

Dentatus Profin® IPR

Lamineer® Tips for Interproximal Reduction

EN, SE, NO, FR, IT, ES, BG, CS, DK, DE, SK, TH, PL, PT, RO, EL, FI, NL, LT



Dentatus AB
Finspångsgatan 42
SE-163 55 Spånga, Sweden
www.dentatus.com
MADE IN SWEDEN

CE
0413

BL6748_CG_2018-05-22

FR - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Indication : pour gérer la réduction interproximale. En assurant un maximum de contrôle et d'efficacité, le mouvement va-et-vient de 1,2 mm prévient des dommages du tissu gingival.

Un simple échange d'embouts permet de contourner et de remodeler les embrasures pour une apparence naturelle.

INDICATIONS D'UTILISATION

- Les embouts Lamineer® IPR doivent être utilisés avec le contre-angle Profin.
- Déterminez et révisez la quantité prescrite des embouts IPR. L'embout IPR est déterminé par la position finale de la dent. En cas de chevauchement important, l'embout IPR peut être utilisé plus tard dans le traitement en attendant un meilleur accès aux contacts interproximaux.
- Insérez l'embout Lamineer dans le contre-angle Profin en vous assurant que l'embout est bloqué dans une position fixe.
- Le contre-angle Profin doit être utilisé à une vitesse comprise entre 8 000 et 10 000 tr/min. Démarrez le contre-angle avant de toucher la surface de la dent.
- Lors de l'utilisation de l'embout Lamineer, faites un mouvement doux et lent, mais continu sur la dent. Aucun fluide réfrigérant n'est nécessaire en raison du petit mouvement de va-et-vient (1,2 mm).
- Confirmez la quantité de retrait en utilisant l'embout Lamineer IPR comme une jauge (pour les tailles, reportez-vous au tableau à code couleur).

Il est recommandé d'utiliser les embouts de polissage en tungstène pour un polissage ultérieur des surfaces des dents traitées afin de minimiser le risque de rayures sur l'email. Un traitement au fluorure est souvent recommandé pour renforcer la surface traitée.

Entretien : retirez les débris accumulés en frottant le côté revêtu de diamant sur le bloc de nettoyage. Nettoyez les embouts dans un bain à ultrasons. Stérilisez les embouts à l'autoclave à 134 °C maximum.

Tous les embouts Lamineer sont destinés à être réutilisés et doivent être soigneusement nettoyés après chaque utilisation.

IT - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Indicazioni: per la gestione della riduzione interprossimale. Offrendo il massimo grado di controllo ed efficienza, il moto alternativo lineare da 1,2 mm previene i danni al tessuto gengivale. Con un semplice scambio delle punte è possibile rimodellare le svasature e rifinire i contorni per rigenerare l'estetica naturale.

ISTRUZIONI PER L'USO

- Lamineer® IPR-spetsarna ska användas i Profin-vinkelstycket.
- Bestäm det önskade mätet av IPR (inter proximal reduktion). IPR ska bestämmas utifrån den sluttiga önskade positionen av tänderna. Vid omfattande trångställning kan IPR planeras i ett senare behandlingsskede för att avvaka förbättrad interproximal åtkomst i kontaktpunkterna.
- Sätt Lamineerspetsen i Profinvinkelstycket och säkerställ att spetsen är i läst position.
- Profinvinkelstycket ska köras i 8000 – 10000rpm. Starta vinkelstycket innan kontakt med tänderna.
- Lamineerspetsen ska användas med ett mjukt, långsamt och kontinuerligt tryck genom kontaktpunkten. Ingen kymping krävs p.g.a. den korta (1,2mm) rörelsen hos spetsen.
- Bekräfta reduktionen genom att använda Lamineerspetsen som mät. (Se färgkodning för mät.)

Det är rekommenderat att Lamineerspetser med hårdmetallbeläggning (Wolfram Tungsten, svart skafft) används för slutpolering av behandlade tänder för att miniera repor i emailen. Fluorbehandling av behandlade täder rekommenderas.

