

# Uživatelský manuál

Název produktu: Ortodontická kovová konzola

## Zamýšlené použití

Ortodontická konzola se používá ke korekci zubů stomatologie. Při klinickém provozu upevněte ortodontický držák na povrch zubů, nabídněte podpůrnou sílu ke korekci deformovaného zubu a chcie účel vyrovnání zubu.

## Funkce produktu :

Ortodontické ošetření je dlouhý a pomalý proces, během kterého jsou profesionální zubní lékaři nezbytní pro manipulaci s neodhaleným zubem různými metodami i pro přemístění zubu do správné polohy. Profesionální zubní lékaři kladou na zub různé ortodontické síly pomocí ortodontické konzoly bukální trubice, pásky a dalších ortodontických produktů, aby bylo možné zub posunout do správné polohy, aby bylo dosaženo účelu vyrovnání zubu.

## Specifikace typu produktu:

Práškové metalurgie kovové svorky jsou rozděleny do Copolla, Ophro, Atua, Pro MIM zákon MIM Pět druhů modelů, v souladu s technickými parametry práškové metalurgie kovových držáků jsou rozděleny do Roth, Mc B e T r, R OTH +, na výšku f našeho druhu specifikací, konkrétní specifikace modelu viz plán.

## Hlavní struktura:

Kovová konzola pro práškovou metalurgii je rozdělena na běžné kovové konzoly a kovové samosvorné konzoly podle typu a kovová konzola pro práškovou metalurgii je vyrobena ze surovin z nerezové oceli 05C r 17N i 4C u 4N b podle GB / T 1220 -2007 „tyč z nerezové oceli“ a materiál základní desky je vyroben z GB / T 1220-2007 „NEREZOVÁ tyč z oceli“ pro materiál nerezové oceli 06 C r19 N i10 vyrobený ze surovin. Kovový držák práškové metalurgie se skládá ze základny a spodní desky (kovový samosvorný držák obsahující šrapnel).

## Způsob splátky a aplikace:

1. Před použitím očistěte povrch zubu a spodní stranu sítě konzoly
2. Před použitím by zubní lékaři měli dokončit první fázi přípravných prací, jako je čištění povrchu zubů a základny konzoly .. atd. , A tento výrobek sterilizovat.
3. Rovnoměrně rozetřete speciální ortodontické lepidlo na povrch zubů a základnu konzoly.
4. Umístěte ortodontický držák na správnou polohu povrchu zubů ; po reakci lepidla jej opravit.
5. Každý držák být jen pro jmenován zubů pozici, jinak wouldn ' t dostat očekávaný efekt, dokonce způsobit okluzní poruchy.
6. Pokud držák během léčby spadne, měli byste použít držák od stejného výrobce jako doplňkový.
7. Po dokončení ortodontické léčby by měl být držák odstraněn pod vedením lékaře, aby nedošlo k zbytečnému poškození vajec .

### **Způsob otevírání a zavírání šoupátka nebo šrapnelu samosvorného držáku práškové metalurgie:**

1. Kovový samosvorný držák (posuvný) Otevřený: Použijte speciální držák k odblokování nástroje do drážky, otočením o 90 stupňů uvolněte drát dovnitř a ven z drážky.
2. Kovové samosvorné konzoly (posuvné) Uzávěr: Pomocí speciálních kleští nebo prstů podél konzol ve směru naklonění hřídele zatlačte na posuvník tak, aby byl zřetelný „tah“ pro dokončení zavírání.
3. Kovová samosvorná konzola (šrapnel) Otevřená: Použijte speciální odjišťovací nástroj konzoly k zaháknutí špičky konce pružiny v držácích ve směru sklonu hřídele k čelisti k SANLA, můžete ji otevřít nebo speciální nástroj pro odemknutí držáku zasunutý do drážky rotujícího šrapnelu.
4. Kovový samosvorný držák (šrapnel) Zavřít: Použijte prst podél konzol ve směru úhlu světla hřídele a zatlačte šrapnel lze zavřít.

### **Opatření:**

1. Tento výrobek je určen k použití pouze zubními lékaři po zaškolení.
2. Použití tohoto produktu před běžným čištěním nebo alkoholovým setřením, čištění bez jakýchkoli změn barev a tvarů, nemá vliv na rektifikační účinek.
3. Používejte tento výrobek, zkuste nejíst více tvrdého jídla, aby se zabránilo kovovým držákům práškové metalurgie.
4. Tento produkt lze použít pouze jednorázově, nelze jej opakovaně použít.



### **Kontraindikace:**

1. Pacienti s periodontálním onemocněním musí být před použitím dobře léčeni.
2. Pro alergie na nerezovou ocel a nikl.
3. Další objednávky dodržování předpisů.

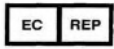
**Metoda konzervace :** Ušetřete v nekorozivním plynném, větraném prostředí.

**Doba platnosti:** Balené ortodontické kovové držáky se používají po dobu 3 let od data odeslání, za podmínek dodržování pravidel pro skladování a používání. Datum výroby a číslo výrobní šarže najdete na etiketě obalu.

Datum kompilace: 25. října 2016

### **Označit:**





Lotus NL B.V.  
Koningin Julianaplein 10,le Verd,2595AA,  
Haag , Nizozemsko  
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](http://www.imdmedical.com)