



أدوات الصقل بخطوتين Kenda Planus

طورت أدوات الصقل بخطوتين Kenda Planus خصيصاً لتحضير مواد الأكريل المستعملة في التعويضات. ويمكن لطبيب الأسنان القيام بالتصحيحات اللازمة على التعويضات البلاستيكية أو غير ذلك من الأجهزة البلاستيكية مباشرة أمام المريض دون الحاجة لإرسال القطع إلى المخبر. وتستعمل في الخطوة الأولى أدوات الصقل الخشنة ذات اللون الأخضر الفاقع. ويتم تحقيق سطح أملس بالضغط الخفيف دون تعريض الأسنان الصناعية أو الطقوم السنوية المتحركة للخدش. وعندما لا يعود المريض يشعر بالضغط ويكون

Kenda AG Dental
Manufacturing
Industriezone Neugut
Kanalstr. 18
9490 Vaduz
Principality of Liechtenstein
Tel.: +423 388 2311
Fax: +423 388 2319
www.kenda-dental.com

سطح عالي الملوسة يمنع ترسب اللويحات السنوية. ولا حاجة هنا لإستخدام أي معجون صقل إضافي.

مرتاحاً يمكن البدء بالخطوة التالية، أي التلميع العالي بواسطة أداة الصقل الرمادية. وبذلك يتم الحصول على

MT3 pro و MT3 التريمرات

صغيرة في شكلها وسعرها - كبيرة في أداءها

مما أتاح للمستخدم الاستفادة من هذه المزايا، وبصرف النظر عن العمر الطويل للأجهزة والبساطة في استخدامها فإنها أيضاً تعتبر مريحة كونها عازلة للضجيج والصوت بشكل كبير.

في كلا الجهازين تزيد قوة المحرك عن المعدل الوسطي المعتاد، وهذا يسمح للمستخدم بإزالة وتهذيب كميات كبيرة حتى من تلك المواد القاسية والصعبة.

الأكثر راحة

والأسهل بالتنظيف

ببساطة شديدة يمكن فتح وتحريك باب التريمر ونزعه بالكامل من دون الحاجة لاستخدام أية أدوات خاصة، وبخطوات بسيطة للغاية نقوم بتحريك الملاقط الخاصة وبسهولة سيفتح الباب ويصبح بين يديك، هذا كل مافي الأمر، أما صيانة هذه الأجهزة فتعتبر كألعاب الأطفال فهي ذات عمر مديد وهذا يرفع من قيمتها المادية.

التريمر بالشكل المتناسق والمتناهي في الصغر ذو النافذة الكبيرة
نظراً لصغر حجم التريمر فهو يصلح لأن يتوضع حتى في اصغر الأماكن ولا يحتاج لمساحة كبيرة، خاصة أن بابه عند الفتح لا يأخذ أي مساحة، كما أن ميلان الجهاز بزواوية ١٠ درجات يؤمن العمل بشكل مريح ونظيف ويتيح أيضاً للمستخدم رؤية أفضل للعمل، كما يسمح بجريان الماء مباشرة إلى الاتجاه الصحيح بعيداً عن القاعدة، والنافذة الكبيرة المتاحة تستوعب كل أنواع وأحجام الموديلات، مما يمكن المستخدم من استعمال كامل قرص التشذيب والتقليم.

مكننا التطورات في مجال تكنولوجيا الاكريليك شركتنا من أن تستفيد من قوة ومتانة هذه المادة ومقاومتها للتآكل والصدأ، فقمنا بتصنيع معظم الأجهزة لدينا باستخدام الاكريليك،



هذه التريمرات الجديدة والمخصصة للاستخدام الرطب تعتبر الأفضل لأغراض ومتطلبات تشذيب وقص الأمثلة والموديلات الجسبية وبكلف متدنية.

طاقة جبارة

MT3 trims with 1,300 W (at 230V) or 900 W (at 120 V) and the MT3 pro with staggering 1,650 W (at 230 V) or 1,200 W (at 120 V)

Renfert GmbH
78247 Hilzingen
Germany
Tel. +49-7731-82080
Email: info@renfert.com
www.renfer.com

Amaris - ببساطة جميل. جميل ببساطة.

كومبوزت الترميمات عالية الجمالية من شركة VOCO



VOCO GmbH
P.O.Box 767
27457 Cuxhaven
Germany
tel.: +49-4721-719-0
Fax: +49-4721-719-109
info@voco.de
www.voco.com

كومبوزت Amaris ترميمات تجميلية طويلة الأمد ذات مقاومة اهتراء عالية مع نسبة مواد مالئة ٨٠٪ وزناً.

