences pertinentes de l'« Annonce sur les questions relatives au dépôt de dispositifs médicaux de classe I » (Annonce n° 26, 2014) de la State Food and Drug Administration sur « le manuel du produit et les échantillons de conception d'étiquettes d'unité de vente minimale. » , Marquez le numéro d'enregistrement dans le manuel et l'étiquette du dispositif médical.

La société promet : La conception du manuel et de l'étiquette du dispositif médical est conforme aux lois et réglementations.

Matériel et dispositifs innovants, Inc  
18 octobre 2019