

Manual de instrucțiuni pentru pensă ortodontică

Denumirea produsului: Cleste ortodontice

Domeniul de aplicare: utilizat pentru tăierea, prinderea, îndoirea firului de arc sau a firului de ligare, îndepărtarea suporturilor de legare, a buclelor de bandă etc. în procesul de tratament ortodontic

Specificația modelului produsului:

Clestele ortodontice sunt împărțite în două tipuri, încrustate și neincrustate. Modelele clasificate în funcție de forma capului sunt prezentate în următorul tabel:

| Serial | Model | Serial | Model |
|--------|---|--------|---|
| 1 | Cleste de tăiat capăt | 22 | Trei clești de cioc |
| 2 | Cleste de tăiat capăt cu mâner lung | 23 | Clește de tăiat sârmă groasă |
| 3 | Cleste de taiat filament | 24 | Cleste în formă de V |
| 4 | Cleste de tăiat capăt cu mâner lung | 25 | Cleste de jumătate de lună trapezoidală |
| 5 | Cleste de tăiat capăt | 26 | Cleste pentru formarea cuplului |
| 6 | Cleste pentru formarea filamentelor | 27 | Cleste multifuncționale |
| 7 | Cleste de tăiere a benzii de formare a filamentului | 28 | Cleste de decapare a tubului bucal |
| 8 | Cleste mici lunare soare | 29 | Cleste inel divizorii |
| 9 | Cleste de prindere cu cârlig liber | 30 | Cleste cu cuplu dublu |
| 10 | Cleste pentru demontarea suportului | 31 | Cleste de cuplu cu un singur cap |
| 11 | Cleste pentru îndepărtarea suportului capului lung | 32 | Cleste verticale |
| 12 | Forceps de îndepărtare | 33 | Cleste orizontale |

| | | | |
|----|--|----|---|
| | a suportului posterior | | |
| 13 | Cleste KIM | 34 | Forceps cu lacrimă |
| 14 | Cleste pentru îndepărtarea inelului | 35 | Cleste pentru perforare (6mm) |
| 15 | Cleste lungi pentru îndepărtarea inelului pentru bandă | 36 | Cleste de perforat (3mm) |
| 16 | Cleste de îndoit capăt | 37 | Pensete pentru suport |
| 17 | Cleste trapezoidale | 38 | Forcepsul tubului bucal |
| 18 | Forcepsul lui Hor | 39 | Cleste de fixare a acului |
| 19 | Cleste pentru îndepărtarea liantului | 40 | Cleste de formare cu inel |
| 20 | Cleste de îndoit nichel-titan | 41 | Cârlig special pentru cârlig de remorcare |
| 21 | Cleste verticale de îndoire | 42 | Clemă |

structura produsului:

De obicei constă din ciocul cleștelui, îmbinările și mânerul cleștelui. Fălciile cleștelui pot fi fabricate în diferite forme în funcție de scop și sunt în general fabricate din oțel inoxidabil. Furnizat nesteril.

Performanța produsului:

Forcepsele ortodontice sunt instrumente clinice auxiliare utilizate adesea de medici în procesul de tratament ortodontic. Forcepsele ortodontice pot fi utilizate pentru a îndoii sau tăia sârmele arcului ortodontic, pentru a îndepărta suporturile sau buclele de bandă și pentru a plasa benzi de cauciuc sau cârlige libere.

Contraindicații:

Nu.

Instrucțiuni

1. Forcepsul ortodontic trebuie utilizat de către dentiști instruiți profesional;
2. Noul produs trebuie dezinfectat după despachetare. Metoda de dezinfecție recomandată este sterilizarea cu abur sub presiune, adică temperatura este de 132 ~ 134 °C și timpul este de 4 minute.

Precauții:

Dezinfectați forcepsul ortodontic înainte și după utilizare pentru a preveni infecția încrucișată. Asigurați-vă că suprafața instrumentului este uscată. Eroziunea pe termen lung de umezeală va cauza probleme precum decolorarea și ruginirea corpului clemei.

Dacă găsiți bavuri, fisuri etc. pe suprafața pensei ortodontice, ar trebui să încetați să o utilizați.

Dacă pensele ortodontice cu lame sunt utilizate pentru o perioadă de timp, dacă devin plictisitoare, încetați să le mai folosiți.

Este pentru uz ortodontic numai de către ortodoniști. Utilizarea neintenționată este interzisă.

Instrucțiuni de întreținere

Folosiți un dulap de sterilizare cu abur sub presiune pentru a steriliza înainte și după utilizare și nu contactați substanțe corozive.

Condiții de depozitare

Ar trebui depozitat la temperatura camerei, umiditatea relativă nu depășește 80%, fără gaz coroziv și o cameră bine ventilată.

Perioada de garanție:

Clestele ortodontice sunt garantate timp de cinci ani de la data ieșirii din fabrică în condițiile respectării regulilor de depozitare, transport, depozitare și utilizare. Data de producție și numărul lotului de producție sunt afișate pe eticheta ambalajului.

Data compilării: 18 noiembrie 2019 Număr versiune: A / 0 2019

Marcă:



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

Atunci când compania prezintă specificațiile produsului și eșantionul de proiectare a etichetei unității minime de vânzare, își asumă următoarele angajamente:

Compania promite să respecte cerințele relevante din „Anunț cu privire la aspectele referitoare la depunerea dispozitivelor medicale de clasa I” (Anunț nr. 26, 2014) al Administrației de stat pentru alimente și medicamente pe „Manual de produs și eșantioane minime de proiectare a etichetelor unității de vânzare”, Marcați numărul de înregistrare în manualul și eticheta dispozitivului medical. Compania promite: Manualul dispozitivelor medicale și proiectarea etichetelor sunt conforme cu legile și reglementările.

Materiale și dispozitive inovatoare, Inc
18 octombrie 2019