تقدّم VOCO مجموعة مصغرة من نظام Amaris بالشكل التجاري (كبسولات) وذلك لتحفيز أكبر عدد من الأطباء لتجربة هذا الكومبوزت، تحتوي كل مجموعة مصغرة على أربع كبسولات من كل لون من الألوان الثمانية لنظام Amaris (03, 04, 05)، الشفاف الفاتح TL، الشفاف الطبيعي (TN، الشفاف الغامق TD)، بالإضافة إلى سيرنجين من الكومبوزت السيال (عالي الظلالية HO، عالي الشفافية HT) لتؤمن هذه المجموعة لطبيب الأسنان مجموعة متكاملة من الحلول التجميلية.

يمكن الحصول على ترميمات أمامية وخلفية عالية الجمالية باستخدام نظام الكومبوزت الحديث Amaris، فهو يتمتع بخواص تعامل ملائمة مع سهولة انتقاء اللون ويؤمن عدداً غير متناهي من الاختيارات اللونية التي تتناسب مع كل الحالات التجميلية. يتوافق Amaris تماماً مع البنية السنية من حيث الظلالية الطبيعية الفائقة ودرجة الإشباع اللوني الذي يحقق أعلى درجات المتطلبات الجمالية.

تُمائل ألوان نظام Amaris ألوان السن الطبيعي وتتم تغطية كامل الطيف اللوني للأسنان بوساطة خمسة ألوان عاجية ظليلة (Opaque) وثلاثة ألوان ميناوية شفافة (Translucent) موجودة ضمن مجموعة واحدة، ليؤمن

شركة Schütz Dental في موقع الفيسبوك



Schütz Dental GmbH
Dieselstr. 5-6
61191 Rosbach
Germany
Tel.: +49 6003 814-365
Fax: +49 6003 814-907
www.schuetz-dental.com
export@schuetz-dental.de

إذا كنت من زبائننا يمكنك أن تقوم بعرض حالاتك العلاجية على موقعنا في الفيسبوك.

"إن نجاحك هو همنا الأول"
نحن بشوق للحصول على إعجابك - Like وتعليقاتك على موقعنا
<http://sdent.eu/newe>

أنت غير مشارك في الفيسبوك - الأمر سهل. يمكنك التسجيل للحصول على الأخبار الدولية المختارة. وبذلك تحصل على الأخبار مباشرة على عنوانك الإلكتروني أو قم بسمح الرمز المجاور.



انضموا إلى قائمة مشجعينا في الفيسبوك

شركة Schütz Dental في موقع الفيسبوك على العنوان:
www.facebook.com/schuetz.dental

انضموا إلى عائلة Schütz Dental لتتمكنوا من:

- معرفة الأسلوب الذي اتبعه زملائكم لتحسين عملهم بفضل Schütz Dental success concept
- مشاهدة عشرت أفلام التدريب الحرة
- التواصل مع الزملاء ومع شركة Schütz Dental
- معرفة المزيد عن أسلوب العمل الرقمي
- وأشياء كثيرة أخرى

Aesculap - Goldseries خط أدوات جديد من شركة

تصميم الأدوات إلى جانب الأداء الوظيفي حجم الأدوات وسطحها ووزنها. ومن خلال توحيد شكل وحجم الأطراف العاملة فإن كل المطاوي تستقر بنفس الشكل المريح في اليد. ويسمح المقطع السطحي بالقبض بشكل متين على الأداة مما يسمح بالعمل بشكل واق ومريح. إن التضافر بين التصنيع الممتاز والتصميم الأروغونومي المتوازن وتحسين الأداء الوظيفي يجعل أدوات Aesculap من الوسائل المساعدة في التقييم السني.

معروفة بإستعمالها لمواد ممتازة وكذلك بالصناعة الممتازة لأدواتها. إن أي مجموعة من الأدوات الممتازة يجب أن تكون في نفس الوقت موافقة للشروط الخاصة في كل حالة. لهذا السبب قامت شركة Aesculap بمراجعة تصميم أدواتها المخصصة للتقويم السني بالتعاون الوثيق مع الدكتور Dr. Theo Hinze (من مدينة Herne الألمانية) من حيث ملائمتها للشروط الخاصة في التقويم السني. وقد تركز الأهتمام في مراجعة



شركة Aesculap الرائدة دولياً

إلى منطقة الغرسة وتفيد المقابض الملونة بالتعرف السريع على الأدوات. وتستكمل أداة قياس عمق جيب دواعم السن من نوع WHO ذو الدخول المحدد (٢٠ غ) طاقم أدوات Recall من شركة Aesculap. ويقلل ذلك من خطر تخرب سطح الغرسة نتيجة السبر.

