

Návod k použití pro předsvařované pásmo s bukální trubicí

Název výrobku: Svařovaný pásek s bukální trubicí

Použití:

Ortodontická bukální trubice s páskou se používá pro ortodontické zubařství. V klinickém provozu je ortodontická náplň bukální trubice upevněna na povrchu zubu, aby se podpořila korekce poškozených zubů a dosáhla cíle zarovnání zubů.

Funkce produktu:

Spojení zubů je velmi pomalý proces. Potřebuje profesionální zubaře, aby navrhli léčebné metody a přesunuli zuby ze stávající pozice do plánované pozice. Zuby se musí pohybovat silou z drátu, držáku a bukální trubice, předsvařovaného pásu s bukální trubicí, aby se zuby posunuly do navržené polohy a nakonec seřadily zuby. Používá se u klinických ortodontistů k ortodontické léčbě lidského chrupu.

Typ produktu a specifikace:

Svařovaná páska s bukální trubicí se dělí na dva typy: Straight-Wire a Edgewise trubice. Specifikace zahrnují Edgewise svařovatelnou trubicí, Edgewise svařovatelnou trubicí typu A, svařovatelnou trubicí přímočarého drátu, svařovatelnou rovnou-Wire Roth a svařovatelnou rovnou-Wire McChet.

Rozdělen do různých specifikací podle obvodu pásma.

Vlastnosti produktu:

1. Kapela na předsvařovaném pásmu s bukální trubicí by měla být tuhá.
2. Materiály ortodontické bukální trubice s kroužkem jsou 17-4ph a 06Cr19Ni10, které jsou v souladu s ustanoveními týče z nerezové oceli GB/ t1220-2007 a mají dobrou biokompatibilitu.
3. Je zapotřebí svařovací síla mezi páskem a bukální trubicí.

Instalovat a používat metodu:

1. Produkt je dostupný pouze pro zubaře s tréninkem.
2. Před použitím výrobku by měl být povrch zubů vyčištěn a dezinfikován.
3. Zvláštní činidlo pro ortodontické spojování by mělo být rovnoměrně zasazeno do pásma.
4. správné umístění pásu u zubu a vyčkejte až uschne činidlo pro spojování.
5. Každý odkaz výrobku je určen pro různé zuby. Může se vejít jen navržený zub. Jakékoliv zneužití nesplní cíl léčby. Navíc to může být špatná okluze.
6. Jakmile je pásmo během ošetření staženo, mělo by být znovu pastované činidlo shodným referenčním a typem stejného výrobce.
7. Po ošetření by mělo být odstranění přípravku vedeno zubními lékaři, aby se předešlo jakémukoliv zranění pacienta.
8. Produkt je oprávněn svařovat s jinými ortodontickými doplňky. Nicméně, svařovací síla je nutná, aby se zabránilo poklesu.

Pečuje o použití výrobku s jiným typem a specifikací.

1. Vzhledem k tomu, že předsvařovaná páska s bukální trubicí pro přímý drát není nastavena s úhlem, musí zubař ohýbat drát na příslušném místě drátu rukama, aby bylo zajištěno, že poloha a úhel výrobku jsou vhodné s každým zubem.

2. Vzhledem k tomu, že byl nastaven úhel předsvařovaného pásu s bukální trubicí pro dráty na hranu, zubař nepotřebuje ohýbat drát. Běžný profilový drát je k dispozici fit s pozicí a úhlem výrobku jednoduše vložit drát do otvoru výrobku.

Úkoly:

1. Je nutné před použitím provést dezinfekci přípravku. Normální mytí a/nebo čisté alkoholem nezmění barvu nebo profil přípravku a neovlivní výsledky léčby.

2. Během léčby se nesmí zakousnout do tvrdých potravin. Může to spustit průvan.

3. Produkt se používá pouze jednou a nesmí se používat opakovaně.



Kontraindikace:

Pacient alergický na nerezovou ocel.



Výrobek může být použit pouze jednou. Opakované použití není povoleno.

Skladování: Uchovávání v korozivzdorné atmosféře a větrané prostředí

Doba vypršení: tři roky. Výrobní datum a číslo šarže je označeno na obalu

Version:A/2 2020-12

Znamení:



┌ Lotus NL B.V.
└ Koningin Julianaplein 10, le Verd, 2595AA,
┌ Haag, Nizozemsko
└ E-mail: peter@lotusnl.com
Tel: +3164999

┌ Inovativní materiál a zařízení, Inc.
└ Budova 35; 5, č. 615, Fengdeng Road, Jiading District, Šanghaj
┌ Tel: 86-21-59156556 Fax: 86-21-5915686
└ www.imdmedical.com