

Korisnički priručnik

Naziv proizvoda: Ortodontski metalni nosač

Namjena

Ortodontski nosač primjenjuje se na stomatološku korekciju zuba. Tijekom kliničke operacije fiksirajte ortodontski nosač na površini zuba, ponudite potpurnu silu za korekciju deformiranog zuba i usitnite svrhu poravnanja zuba.

Funkcija proizvoda :

Ortodontsko liječenje dug je i spor proces, tijekom kojeg su profesionalni stomatolozi neophodni za rukovanje neotkrivenim zubom različitim metodama, kao i za pomicanje zuba u ispravan položaj. Profesionalni stomatolozi na zub stavljaju različite ortodontske sile korištenjem bukalne cijevi, trake i bilo kojih drugih ortodontskih proizvoda s ortodontskim nosačem, kako bi se zub mogao pomaknuti u ispravan položaj, čime se postiže svrha poravnanja zuba.

Specifikacije vrste proizvoda:

Metalurgija praha metalni nosači su podijeljeni u Copolla, Ophro, Atua, Pro MIM Zakon MIM pet vrsta modela, u skladu s tehničkim parametrima metalurgije praška metala zgradama su podijeljeni u Roth, Mc B e T r, R Ostali načini +, ivicom naprijed f naše vrste specifikacija, specifičnosti modela pogledajte raspored.

Glavna struktura:

Metalni nosač metalurgije praha podijeljen je na obične metalne nosače i metalne samozaključavajuće nosače, a metalni nosač metalurgije praha izrađen je od sirovina od nehrđajućeg čelika 05C r 17N i 4C u 4N b prema GB / T 1220 -2007 "Šipka od nehrđajućeg čelika", a materijal osnovne ploče sastoji se od GB / T 1220-2007 "NERĐAJUĆA čelična šipka" za materijal od nehrđajućeg čelika 06 C r19 N i10 izrađen od sirovina. Metalni nosač metalurgije praha sastoji se od osnove i donje ploče (metalni samozaključavajući nosač koji sadrži gelere).

Način obroka i primjena:

1. Prije uporabe, očistite površinu zuba i donju stranu nosača
2. Prije uporabe, stomatolozi bi trebali završiti pripremnu radnju u prvoj fazi, poput čišćenja površine zuba i osnove mrežaste zgrade .. itd. , I sterilizirati ovaj proizvod.
3. Specijalnim ortodontskim ljevilom ravnomjerno rasporedite površinu zuba i podnožje mrežice nosača.
4. Stavite ortodontski nosač na ispravan položaj površine zuba ; popraviti nakon reakcije ljevilom.
5. Svaki nosač biti samo za imenovanog zubi položaju, inače wouldn ' t dobiti očekivani učinak, čak i uzrok okluzalnih poremećaja.
6. Ako nosač padne tijekom liječenja, upotrijebite nosač istog proizvođača kao komplementarni.
7. Kada se ortodontsko liječenje završi, nosač treba ukloniti pod vodstvom kliničara, kako bi se stvorila nepotrebna oštećenja.

Način otvaranja i zatvaranja klizača ili gelera samozaključavajućeg nosača metalurgije praha:

1. Otvoreni metalni nosač sa samo zaključavanjem (klizač): Pomoću posebnog nosača otključajte alat u utor okrećući se za 90 stupnjeva kako biste oslobodili žicu u utor i iz njega.
2. Metalni samozaključavajući nosači (klizni) Zatvaranje: Molimo koristite posebne kliješta ili prste duž nosača u smjeru nagiba osovine da biste gurnuli klizač da biste imali jasan osjećaj "povlačenja" kako biste dovršili akciju zatvaranja.
3. Otvoreni metalni nosač (geleri): Pomoću posebnog alata za otključavanje nosača zakačite vrh kraja opruge u nosače duž pravca nagiba osovine na čeljust za SANLA, koju možete otvoriti ili posebnim alat za otključavanje nosača umetnut u žlijeb gelera koji se rotira.
4. Metalni samoblokirajući nosač (geleri) Zatvori: Molimo prstom uzduž nosača u smjeru svjetlosnog kuta osovine, guranje gelera se može zatvoriti.

Mjere predostrožnosti:

1. Ovaj je proizvod namijenjen samo stomatolozima nakon treninga.
2. Upotreba ovog proizvoda prije uobičajenog čišćenja ili brisanja alkoholom, čista bez ikakvih promjena boje i oblika, ne utječe na učinak ispravljanja.
3. Koristite ovaj proizvod, pokušajte ne jesti više tvrde hrane kako biste spriječili uklanjanje metalnih nosača metalurgije praha.
4. Ovaj se proizvod može koristiti samo jednokratno, a ne može se ponovno upotrijebiti.



Kontraindikacije:

1. Pacijente s parodontalnom bolešću potrebno je dobro liječiti prije nego što se mogu koristiti.
2. Za nehrđajući čelik, alergiju na materijal nikla.
3. Ostale naredbe o usklađenosti.

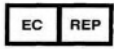
Način konzerviranja : U nekorozivnom plinu, u prozračenom okolišu radi uštede.

Razdoblje valjanosti: Pakirani ortodontski metalni nosači koriste se 3 godine od datuma isporuke, pod uvjetima poštivanja pravila skladištenja i uporabe. Datum proizvodnje i broj serijske proizvodnje mogu se naći na naljepnici pakiranja.

Datum sastavljanja: 25. listopada 2016

Ocjena:





Lotus NL B.V.

Koningin Julianaplein 10,le Verd,2595AA,
Haag , Nizozemska

E-mail: peter@lotusnl.com

Tel: +31644168999



Inovativni materijal i uređaji, Inc

Zgrada br. 5, br. 615, cesta Fengdeng, okrug Jiading, Šangaj

Tel: 86-21-59156556 Faks:86-21-59156686

www.imdmedical.com