ونوه هنا إلى ان هيئة ECC التابعة للإتحاد العام لأطباء الاسنان العاملين في الغرس في اوربا تنصح في مؤتمرها الأولاي الثالث حول التهاب ماحول الغرسة بسبر الجيوب المحيطة بالغرسة بحذر (بمسبر ٢, ٠ N). ويعادل ذلك بالضبط أداتي سبر جيب دواعم السن DB 764 R و DB 765 R من شركة Aesculap.

من اساليب العلاج المتبعة في حالة التهاب ماحول الغرسة الكشط الميكانيكي. ويجب عند اختيار المكشطة المستعملة لذلك مراعاة أن يكون خطر تخرب سطح الغرسة اقل ما يمكن وأن لا يسبب الحك بالمكشطة للإلتهاب. وحدها المكاشط المصنوعة من التيتان تليبي كلاً من الشرطين. التيتان معدن طري نسبياً يسمح بتقليل خطر التعرض للتخرب أقل ما يمكن. بالإضافة لذلك فالتيتان يتميز بتقبل عال من الجسم ولذا فهو لا يشكل اي خطر لتشكيل الإلتهاب. وتكفي ثلاث مكاشط من نوع Langer من شركة Aesculap لمعالجة الفكين السفلي والعلوي بشكل تام. نهايات الأدوات النخيلة تسمح بدخول سهل

أحدث الطرق لتنظيف الغرسات

Aesculap AG
Am Aesculap-Platz
78532 Tuttlingen
GermanyTel. +49 74 61-95 24 96
Email: dental@aesculap.de
www.aesculap-dental.com

ZENOTEC mini ٣٨×٢×٤٠ سم قياسات مغرية

- كل التطبيقات - بشكل آلي
- مع برنامج CAM
شغل وأبدأ العمل
الآن يمكن أن يبدأ المستقبل -
ZENOTEC يجعل ذلك سهلاً لكم.
أفرح بذلك. توقع الحصول على نتائج مختلفة. من شركة WIELAND.

الأجهزة العالية التقنية ليست بالضرورة كبيرة الحجم. جهاز الخراطة الصغير الحجم ZENOTEC mini يتميز بالأداء الفعال والمردود العالي. بالمشاركة مع جهاز المسح والكومبيوتر نحول مخبركم إلى حجم طاولة الكتابة. مع شركة WIELAND نحو المستقبل الرقمي - عرض مغر.

- البدء بشكل محترف بتكاليف منخفضة
- هندسة بأربع محاور
- تبديل آلي للأدوات وقياس آلي

Wieland Dental+Technik
Schwenninger Str. 13
75179 Pforzheim
GermanyTel. +49-7231-37050
info@wieland.de
www.wieland-dental.de

أسلوب مدروس لتصنيع الطواقم السنية المتقنة



المتحركة. أما نظام IvoBase High Impact فقد صمم للطقوم السنية ذات التحميل العالي، كما في التعويضات المحملة على الغرسات. وتقلل وظيفة تخفيض المونومير المتبقي Residual Monomer Reduction (RMR) كمية المونومير المتبقي إلى اقل من ١٪، مما يمنح الطقوم السنية المصنوعة من IvoBase High Impact اللعنان العالي والراحة الفائقة في الحمل.

Ivoclar Vivadent AG
Bendererstr. 2
9494 Schaan
Liechtenstein
Tel.: +423-235-3535
Fax.: +423-235-3727
info@ivoclarvivadent.com
www.ivoclarvivadent.com

ويتم التشكيل بالحقن والتصليب داخل المحقنة بشكل آلي. ويتم تعويض التقلص الكيماوي للمادة بشكل تام خلال مرحلة التصليب بفضل أسلوب التحكم الحراري المسجل ببراءة اختراع بالضرورة ونظام التسخين. ويسمح ذلك بتصنيع طقوم سنية عالية الدقة ذات تطابق شكلي لا مثيل له.