Rengöring och underhåll: Avlägsna emailrester från diamantytorna genom att köra dem mot ett rengöringsblock för diamanter. Rengör spetsarna i ultraljusbad. Sterilisering i autoklav vid 134 °C.

Samtliga Lamineerspetser är avsedda för flergångsbruk och ska rengöras noggrant efter varje användning.

NO - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Prikosmråde: håndtering av interproximal reduksjon. Bevegelsen på 1,2 mm frem og tilbake hindrer skade på tannkjøttet og gir maksimal kontroll og effektivitet.

Et enkelt bytte av spisser gjør det mulig å trimme og omforme sulcus til sin naturlige estetikk.

BRUKSANVISNING

- Lamineer® IPR-spisser skal brukes med Profin vinkelstykke
- Avgjøring og gjennomgå den foreskrevne mengde IPR. IPR må avgjøres i forhold til den endelige posisjonen av tennene. I tilfelle tennene står svært tett, kan IPR utføres senere i behandlingen for å oppnå bedre interproximal kontakt.
- Sett Lamineer-spissen i Profin-vinkelstykket og sørge for at det sitter i läst posisjon.
- Profin-vinkelstykket bør kjøres med eturtall på 8000-10000. Start vinkelstykket før kontakt med tannens overflate.
- Lamineer-spissen skal brukes med en forsiktig, langsom og kontinuerlig bevegelse under hele kontakten. Kjølemiddel er ikke nødvendig på grunn av den korte bevegelsen frem og tilbake (1,2 mm).
- Bekreft mengde som fjernes ved å måle med Lamineer IPR-spissen (se fargekodet kart for størrelser).

Indicaciones: para la reducción interproximal. Al garantizar un control y una eficiencia máximos, el movimiento alterno de 1,2 mm previene los daños en el tejido gingival. Las puntas se cambian fácilmente para contornear y realizar plastias de troneras siguiendo su estética natural.

INSTRUCCIONES DE USO

- Las puntas Lamineer® IPR deben utilizarse con el contraángulo Profin.
- Determine y examine la cantidad prescrita de IPR. La IPR debe determinarse teniendo en cuenta la posición final de los dientes. En casos graves de apinamiento, la IPR puede realizarse en una fase posterior del tratamiento para esperar a que el acceso a los contactos interproximales sea más sencillo.
- Inserte la punta Lamineer en el contraángulo Profin asegurándose de que la punta esté bloqueada en una posición fija.
- El contraángulo Profin debe utilizarse a 8000-10 000 rpm. Arranque el contraángulo antes de que entre en contacto con la superficie del diente.
- La punta Lamineer debe utilizarse con un movimiento suave y lento, pero continuo, durante el contacto. No es necesario utilizar refrigerante debido al corto movimiento alterno (1,2 mm).

Det anbefales at Lamineer Tungsten poleringsspiss brukes for etterbehandling av tannoverflaten for å begrense riper i emaljen. Fluorbehandling anbefales ofte for å styrke den behandelte overflaten.

Vedlikehold: Fjern tilstoppet materiale ved å kjøre den diamantbelagte siden mot diamant-rengøringsblokkene for. Rengjør spissene ved hjelp av ultrasonek bad. Sterilisér spissene i en autoclav på maksimalt 134 °C.

Alle Lamineer-spissene er beregnet på gjenbruk og må rengjøres grundig etter hver bruk.

ES - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Indicaciones: para la reducción interproximal. Al garantizar un control y una eficiencia máximos, el movimiento alterno de 1,2 mm previene los daños en el tejido gingival. El tratamiento con fluoruro suele ser recomendable para reforzar la superficie tratada.

Mantenimiento: Elimine la suciedad pasando el lado con revestimiento de diamante por un bloque de limpieza para diamantes. Limpie las puntas en un limpiador ultrasónico. Esterilice las puntas en una autoclave a 134 °C como máximo.

Todas las puntas Lamineer pueden reutilizarse, y deben limpiarse a fondo después de cada uso.

