

Gebrauchsanweisung für kieferorthopädische Pinzetten

Produktname: Kieferorthopädische Zange

Anwendungsbereich: zum Schneiden, Klemmen, Biegen des Bogendrahtes oder Ligaturdrahtes, Entfernen der Bonding-Brackets, Bandschlaufen usw. im Rahmen der kieferorthopädischen Behandlung

Produktmodellspezifikation:

Kieferorthopädische Zangen werden in zwei Arten unterteilt, eingelegte und nicht eingelegte. Die nach Kopfform geordneten Modelle sind in der folgenden Tabelle aufgeführt:

Seriennummer	Modell	Seriennummer	Modell
1	Endenschneidzange	22	Drei Schnabelzangen
2	Seitenschneider mit langem Griff	23	Schneidezange für dicken Draht
3	Filamentschneidezange	24	V-förmige Zange
4	Seitenschneider mit langem Griff	25	Trapezförmige Halbmondzange
5	Endenschneidzange	26	Drehmomentformende Zange
6	Filamentformungszange	27	Multifunktionszange
7	Fadenformende Bandschneidezange	28	Bukkalkröhrchen-Entkappenzange
8	Kleine Sonnen-Mond-Zange	29	Teilungsringszange
9	Kostenlose Hakenklemmzange	30	Doppelseitige Drehmomentzange
10	Zange zum Entfernen von Halterungen	31	Einkopf-Drehmomentzange
11	Zange zum Entfernen der langen Kopfhalterung	32	Vertikalzange
12	Pinzette zum Entfernen des hinteren Brackets	33	Horizontalzange

13	KIM Zange	34	Tropfenzange
14	Ringentfernungszange	35	Lochzange (6mm)
15	Zange zum Entfernen des langen Stirnbandrings	36	Lochzange (3mm)
16	Endenbiegezange	37	Klammerpinzette
17	Trapezzange	38	Bukkalrohrzange
18	Hors Pinzette	39	Nadelhalte-zange
19	Binderentfernungszange Binde	40	Formzange mit Ring
20	Nickel-Titan-Biegezange	41	Abschlepphaken Spezialzange
21	Vertikalbiegezange	42	Klemme

Produktstruktur:

Besteht in der Regel aus Zangenschnabel, Gelenken und Zangengriff. Die Backen der Zange können je nach Verwendungszweck in unterschiedlichen Formen hergestellt werden und bestehen in der Regel aus Edelstahl. Wird unsteril geliefert.

Produktleistung:

Kieferorthopädische Pinzetten sind klinische Hilfsmittel, die häufig von Ärzten bei kieferorthopädischen Behandlungen verwendet werden. Kieferorthopädische Pinzetten können verwendet werden, um kieferorthopädische Bogendrähle zu biegen oder zu schneiden, verklebte Brackets oder Bandschlaufen zu entfernen und Gummibänder oder freie Haken zu platzieren.

Kontraindikationen:

Nein.

Anleitung

1. Kieferorthopädische Pinzetten müssen von professionell ausgebildeten Zahnärzten verwendet werden;
2. Das neue Produkt muss nach dem Auspacken desinfiziert werden. Die empfohlene Desinfektionsmethode ist die Dampfsterilisation, dh die Temperatur beträgt 132 bis 134 ° C und die Zeit beträgt 4 Minuten.

Vorsichtsmaßnahmen:

Desinfizieren Sie die kieferorthopädische Pinzette vor und nach dem Gebrauch, um eine Kreuzinfektion zu vermeiden.

Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche des Instruments trocken ist. Langfristige Erosion durch Feuchtigkeit führt zu Problemen wie Verfärbung und Rosten des Klemmkörpers.

Wenn Sie auf der Oberfläche der kieferorthopädischen Pinzette Grate, Risse usw. finden, sollten Sie die Verwendung einstellen.

Wenn die kieferorthopädische Pinzette mit Klingen längere Zeit verwendet wird und stumpf wird, verwenden Sie sie nicht mehr.

Es ist nur für die kieferorthopädische Verwendung durch Kieferorthopäden bestimmt. Eine nicht bestimmungsgemäße Verwendung ist untersagt.

Wartungshinweise

Verwenden Sie zum Sterilisieren vor und nach dem Gebrauch einen Vakuum-Dampfsterilisatorschrank und kommen Sie nicht mit korrosiven Substanzen in Kontakt.

Lagerbedingungen

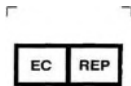
Es sollte bei Raumtemperatur gelagert werden, die relative Luftfeuchtigkeit beträgt nicht mehr als 80%, kein korrosives Gas und ein gut belüfteter Raum.

Garantiezeit:

Für kieferorthopädische Zangen gilt eine Garantie von fünf Jahren ab Werksaustritt unter der Bedingung, dass die Vorschriften für Lagerung, Transport, Lagerung und Verwendung eingehalten werden. Das Produktionsdatum und die Produktionschargennummer sind auf dem Verpackungsetikett angegeben.

Erstellungsdatum: 18. November 2019 Versionsnummer: A/0 2019

Kennzeichen:



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

Wenn das Unternehmen die Produktspezifikation und das Muster für das Etikett mit der Mindestverkaufsmenge einreicht, geht es folgende Verpflichtungen ein:

Das Unternehmen verspricht, die einschlägigen Anforderungen der „Announcement on Matters Concerning the Filing of Class I Medical Devices“ (Announcement No. 26, 2014) der State Food and Drug Administration zu „Product Manual and Minimal Sales Unit Label Design Samples“ einzuhalten “ , Datensatznummer im Handbuch des Medizinprodukts markieren und beschriften.

Das Unternehmen verspricht: Medizinprodukte-Handbuch und Etikettendesign entsprechen den Gesetzen und Vorschriften.