مزايا عظمى

تتألف المواد المستعملة لتصنيع الطقوم السنية في نظام IvoBase من بوليميرات ذاتية التصليب تستند في تركيبها إلى مادة البولي ميثيل ميثاكريلات PMMA، التي تجمع بين مزايا الراتين المتصلب بالحرارة والذاتي التصليب. IvoBase متوفر بنموذجين مسبقين المعايير:

IvoBase Hybrid و IvoBase Hybrid IvoBase High Impact. ملائم للتطبيقات العامة في التعويضات

تقدم شركة Ivoclar Vivadent نظاماً جديداً لصنع الطواقم السنية اسمه IvoBase. هذا النظام الجديد يسمح لفني المخبر السني بتصنيع طواقم سنية مقبولة من نسج الجسم بإتباع أسلوب تصنيع آلي كلياً وعالي الدقة. نظام IvoBase مصمم لتصنيع الطقوم السنية الكلية والجزئية بالطريقة التقليدية أو المحملة على غرسات. ويمكن استعمال هذا النظام أيضاً لجبائر التبتطين والجبائر الإطباقية. ويتم تشكيل المواد بطريقة نظيفة وسهلة. وقد تم الإستغناء عن حمام التصليب المائي، مما يعني عدم تشكل الأبخرة في المخبر السني.

تصميم رائد

تشكل تقنية التشكيل بالحقن والمواد الراتينية PMMA المصممة خصيصاً جوهر نظام IvoBase. وقد أعدت هذه العناصر بطريقة متكاملة وهي ملائمة للعمل مع بعضها بشكل تام.

كومبوزيت مخبري لمظهر مشابه للطبيعة

اي وحدة تصليب ضوئية عادية لتصليب هذه المادة.

ترميمات ذات مظهر طبيعي

تتميز التعويضات المصنوعة باستعمال SR Nexco Paste بمظهر مشابه للطبيعة بفضل مواد الملء المجهرية الحجم من الأوبال.

يجمع الكومبوزيت المخبري الجديد المتصلب بالضوء SR Nexco Paste من شركة Ivoclar Vivadent الجمالية والتلاؤم اللوني وتنوع الاستعمالات. هذا الكومبوزيت يحوي مواد ملء مجهرية الحجم من الأوبال تمنحه المظهر الأوبالي الطبيعي والشفافية الضوئية.

الصناعية، كما في حالة التعويضات المحملة على غرسات.

نظام متناسق

يشكل كومبوزيت SR Nexco Paste عنصراً من حل تعويضي شامل من شركة Ivoclar Vivadent. إن نظام SR Nexco Paste يوفر بالمشاركة مع الخلائط المناسبة والاسنان الصناعية SR Phonares II ومادة الطقوم السنية IvoBase للمستعملين إمكانات تطبيقية كثيرة.

بالإضافة لذلك تمتلك التعويضات ثباتاً لونياً عالياً ولذا فهي ذات عمر طويل. إن مجال التسامح في سماكة طبقة التشكيل (ما بين ٠,٦ و ١,٥ مم) يريح فني المخبر السني جداً خلال تصنيعه للتعويضات من مادة SR Nexco Paste. بالإضافة لذلك يمكن تحقيق لون دقيق وثابت في كل وقت. ويشكل المجال اللوني الواسع لكومبوزيت SR Nexco Paste ميزة عملية مفيدة جداً خلال تصنيع اللثة

طورت شركة Ivoclar Vivadent كومبوزيت SR Nexco Paste للعمل في المخابر السنية والتطبيق بطريقة الطبقات والمتصلب بالضوء فقط. يستعمل هذا الكومبوزيت لإكساء التعويضات المستندة إلى بناء هيكلية وغير المستندة إلى هيكل. ويمتد مجال تطبيقات هذا الكومبوزيت من تصنيع الحشوات والتيجان والجسور وحتى الطقوم السنية المستندة على غرسات أو الطقوم المشتركة. ويمكن استعمال

Ivoclar Vivadent AG
Bendererstr. 2
9494 Schaan
Liechtenstein
Tel.: +423-235-3535
Fax.: +423-235-3727
info@ivoclarvivadent.com
www.ivoclarvivadent.com

نظام تثبيت الترميمات FILPOST - تصميم أفضل



المتقاربة. لاجابة للحفر مما يلغي خطر أنثقاب القناة. الشكل التشريحي للوود يقلل من كمية العاج المزالة. فرضات التثبيت على طول الوود تعمل مع فروض التثبيت المتشكلة على سطح القناة بفضل الأداة الخاصة Universal Groover لخلق تماسك سلبى فريد من نوعه يضاعف قوة تثبيت الوود. FILPOST من صنع شركة Filhol Dental المتخصصة بتصنيع الأوتاد السنية منذ أكثر من ٣٠ سنة.