DE - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Indikation: zur approximalen Schmelzreduktion (IPR, interproximal Reduction). Die reziproke Bewegung von 1,2 mm verhindert Verletzungen der Gingiva und ermöglicht einen kontrollierten, effizienten Abtrag. Die Verwendung unterschiedlicher Spitzen ermöglicht das Formen und Ausarbeiten der interdentalen Konturen in ihrer natürlichen Ästhetik.

BG - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Показание: работа с интерпроксимальной редукцией. Возвратно-поступательного движения на 1,2 мм осигурывают максимальный контроль и эффективность и предотвращают ущерб на гингивальную ткань.

Простата смена на борерите позволява контуриране и оформяне на амбразури по тяхната естествена естетика.

ANWENDUNGSGBEITE

Die Lamineer® IPR-Spitzen müssen mit dem Profin-Winkelstück verwendet werden.

Ermitteln und überprüfen Sie das Ausmaß des zu reduzierenden Bereiches. Die IPR sollte anhand der endgültigen Zahnstellung festgelegt werden.

Bei Fällen mit ausgeprägter Engstellung kann die Behandlung zu einem späteren Zeitpunkt erfolgen, um eine bessere Zugänglichkeit zu den interproximalen Kontaktten abzuwarten.

Stecken Sie die Lamineer-Spitze in das Profin-Winkelstück. Achten Sie darauf, die Spitze in einer der verriegelten Positionen einzusetzen.

Das Profin-Winkelstück sollte bei 8.000–10.000 U/min verwendet werden. Das Winkelstück vor dem Kontakt mit der Zahnoberfläche starten.

Die Lamineer-Spitze sollte mit einer sanften, langsamen, doch kontinuierlichen Bewegung durch den Kontakt geführt werden. Aufgrund der kurzen reziproken Bewegung (1,2 mm) kann auf Sprayschutz verzichtet werden.

Überprüfen Sie die Schmelzreduktion, indem Sie die Lamineer IPR-Spitze als Messlehre verwenden (für Größen siehe Farbcodetabelle)

Für das anschließende Polieren der behandelten Zahnoberflächen wird empfohlen, die Lamineer-Polierspitzen aus Wolfram zu verwenden, um den Zahnschmelz so wenig wie möglich zu zerkratzen. Oft wird eine Fluoridbehandlung angeraten, um die behandelte Oberfläche zu stärken.

Für das anschließende Polieren der behandelten Zahnoberflächen werden Lamineer-Polier-spitzen aus Wolfram empfohlen, um den Zahnschmelz zu schonen. Oft wird eine Fluoridbehandlung angeraten, um die behandelte Oberfläche zu stabilisieren.

Wartung: Entfernen Sie Ablagerungen, indem Sie die diamantbeschichteten Seite der Lamineer® IPR-Spitze mit einem Reinigungsstein behandeln. Reinigen Sie die Spitzen in einem Ultraschallgerät und autoklavieren Sie sie anschließend bei maximal 134 °C.

Alle Lamineer-Spitzen sind zur Wiederverwendung vorgesehen und sollten nach jedem Gebrauch gründlich gereinigt werden.

SK - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Indikácia: Tvorenie medzižubného priestoru. Tento nástrój poskytuje maximálnu kontrolu a účinnosť. Spätný pohyb v rozsahu 1,2 mm bráni poškodeniu dásien.

Jednoduchá výmena hrotov umožňuje tvarovať obrys a meniť tvár diastém na účel dosiahnutia prirodzeného výzoru.

NÁVOD NA POUŽITIE

• Hroty Lamineer® IPR sú určené na použitie s kolienkovým násadcom Profin.

• Stanovte a zkontrolujte predepsanou úroveň IPR. IPR je nutné stanoviť tie konečné polohy zubu. Při významném stěsnání lze IPR napláňať později během lečby a získať lepší přístup k interproximálním kontaktům.

• Zasuňte hrot Lamineer do kolienkového násadca Profin a uistite sa, že je uzamknutý po fixnej polohe.

• S kolienkovým násadcom Profin pracujte pri 8 000 – 10 000 ot./min. Sputnite kolienkový násadec ešte pred kontaktom s povrchom zuba.

