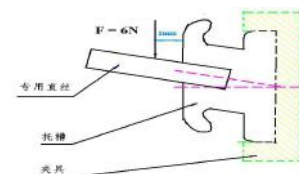


1-1	0° ~18°	3~∞	5° ±1°	0.7~1.5	0.70~0.90	0.46~0.63	3~4
2-2	0° ~11°		9° ±1°	0.9~1.5	0.70~0.90	0.46~0.63	2~4
3-3	0° ~12°		11° ±1°	0.7~1.5	0.70~0.90	0.46~0.63	2~4
3-3	0° ~12°		7° ±1°	0.7~1.5	0.70~0.90	0.46~0.63	2~4
5、4-4、5	0° ~23°		0° ±1°	0.7~1.5	0.70~0.90	0.46~0.63	2~4
5、4-4、5	0° ~23°		0° ±1°	0.7~1.5	0.70~0.90	0.46~0.63	2~4
2、1-1、2	0° ~7°		0° ±1°	0.7~1.5	0.70~0.90	0.46~0.63	2~3

Compoziție structurală] Suportul ceramic este format din trei părți: baza, aripa suportului și placa inferioară. Suportul ceramic este fabricat din material de alumina care îndeplinește cerințele A0-3 din GB / T24487-2009 "Alumina" standard.



[Domeniul de aplicare] Este asortat cu fir ortodontic pentru tratamentul ortodontic al dinților umani.

[Contraindicații] Cei cu displazie a țesuturilor dentare sunt interzise.

[Precauții] Trebuie acordată atenție în următoarele situații: 1. Suportul ceramic trebuie dezinfectat strict înainte de utilizare; 2. Când adezivul începe să se solidifice, suportul ceramic nu poate fi mutat, altfel efectul pastă va fi afectat; 3. Produsul este un produs de o singură utilizare, utilizarea interzisă este strict interzisă; 4. Utilizatorul este sfătuit să mențină igiena orală; 5. Este strict interzisă utilizarea după perioada de garanție; 6. Utilizatorul trebuie avertizat să nu mănânce alimente dure sau lipicioase, nu mestecați gumă; 7. Parametrii "cuplului de coroană" al suporturilor ceramice care trebuie instalate în funcție de necesitate: Figura 1 Testul de rigiditate al suportului

Adică, β (înclinarea axei) pentru fiecare poziție a dinților selectează suportul ceramic corespunzător. Dacă alegerea este greșită, va fi dăunătoare.

[Instrucțiuni pentru instalare și utilizare] Acest produs trebuie utilizat de personalul stomatologic profesionist din instituțiile medicale stomatologice profesionale sau din clinicile dentare, în conformitate cu cerințele operației de

ortodontie clinică orală. Detaliile sunt după cum urmează: 1. Curățați suprafața dintelui: curățați suprafața dintelui cu o roată de cauciuc în formă de ceașcă înmuiată în pulbere fină de lustruit pentru a îndepărta tartrul și petele, apoi clătiți cu apă, uscați-o cu alcool și aruncați aer în preveniți umezeala pentru a facilita eroziunea acidă. Cei cu dezvoltare anormală a smalțului ar trebui să își ștergă în mod corespunzător suprafața. 2. Tratament de gravare acidă a suprafeței dinților: acoperiți direct suprafața dintelui care urmează să fie aderat cu suport ceramic cu agent de gravare acid, intervalul este puțin mai mare decât zona plăcii de bază a suportului ceramic, timpul de tratament acid este de 60-90 secunde, iar fluorozele dentare sunt de 2-3 minute. 3. Clătiți și uscați: după gravarea acidă, suprafața dintelui trebuie curățată temeinic cu apă curată (de mai mult de trei ori), iar acidul și resturile trebuie clătite și apoi uscate cu aer cald sau aer comprimat. suprafața dintelui este plictisitoare și cretoasă. culoare. Suprafața dentară gravată cu acid ar trebui să fie strict prevenită de la re-contaminarea cu saliva. 4. Poziționare: Utilizați localizatorul suportului ceramic pentru a desena linia de referință de poziționare a poziției pastei suportului ceramic pe suprafața dintelui. 5. Înainte de utilizare, suporturile ceramice ar trebui să fie strict dezinfectate, să se înmoaie în alcool 75% timp de 20-30 de minute pentru dezinfectare, apoi clătiți dezinfectantul rezidual cu apă sterilă în mod repetat (de mai mult de trei ori, 1 minut de fiecare dată) (Notă: Numărul și timpul de clătire trebuie verificate în timpul primei utilizări. În timpul dezinfectării, numărul și timpul de clătire trebuie să fie mai mari decât valoarea verificată. Metoda de verificare: apa sterilizată a ultimei clătiri este testată pentru a avea un conținut zero de alcool). 6. Este necesar să selectați consola ceramică corespunzătoare în funcție de parametrul "cuplu de coroană" al suportului ceramic care urmează să fie instalat: adică β (înclinarea axială) a fiecărei poziții a dinților. 7. Lipiți suportul ceramic: pregătiți materialul adeziv după cum este necesar, aplicați mai întâi grundul pe suprafața dintelui gravat cu acid și apoi folosiți un pistol cu aer pentru a sufla grundul ușor pentru a forma un strat subțire distribuit pe suprafața dintelui și luați o cantitate adecvată de clei. Cimentul este acoperit pe placa de bază a suportului ceramic și plasat pe poziția dorită a suprafeței dintelui și ușor apăsat pentru

a îndepărta adezivul care revarsă în jurul suportului ceramic la timp pentru a menține suprafața dintelui din jurul suportului ceramic netedă și curată. 8. Polimerizare: După ce ați plasat suportul ceramic în poziția corectă, utilizați o mașină de întărire ușoară pentru a-l vindeca, astfel încât suportul ceramic să se lipească ferm pe suprafața coroanei.

【Întreținere și întreținere】

(1) În întreținerea zilnică a acestui produs după ortodonție, trebuie să aveți grijă să evitați alimentele lipicioase, dure și acide.

(2) În timpul utilizării, puteți folosi o periuță de dinți moale pentru a peria ușor în sus și în jos sub îndrumarea unui medic în fiecare zi.

[Condiții / metode de depozitare] Consolele ambalate trebuie depozitate într-o cameră cu o umiditate relativă de cel mult 80%, fără gaz coroziv și cu o bună ventilație.

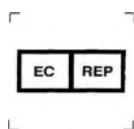
[Condiții / metode de transport] Consolele ambalate trebuie ambalate într-o cutie de ambalaj din plastic dur, cu suporturi de amortizare, cum ar fi bureții pentru a preveni impactul, și livrate de SF Express sau de un agent de vânzări.

[Data producției] Parantezele ambalate ar trebui să aibă o etichetă mică pentru a identifica data producției și prelucrării acestui produs.

[Perioadă de utilizare] Acest produs este pentru o singură utilizare, iar perioada de utilizare este de 2 ani.

[Data pregătirii sau revizuirii manualului] A fost compilat la 10 iulie 2017.

Marcă:



Lotus NL B.V.
Koningin Julianaplein 10, le Verd, 2595AA,
Haga, Olanda

E-mail: peter@lotusnl.com

Tel: +31644168999



Materiale și dispozitive inovatoare, Inc

Clădirea nr. 5, nr. 615, Fengdeng Road, districtul Jiading, Shanghai

Tel: 86-21-59156556 Fax: 86-21-59156686

www.imdmedical.com