صمم وتد الجذر وتثبيت لب الأسنان FILPOST ليكون إدخاله في مكانه أسهل وأسرع وأكثر أماناً مع حماية أفضل للنسج السنية السليمة، ومتانة أعلى. الوود مصنوع من ٩٩,٨٪ من التيتان وهو ذو تقبل حيوي عالي وملائم لكل أصناف المواد السنية التي لا تتعرض للتآكل. ويمكن تعديل شكله ليتلائم مع قناة الجذر دون خطر الكسر، مما يسمح بإدخال عدد من الأوتاد بسهولة في الأقنية

Filhol Dental
Old Police Station
Chipping Campden
Gloucestershire GL55 6HB
United Kingdom
Tel:- +44(0)1386 841 864
Fax:- +44(0)870 116 9790
info@filhol.com
www.filhol.com

شركة Elexxion تطلق نوعاً جديداً من أجهزة الليزر في منطقة الشرق الأوسط

ما بين جلستي معالجة، وهي تلائم بذلك لأحدث شروط مكافحة الالتهابات المتصالبة. وتباع الوحدة في صندوق جميل الشكل. ويقول السيد Mark Chapman مدير مبيعات الشرق الأوسط: إن مجموعة أجهزة الليزر من شركة Elexxion تجمع بين دقة الصناعة الألمانية وتقنية فريدة من نوعها لنبضة الليزر توفر قص النسج بشكل ممتاز ولطيف، مما يوفر راحة فائقة للمريض. تفضلوا بزيارتنا على صفحتنا www.elexxion.com للحصول على مزيد من المعلومات أو تفضلوا بالاتصال بالسيد Mark Chapman chapman@elexxion.com Tel.: ++44 7946 7140 39

جهاز الليزر القوي العامل بالمدخرة الكهربائية Claros Pico ذو الإستطاعة العظمى بقوة ٥ واط وحتى جهاز Claros 50 ذو الإستطاعة العظمى بقوة ٥٠ واط. أما للنسج الصلبة فهناك جهاز الليزر القوي ER:YAG الذي يمكن أن يربط كذلك مع ليزر Claros 50 في نظام واحد. لقد أصبح جهاز Claros Pico المحمول مثير إعجاب ودهشة أطباء الأسنان الذين أستعملوه، حيث أثبت تنوع استعماله لعدد كبير من التطبيقات التي تشمل المعالجات اللبية واللثوية والتبييض (الحيوي وغير الحيوي) والمعالجة بالليزر المنخفض وكذلك معالجة النسج الرخوة. وتباع الوحدة مع مجموعة من ٨ رؤوس مختلفة قابلة للتعقيم البخاري حتى ١٥ مرة



بدأت Elexxion AG الشركة الألمانية المنتجة لأجهزة الليزر العالية التقنية للنسج الصلبة والرخوة نشاطها في منطقة الشرق الأوسط بالمشاركة باللقاء الأخير AEEDC في دبي. وتشمل قائمة أجهزة الليزر بالصمام الثنائي المخصصة للنسج الرخوة

elexxion AG
Schützenstrasse 84
78315 Radolfzell
Germany
Tel.: +49 (0) 7732 82299-0
Fax: +49 (0) 7732 82299-77
info@elexxion.com
www.elexxion.com

AmannGirrbach من شركة Artex-i-Tero



فوق زوج نقل النماذج. وعبر صفائح Splitex يتم تركيب النماذج في مطباق Artex. ويمكن فصل النموذج بسهولة وبشكل سريع من جهاز نقل النماذج بفضل آلية فصل. تركيب النماذج دائماً عبر زوج النقل على المستوى الإطباقى لمطباق Artex Carbon ويمكن الرجوع إليها دوماً لفحص نقاط التماس الإطباقية وحركات الإنزياج.