• Hroty Lamineer používajte jemným, pomalým ale neprerušovaným pohybom v mieste kontaktu. Chladiaci médium nie je potrebné vďaka krátkemu spätnému pohybu (1,2 mm).

• Potvrďte množstvo materiálu, ktoré je potrebné odstrániť, použitím hrotu Lamineer IPR ak sonda (pozrite si farebne kódovanú škálu veľkostí).

Odporúčame, aby ste na následné leštenie ošetrovaných zubov použili volfrámové leštacie hroty Lamineer, čím minimalizujete poškrabanie skloviny. Na spevnenie povrchu odporúčame ošetrovanie fluoridmi.

Údržba: Odstraňte oklúdici dráf otvorení strany potažené diamantom o čistiaci blok pre dásien. Špičky Lamineer jsou určené na opakovanie použitia. Po každom použití je nutné je čistieť.

Všetky hroty Lamineer sú určené na opakovane použitie, preto ich pred každým použitím dôkladne vycistíte.

PT - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Indicação: para gestão da redução interproximal.

Proporciona o máximo controlo e eficiência, o movimento recíproco de 1,2 mm impede danos ao tecido gingival. Uma simples mudança de cabeças permite contornar e remodelar frestas de volta à sua estética natural.

INSTRUÇÕES PARA UTILIZAÇÃO

• As cabeças Lamineer® IPR devem ser utilizadas com o contra ângulo Profin.

• Determine e analise a quantidade prescrita de IPR. O IPR deve ser determinado para a posição final dos dentes. Em casos de apinhamento grave, o IPR pode ser utilizado posteriormente no tratamento de modo a aguardar um melhor acesso aos contactos interproximais.

• Insira a cabeça Lamineer no contra ângulo Profin certificando-se de que a cabeça se encontra bloqueada numa posição fixa.

• O contra ângulo Profin deve ser utilizado a 8000-10000 RPM. Arranje o contra ângulo antes de entrar em contacto com a superfície do dente.

• A cabeça Lamineer deve ser utilizada com um movimento lento e suave mas contínuo através do contacto. Não é necessário refrigerante dado o curto movimento recíproco (1,2 mm).

• Confirme a quantidade removida utilizando a Cabeça IPR do Lamineer como instrumento de medição (consulte os quadros codificados por cores para informações de tamanhos.)

É recomendada a utilização das cabeças de polimento em tungsténio Lamineer para o polimento subsequente das superfícies do dente tratado para minimizar o arranhar das esmaltes.

Manutenção: Remova os detritos que obstruem, passando o lado revestido a diamante contra o bloco de limpeza para diamantes. Limpe as cabeças recorrendo à limpeza por ultrassom.

Esterilize as cabeças numa autoclave a um máximo de 134 °C.

Todas as cabeças Lamineer foram concebidas para reutilização e devem ser limpas minuciosamente após cada utilização.

• Confirme la cantidad de eliminación utilizando la punta Lamineer IPR como calibre (consulte los tamaños en la tabla de codificación por colores).

Se recomienda utilizar las puntas de pulido de tungsteno Lamineer para pulir posteriormente las superficies dentales tratadas y así minimizar los daños en el esmalte. El tratamiento con fluoruro suele ser recomendable para reforzar la superficie tratada.

Vedlikehold: Fjern aflejinger ved at køre siden med diamantbelægning mod en rensest til diamanter. Rens spidserne i et ultralydsbad.

Sterilisér spidserne i en autoklav ved maksimalt 134 °C.

Alle Lamineer-spidsene er beregnet på flergångsbrug og skal rengøres grundigt efter hver brug.

DE - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Indikation: zur approximalen Schmelzreduktion (IPR, interproximal Reduction). Die reziproke Bewegung von 1,2 mm verhindert Verletzungen der Gingiva und ermöglicht einen kontrollierten, effizienten Abtrag. Die Verwendung unterschiedlicher Spitzen ermöglicht das Formen und Ausarbeiten der interdentalen Konturen in ihrer natürlichen Ästhetik.

