

Anleitung zum Bukkalröhrchen

Produktname: Bukkalröhrchen

Verwendungszweck:

Die Bukkalröhre wird zur kieferorthopädischen Behandlung verwendet. Fixieren Sie im klinischen Betrieb das Bukkalröhrchen auf der Zahnfläche, indem Sie die Stützkraft für die kieferorthopädische Behandlung bereitstellen, um den Zweck der Zahnausrichtung zu erreichen.

Produktfunktion:

Die kieferorthopädische Behandlung ist während dieses Prozesses ein langer und langsamer Prozess; es erfordert, dass der professionelle Zahnarzt die unglatten Zähne mit mehreren Methoden behandelt, um die Zähne in die richtige Position zu bringen. Professionelle Ärzte verwenden kieferorthopädische Produkte wie kieferorthopädische Brackets, Bukkalröhrchen und kieferorthopädische Ringbukkalröhrchen, um verschiedene Arten von kieferorthopädischen Kräften auf die Zähne auszuüben, um die Zähne in die richtige Position zu bringen und den Zweck der Ausrichtung zu erreichen. Es wird von klinischen Kieferorthopäden zur kieferorthopädischen Behandlung des menschlichen Gebisses verwendet.

Produkttyp, Spezifikation:

Bukkalröhrchenmodelle werden in zwei Typen unterteilt: Straight-Wire- und Edgewise-Röhrchen. Spezifikationen umfassen Edgewise schweißbaren Rohr, Edgewise schweißbaren Rohr A Typ Rohr, schweißbar geraden -Wire Rohr, schweißbar straight-Draht - Roth, und schweißbar straight-Draht McBeTr, verklebbaren Edgewise Rohr, verklebbaren Edgewise A - Typ, bindungsfähige straight-Draht Rohr, bindungsfähigen geraden -Draht Roth, bondbarer gerader Draht McBeTr.

Es wird nach unterschiedlichen klinisch-kieferorthopädischen Behandlungskonzepten und -systemen in zwei Typen unterteilt: Edgewise und Straight-Wire. Jeder Produkttyp ist aufgrund seiner Befestigung an den Zähnen und der dreidimensionalen Größe in verschiedene Spezifikationen unterteilt.

Leistung produzieren:

1. Das Bukkalröhrchen hat eine gewisse schweißbare Festigkeit.
2. Das Material des Bukkalröhrchens ist 17-4ph, Edelstahl 304 (06Cr19Ni10), gemäß den Bestimmungen des Edelstahlstabs GB/t1220-2007 mit guter Biokompatibilität.
3. Die Haftfestigkeit der Schmelzoberfläche sollte nicht weniger als 30 N betragen, wenn das Bukkalröhrchen mit Schmelzkleber verwendet wird.

Installations- und Bedienungsanleitung (Bondable Bukkalröhrchen):

1. Das Produkt wird nur vom professionellen Zahnarzt nach einer Schulung verwendet.

2. Bitte reinigen Sie vor der Anwendung die Zahnoberfläche, die Basis des Bukkalröhrchens und desinfizieren Sie das Produkt.
3. Tragen Sie den Spezialkleber gleichmäßig auf die Zahnoberfläche und die Basis des Bukkalröhrchens auf.
4. Das Bukkalröhrchen richtig in die Zahnoberfläche einführen und nach Einwirken des Klebers befestigen.
5. Jedes Bukkalröhrchen wird für den gewählten Zahn verwendet, da es sonst nicht die beabsichtigte Wirkung erzielt, sogar die Okklusionsstörung verursacht.
6. Während der Behandlung kann das Bukkalröhrchen herunterfallen, beim Ausbessern sollte das Produkt mit der gleichen Spezifikation in der gleichen Herstellung gewählt werden.
7. Nach der Behandlung sollte die Entfernung des Bukkalröhrchens unter Anleitung des klinischen Zahnarztes erfolgen, um unnötige Verletzungen zu vermeiden.