نظام نقل النماذج Artex i Tero من شركة AmannGirrbach يسمح بالنقل المباشر لزوج من النماذج المصنوعة بأستعمال المعلومات الممسوحة بنظام iTero إلى مطباق Artex Carbon. بفضل نظام المسح Cadent iTero يتم تصنيع طبقات داخل فموية ثلاثية الأبعاد يتم استناداً إليها فيما بعد تصنيع النماذج. ويتم تثبيت النماذج بواسطة أوتاد توجيه

Amann Girrbach AG
Herrschaftswiesen 1
6842 Koblach
Austria
Fon +43 5523 623 33-0
austria@amanngirrbach.com
www.amanngirrbach.com



Bien-Air SA
Länggasse 60
CH-2500 Bienne 6
Switzerland
Tel.: +41-32-344-6464
Fax: +41-32-344-6491
email: office@bienair.com
www.bienair.com

المداخلة ويحقق توفيراً واضحاً في وقت العمل. يفتح تطبيق iChiropro الموجود في تطبيقات App Store من شركة Apple إمكانيات كثيرة للعمل بصورة فردية. وسيتم في المستقبل إضافة وظائف جديدة مبتكرة إلى النظام لضمان العمل الأرغونومي والسهل على المدى الطويل.

الربط بين الغرس و جهاز iPad

يفتح هذا النظام الجديد الموجه بواسطة iPad والمزود بأدوات ممتازة الطريق لجيل جديد كلياً من الأجهزة الطبية. بذلك تفي شركة Bien Air بوعدها بتسهيل العمل في العيادة السنوية بفضل حلول مبتكرة.

النظام - مزاياه

- محرك صغير MX-iLED ذو مجاري كروية خزفية لا تحتاج لصيانة
- قبضة معوجة ذات نسبة تعديل ١٢٠ درجة من مجموعة L-Micro-Series ذات بخاخ داخلي
- مسارات معالجة آلية مسبقة البرمجة لأهم مصنعي الغرسات

- تدمج ملفات المرضى في وصلة التحكم عبر iPad
- تخزين معلومات المعالجة لحفظها في ملف المريض
- تخزين وتصدير قرائن المعالجة والإحتفاظ بها مع معلومات المريض
- تخزين الإعدادات الفردية في حال الإستعمال من عدة أشخاص

تطبيق iPad -

توفير للوقت في العيادة

بفضل طريقة استعماله البديهية وشكله الأرغونومي يتميز هذا النظام بسهولة كبيرة في الإستعمال خلال

VITA MFT الجمال الطبيعي



VITA Zahnfabrik
H. Rauter GmbH & Co. KG
Spitalgasse
79713 Bad Säckingen
Germany
Tel.: +41 7761 5620
Fax: +41 7761 562-281
g.schimak@vita-zahnfabrik.com
www.vita-zahnfabrik.com



للحليمان - يخلق تناغماً رائعاً بين الألوان وسلوك عكس للضوء مشابه للسن الحي.
- تصميم مقعر بشكل خفيف للوجيحات الحنكية لتحسين مسار الشفة وتزيد من تناسق الأسنان.
- التشكيل المماثل للطبيعي للسطوح الحنكية يحفظ للمريض قدرته الصوتية والتماس اللساني المعتاد.
- ميزة أخرى: الحافة القاطعة البيضاء تزيد من جمال الأسنان الأمامية المصنوعة من VITA MFT.

بتوافق مع الطبيعة

إن القرار بأختيار VITA MFT يعني رفع القيمة من كل النواحي. إن مظهر السن المشابه للطبيعة والمبني من ثلاث طبقات - التي تظهر خاصة في الأسنان الأمامية المصنوعة من VITA MFT - يلي كل شروط الترميم المرضية للمريض:
- المظهر الأوبالي والشفافية والبريق الضوئي - مع مورفولوجية مطابقة للسن الطبيعي وبنية فردية

جديد من شركة Medesy



Medesy SRL
9, Via La Mola (Industrial Area)
P.O. Box 47
33085 Maniago (Pn)
Italy
Tel.: (0039) 427.72786
Fax: (0039) 427.71541
customerservice@medesy.it
www.medesy.it

يسر شركة Medesy أن تقدم النموذج الجديد من صواني التعقيم GAMMAFIX. إن جودة وطريقة عمل هذه الصواني تسهل عملية التنظيف والتعقيم. لقد اخترنا أجود أنواع الفولاذ الذي لا يصدأ القادر على تحمل الصدمة الحرارية التي يسببها التعقيم المتكرر. يشمل قائمة المنتجات من هذا النظام أربعة ألوان مختلفة من السيليكون تفيد في ترتيب الصينية بشكل أفضل حسب النمط أو طريقة الأستعمال.