ANWENDUNGSGBEITE

Die Lamineer® IPR-Spitzen müssen mit dem Profin-Winkelstück verwendet werden.

Ermitteln

RO - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Indicație: pentru gestionarea reducerii interproximale. Oferind control și eficiență maximă, mișcarea alternativă de 1,2 mm previne deteriorarea țesutului gingival. O simplă comutare a vârfurilor permite conturarea și reconstituirea deschiderilor conform aspectului lor natural.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

- Vârfurile Lamineer® IPR trebuie utilizate cu piesa contra-unghi Profin.
- Stabilită și verificătă cantitatea prescrisă de IPR. IPR trebuie stabilită prin poziția finală a dintilor. În cazul unei aglomerări severe, IPR poate fi planificată mai târziu în cadrul tratamentului, pentru a aștepta un acces mai bun la contactele interproximale.
- Introduceți vârful Lamineer în piesa contra-unghi Profin, asigurându-vă că vârful este blocat într-o poziție fixă.
- Piesa contra-unghi Profin trebuie să funcționeze la 8000-10000 RPM. Porniți piesa contra-unghi înainte de contactul cu suprafața dintelui.
- Vârful Lamineer trebuie utilizat cu o mișcare delicată, lentă, dar continuă prin contact. Nu este necesar lichid de răcire, datorită mișcării alternative scurte (1,2 mm).
- Confirmăți cantitatea de eliminat folosind vârful Lamineer IPR ca indicator (consultați diagrama cu coduri de culoare pentru dimensiuni).

Se recomandă ca vârfurile de șlefuire Lamineer Tungsten să fie utilizate pentru șlefuirea ulterioară a suprafețelor dentare tratate, pentru a minimiza zgârierea smalțului. Tratamentul cu fluor este deseori recomandat pentru a întări suprafața tratată.

Întreținere: Eliminați acumularea de reziduuri prin frecarea laturii diamante de un bloc de curățare pentru diamant. Curățați vârfurile într-un aparat de curățare cu ultrasunete.

Sterilizați vârfurile în autoclavă la maximum 134 °C.

Toate vârfurile Lamineer sunt proiectate pentru reutilizare și trebuie curățate cu atenție după fiecare utilizare.

EL - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Ενδείξη: διαχείριση της μείωσης των όμορων επιφάνων των δοντιών. Χάρη στο μέγιστο έλεγχο και την αποτελεσματικότητα της, η παλινδρομική κίνηση 1,2 mm αποτελεί τυχόν βίαζη στον ουλικό ιστό.

Με μια απλή εναλλαγή των άκρων μπορείτε να διαμορφώσετε το περίγραμμα και να αναδιαμορφώσετε τα μεσοδύντα διαστήματα επιπτυχάνοντας τη φυσική όψη τους.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Τα άκρα Lamineer® IPR προορίζονται για χρήση με τη γνωστή χειρολαβή Profin.
- Προσδιορίστε και ελέγχετε την προβλεπόμενη μείωση των όμορων επιφάνων των δοντιών (IPR). Η διαδικασία IPR πρέπει να καθορίζεται από την τελική θέση των δοντιών. Σε περιπτώσεις έντονου δοντικού συνωστισμού, η διαδικασία IPR μπορεί να πραγματοποιηθεί σε μεταγενέστερο στάδιο της θεραπείας προκειμένου να είναι δυνατή η καλύτερη πρόσβαση στις όμορες επιφάνειες.
- Τοποθετήστε το άκρο Lamineer στη γνωστή χειρολαβή Profin εξασφαλίζοντας ότι το άκρο έχει κατεύθυνση σε σταθερή θέση.
- Η γνωστή χειρολαβή Profin πρέπει να λειτουργεί σε ταχύτητα 8000-10000 rpm. Εκκινήστε τη γνωστή χειρολαβή πριν από την επιφάνεια με την οδοντική επιφάνεια.
- Το άκρο Lamineer πρέπει να χρησιμοποιείται με απαλή και αργή αλλά συνεχή κίνηση στην επιφάνεια. Δεν υπαιτείται ψυκτικό μέσο εξαιτίας της σύντομης παλινδρομικής κίνησης (1,2 mm).
- Επιβεβαιώστε την ποσότητα αφαίρεσης χρησιμοποιώντας το άκρο Lamineer IPR ως μετρητή (για τα μεγάλη αντρέστε στον πίνακα χρωματικής κωδικοποίησης).