Installations- und Bedienungsanleitung (Schweißbares Bukkalrohr):

1. Das Produkt wird nur vom professionellen Zahnarzt nach einer Schulung verwendet.
2. Der Zahnarzt sollte das schweißbare Bukkalröhrchen mit den Bändern verschweißen, um es zum kieferorthopädischen vorschweißbaren Bukkalröhrchen zu machen.
3. Bitte reinigen Sie vor der Verwendung die Zahnoberfläche, das Innere des kieferorthopädischen Bandschlauchs und desinfizieren Sie das Produkt.
4. Kratzeln Sie den Spezialkleber gleichmäßig auf die Innenseite des kieferorthopädischen Bandschlauchs.
5. Das vorschweißbare Bandrohr auf die Zähne legen, nach Einwirken des Klebers befestigen.
6. Jedes Bands Bukkalröhrchen wird für den vorgesehenen Zahn verwendet, da es sonst nicht die beabsichtigte Wirkung erzielt, sogar die Okklusionsstörung verursacht.
7. Während der Behandlung kann das Bukkalrohr herunterfallen, beim Ausbessern sollte das Produkt mit der gleichen Spezifikation in der gleichen Herstellung gewählt werden.
8. Nach der Behandlung sollte das Entfernen des Bukkalröhrchens unter Anleitung des klinischen Zahnarztes erfolgen, um unnötige Verletzungen zu vermeiden.
9. Das kieferorthopädische Zubehör darf auf das Bandrohr geschweißt werden, sollte jedoch die Schweißfestigkeit sicherstellen, um ein Herunterfallen zu vermeiden.

Die Verwendung von Aufmerksamkeit verschiedener Arten, Spezifikationen von Produkten:

1. Das schweißbare Hochkant-Bukkalrohr hat nicht den voreingestellten Winkel und seine Basis ist glatt, daher muss es an den Bändern angeschweißt und Arten von Schlaufen an den kieferorthopädischen Bogendrähten gebogen werden, um jeden Zahn in die richtige Position zu bringen und Winkel.
2. Das schweißbare Roth & MBT Bukkalröhrchen hat einen voreingestellten Winkel und seine Basis ist glatt, so dass es an den Bändern angeschweißt werden muss, aber

es macht das Biegen der Schlaufen überflüssig, ein Bogendraht mit der Grundform kann jeden Zahn herstellen an die richtige Position auszurichten.

3. Das hochkant verklebbare Bukkalröhrchen hat das Format einer retikulären Struktur, so dass es nur direkt auf der Zahnfläche geklebt werden muss, aber nicht den voreingestellten Winkel hat, sodass der Zahnarzt die Schlaufe an den Bögen biegen muss um jeden Zahn in der richtigen Position und im richtigen Winkel zu machen.

4. Das bondbare Roth & MBT Buccal-Röhrchen hat das Format der retikulären Struktur, muss also nur direkt auf die Zahnfläche geklebt werden, hat aber den voreingestellten Winkel, so dass das Biegen der Schlaufen entfällt, ein Bogendraht mit die Grundform kann jeden Zahn in die richtige Position bringen.

Beachtung:

1. Vor Gebrauch desinfizieren.

Normal reinigen oder mit Alkohol abwischen, ohne dass sich die Farbe nach der Reinigung ändert und die kieferorthopädische Wirkung nicht beeinträchtigt wird.

2. Essen Sie bei der Verwendung des Bukkalröhrchens keine harten Speisen, um ein Herunterfallen des Bukkalröhrchens zu vermeiden.

3. Das Produkt ist nur Einwegartikel, bitte nicht wiederholt verwenden.



Kontraindikation:

Personen, die mit Edelstahl empfindlich sind, sollten mit Vorsicht verwenden.

Kennzeichen:

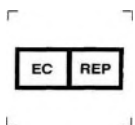


Das Produkt ist nur Einwegartikel, bitte nicht wiederverwenden.

Konservierungsmethode: Gespeichert in nicht korrosivem Gas, Belüftungsumgebung.

Gültigkeitsdauer: Die Laufzeit des Produktes beträgt 3 Jahre, das Produktionsdatum entnehmen Sie bitte der Chargennummer auf der Verpackung.

Ausführung: A/2



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



Innovative Materialien und Geräte, Inc

Gebäude Nr. 615, Fengdeng Road, Jiading District, Shanghai

Telefon : 86-21-59156556 Fax:86-21-59156686

www.imdmedical.com