يطابق السيليكون المستعمل في هذه الصواني أعلى الشروط والمعايير المطلوبة. يسمح الشكل الخاص بتوفير أعلى درجات الأمان للأدوات الجراحية خلال مراحل التنظيف والتعقيم. بفضل صواني التعقيم GAMMAFIX يمكنكم تقليل الزمن اللازم لتحضير الأدوات، بالنظر لإمكانية ترتيب عناصرها بشكل عملي وسهل في مجموعات منسقة، بحيث لا يعود هناك حاجة للترتيب اليدوي الخطر والمكلف للوقت للأدوات الجراحية.

VistaCam iX كاميرا واحدة. إمكانيات كثيرة



اللوحيات السنوية. منذ حزيران/يونيو ٢٠١٢ أضيفت وظيفة البلمرة إلى التطبيقات الأخرى الكثيرة.

شكل رائع

تتميز كاميرا VistaCam iX إلى جانب الأداء الوظيفي الممتاز بتلبيتها لكل متطلبات العمل الأرغونومي المريح. وقد حصلت على جوائز عديدة، من بينها الجائزة المعروفة للتصميم iF product design award 2011 وكذلك جائزة النقطة الحمراء red dot design award winner 2011. عدى ذلك تتلائم هذه الكاميرا مع أي محيط تقريباً في العيادة السنوية. من بين مزاياها الأخرى:

بفضل إمكانيات الفصل عند القبضة اليدوية مباشرة تصلح كاميرا VistaCam iX بشكل مثالي للعمل في عدة مواقع. ويضمن مستشعر الحركة المسؤول عن تشغيل وإطفاء الكاميرا عملها بطريقة اقتصادية.

توفر مساعدة قيمة في المعالجات الطبية السنوية وتدعم تفهم المرضى للإجراءات العلاجية. VistaCam iX تضع في هذا المجال معياراً جديداً.

مزايا الكاميرا الجديدة

VistaCam iX

تتلي الكاميرا داخل الفموية أعلى المتطلبات من حيث وضوح الصورة وجودتها مع التسجيل الرقمي التام للصور. الآلية المدروسة للرأس القابل للتبديل تؤمن الشروط الملائمة لكل أنواع التطبيقات. تدعم الكاميرا الجديدة VistaCam iX عمل المستعمل سواء في التصوير القريب Makro أو في الصور داخل الفموية، وكذلك في تشخيص التسوس. وتظهر مصافي النخر واللويحات السنوية في برنامج التصوير Imaging Software DBSWIN نشاط النخر عبر مقياس لوني يستكمل بتقييم رقمي من ٠ حتى <٣. بذلك تكون هذه الكاميرا مثالية للتعرف على النخر بشكل مبكر ولإظهار



التواصل مع المرضى، وتشخيص النخر والتوثيق في نظام واحد. أجهزة التصوير من Dürr Dental

DÜRR DENTAL AG
Duerr Dental Middle East
Dr. Michael Koll
P.O.Box 87355
Al Ain, United Arab Emirates

Tel.: +971 50 550 8412
Fax: +971 3 767 5615
koll.m@duerr.de
www.duerr.de

نظام الكومبوزيت للكسوات المباشرة Componeer

الميناء. تسمح الكسوات الرقيقة جداً بدءاً من ٠,٣ مم بتحضير الأسنان بشكل رفيع جداً. Componeer متوفر بعدة قياسات ويمكن إستعماله لتصنيع كسوات الكومبوزيت لسن واحد أو لترميم كامل للأسنان الخلفية. بالإضافة لذلك يمكن منح Componeer ميزات فردية بسهولة في أي وقت. Componeer يقدم نظاماً متكاملًا ومدروساً يشمل الكومبوزيت Synergy D6 ومادة اللصق ذاتية التخريش الفعالة One Coat Bond، وادوات خاصة جديدة بالإضافة لمواد الشرح والعرض المفصلة للطبيب والمريض التي تستكمل النظام. بإستعمال Componeer يمكن تصنيع الترميمات الجميلة بشكل فعال وإقتصادي.

الكومبوزيت المباشرة مع مزايا الكسوات الخزفية المخبرية. بذلك يمكن لطبيب الأسنان الإختيار بين التشكيل المباشر لترميم من الكومبوزيت الجاهز للإستعمال وبين الطريقة المعقدة للكسوات الخزفية غير المباشرة. نظام Componeer يوسع مجال المعالجة بإضافة خيار جديد ويفتح أفق جديد مثير من الناحية الإقتصادية للطبيب والمريض. بذلك يحصل المرضى على بسمة طبيعية جميلة في جلسة واحدة وهي بسمة يحملونها معهم أينما كانوا.