Συνιστάται η χρήση των άκρων στιλβωσης Lamineer Tungsten για τη μετέπειτα στιλβωση των δοντικών επιφανειών, προκειμένου να μειωθεί στο ελάχιστο η χάραξη του ομάλου. Συχνά προτίνεται η χρήση φθοριούχων προϊόντων για την ενδυνάμωση της επιφάνειας που υποβλήθηκε σε επεξεργασία.

Συντήρηση: Αφαιρέστε τα υπολείμματα τριβοντας την πλευρά με επικάλυψη διαμαντού με το φρουγγαράκι καθαρισμού για διαμάντια. Καθαρίστε τα άκρα με μια σουσεύ καθαρισμού με υπερήχους.

Αποστειρώστε τα άκρα σε αυτόκαυστο με μέγιστη θερμοκρασία 134 °C.

Όλα τα άκρα Lamineer προορίζονται για πολλές χρήσεις και πρέπει να καθαρίζονται όχλαστικά πριν από κάθε χρήση.

FI - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Käytöihin: hammashälien hiontaan. Erittäin hyvin hallittava ja tehokas 1,2 mm:n edestäkainen liike estää ienkudosten vauriotuimisen. Kärkiä helposti vahittamalla hammashäältä voi muodolla niiden luonnonlistaa estetikkää myötäilleen.

KÄYTTÖOHJEET

- Lamineer® IPR -kärjet on tarkoitettu käytettäväksi Profin-vastakulmakappaleen kanssa.
- Määritä ja tarkista määritetty hammashälien hiontan määärä. Se tulee määrittää hampaiden lopullisen asennon mukaisesti. Jos hammashäältä ovat erittäin ahtaat, hammashälien hionta voidaan suorittaa myöhempääksä hoitovaliheessa, jotta hammashälipintoihin pääsee paremmin käsiksi.
- Aseta Lamineer-kärki Profin-vastakulmakappaleeseen varmistaen, että kärki lukittuu kiinteään asentoon.
- Profin-vastakulmakappaleita tulee käyttää kierrosnopeudella 8000–10000. Käynistä vastakulmakappale ennen kuin se kosketetaan hammaspintaan.
- Lamineer-kärkeä tulee käyttää hellävaraisella ja hitaalla, mutta yhtäjaksoisella liikkeellä koko hammaskosketuksen ajan. Jäähdysainetta ei tarvita lyheni edestakaisen liikkeen (1,2 mm) aistiosta.
- Vahvista materiaalin poiston määrä käyttäen Lamineer IPR -kärkeä mittarina (katso oikea koko värikoodikaivosta).

Käsiteltyjä hammaspintoja on suositeltavaa kiillottaa edelleen Lamineer-volframihiilustuskärrillä, jotta hammaskiille naarmuntuisi mahdollisimman vähän. Käsitelty pinta on usein suositeltavaa vahvistaa fluorikäsitellyllä.

Huolto: Poista kiinni jääneet irtokappaleet antamalla timanttipäälysteisen puolen käydet timanttiporille tarkoitetulla puhdistuspulaa vasten. Puhdista kärjet ultraaänipuhdistimessa.

Steriloit kärkiä autoklaavissa enintään 134 °C:ssa.

Kaikkia Lamineer-kärkiä voi käyttää uudelleen, ja ne tulee puhdistaa huolellisesti jokaisen käytön jälkeen.

NL - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Indicatie: voor interproximale reductie. De 1,2 mm op en neer gaande beweging levert maximale controle en efficiëntie en voorkomt schade aan het gingivale weefsel.

Door het eenvoudig wisselen van tips kunnen embrasures worden gecontouurd en bijgevormd volgens de natuurlijke esthetiek.

GEBRUIKSISTRUCTIES

- De Lamineer® IPR-tips moeten worden gebruikt met het Profin hoekstuk.
- Bepaal en controleer de voorgeschreven hoeveelheid IPR. IPR moet worden bepaald door de uiteindelijke positie van de tanden. In geval van ernstige crowding, kan IPR later in de behandeling worden geplaatst voor betere toegang tot de interproximale contactvlakken.
- Steek de Lamineer-tip in het hoekstuk en zorg ervoor dat de tip is vastgezet in positie.
- Het Profin hoekstuk moet worden gebruikt bij 8000-10.000 tpm. Start het hoekstuk voordat dit contact maakt met het tandoppervlak.
- De Lamineer-tip moet worden gebruikt met een zachte, langzame maar doorgaande beweging gedurende het contact. Er is geen koeling nodig vanwege de korte op en neer gaande beweging (1,2 mm).
- Controleer de verwijderde hoeveelheid en gebruik de Lamineer IPR-tip als meter (zie kleurengrafiek voor meten).

Het wordt aangeraden om de Lamineer wolfram polijsttips te gebruiken voor het daaropvolgende polijsten van de behandelde tandoppervlakken om krassen van het glazuur te minimaliseren. Een fluoridebehandeling wordt vaak aangeraden om het behandelde oppervlak te versterken.

Onderhoud: Verwijder gruis door de zijde met diamantcoating tegen een reinigingsblok voor diamanten te schuren. Reinig de tips in een ultrasone reiniger.

Steriliseer de tips in een autoclaaf, maximaal 134 °C.

Alle Lamineer-tips zijn bedoeld voor hergebruik en moeten grondig worden gereinigd na elk gebruik.

LT - Profin® Lamineer® IPR (InterProximal Reduction)

Indikacija: interproksimalius redukcijos korekcija. 1,2 mm slenkamieji judesiai nepažeidžia dantų audinį, leidžia gerai kontroliuoti procesą ir užtikrina našumą. Paprastai pakeitus antgalus galima koreguoti kontūrą ir formuoti tarpdančius iki natūralios estetinės formos.

NAUDÖJIMO INSTRUKCIJOS

- „Lamineer®“ IPR antgaliai turi būti naudojami su lenktu „Profin“ instrumentu.
- Nustatykite ir peržiūrėkite paskirtą IPR kiekį. IPR turi būti nustatoma remiantis galutinę dantų padėtimi. Esant sunkiai sangrūdai, IPR galima planuoti vėlesniame gydymo etape, sulaikus geresnės priegios prie interproksimalinių kontaktų.
- Išstatykite „Lamineer“ antgalį į lenktą „Profin“ instrumentą ir įsitikinkite, kad antgalis užsižiūksiuot.
- Lenktas „Profin“ instrumentas turi veikti 8 000–10 000 RPM greičiu. Paleiskite lenktą instrumentą prieš juo paliesdami danties paviršių.
- „Lamineer“ antgalis turi būti naudojamas atliekant švelnijus, lėtus, tačiau ištisinius judesius kontaktu srityje. Aušinimo skysčio nereikia, nes slenkamasis judesys yra trumpas (1,2 mm).
- Matuodami patirkinkite „Lamineer“ IPR antgalui pašalintos medžiagos kiekį (žr. spalva koduojamų dydių diagramą).

Kad mažiau subražytumėte emali, tolesniam gydyti dantų paviršius poliravimui rekomenduojama naudoti „Lamineer“ volframio poliravimo antgalius. Gydytam paviršiu susiūprinti dažnai rekomenduojama jų apdoroti fluoru.

Priežiūra: Istrigusius likučius pašalinkite deimantais padengta pusė trindami į deimančiam skirto valymo bloką. Antgalius valykite ultragarsiniame valymo įrenginyje.

Antgalius sterilizuokite autoklave, aukščiausia temperatūra – 134 °C.

Visi „Lamineer“ antgaliai yra skirti daugkartiniams naudojimui ir kiekvieną kartą panaudojus turi būti kruopščiai nuvalomi.