يصنع Componeer من الكومبوزيت النانو هيبيريدي ذو النسبة العالية من مواد الحشو الذي يضمن ثباتاً عالياً وتجانساً كبيراً في مظهر كسوات



تقدم شركة Coltène/Whaledent النظام الجديد والسهل لترميم الأسنان الخلفية Componeer. وهو نظام متصلب ومسبق التصنيع من الكومبوزيت النانو هيبيريدي لتلبس الميناء، يجمع مزايا ترميمات

Coltène/Whaledent
Feldwiesenstr. 20
9450 Altstätten
Switzerland
Tel.: +41-71-7575300
Fax.: +41-71-7575301
office@coltenewhaledent.ch
www.coltenewhaledent.com

Tigon+ وتقنية التقليل بالضغط Tigon Piezo Scaler من شركة W&H



كما في ضوء النهار. القبضة اليدوية وحلقة مصابيح LED قابلة للتنظيف والتعقيم الحراري.

يبلغ حجم خزان سائل التبريد ٤٠٠ لتر وهو قابل للمعايرة على ٥٠ درجة - بذلك يتم مزج سائل الغسل مباشرة في خزان سائل التبريد. بالإضافة لذلك فإن الخزان يستقر في مكانه بشكل ثابت متين حتى عندما لا يكون مربوطاً بالجهاز.

بفضل البرامج الخمس المسبقة الضبط (وقاية، معالجة دواعم السن، معالجة لبية، ترميم وبرنامج للإختيار الحر) يعمل طبيب الأسنان والمختصون بالنظافة السنية بشكل أكثر فعالية إذ لا يعودون بحاجة للضبط المكلف للوقت لوظائف التقليل. ويظهر سن الإبحار Navi على الشاشة البرنامج المستعمل في اي وقت.

تسمح أنماط التشغيل الثلاثة للمستعمل بتحديد استطاعة التقليل حسب رغبته الفردية. وبذلك يعمل أطباء الأسنان ومختصو النظافة السنية وهم متأكدون بأنهم لا يعرضون السن لضغط اقل أو أكثر من اللازم، بل يقومون بمعالجته بإستعمال الضغط المثالي.

تقنية الإضاءة بمصابيح LED من شركة W&H تضمن شروط إضاءة مثالية وتسمح للمستعمل برؤية التفاصيل بشكل أوضح وتمييز الألوان

بتطوير نظام Tigon+ أنتجت شركة W&H أداة تقليل بالضغط تليي بالضبط حاجات المريض وطبيب الأسنان. Tigon+ يزود المريض بسائل ذو حرارة معدلة ويحمي الأسنان الحساسة بذلك من التهيج المزعج. ويوفر طاقم العناية السنية بفضل البرامج الخمس المسبقة الضبط وقتاً ثميناً بينما تضمن طرق العمل الثلاث العمل بأسلوب يحمي الأسنان. وتؤمن القبضة اليدوية ذات الخمس مصابيح LED الإضاءة المثالية لمنطقة المعالجة.

يتميز Tigon+ بمزايا فريدة، أفضلها يرجع بالفائدة على المريض: السائل المعدل الحرارة. فحتى الأسنان واللثة الحساسة لا تعود تتهيج بسبب المعالجة. ويمكن الأختيار بين ٣ درجات حرارة، في حين يمكن تعديل وحدة التدفئة عبر الشاشة بسهولة، وإيقافها عن العمل عند الحاجة.

W&H Dentalwerk
P.O.Box 1
5111 Bürmoos
Austria
tel.: +43-6274-6236-0
fax: +43-6274-6236-55
office@wh.com
www.wh.com

Compocem - اجتماع أسمنت الأيونومير الزجاجي والكومبوزيت



والحشوات المصبوبة والترصيعات. وتكفي طبقة برقة ١٠ ميكرون فقط من مادة Compocem AC لضمان التطابق الإطباق الممتاز لأي قطعة ترميمية.

هذه المادة سهلة الأستعمال وسريعة في التطبيق. بقاء المادة لفترة طويلة في حالة الليونة يضمن التطبيق الدقيق وإزالة المادة الزائدة بشكل تام دون التعرض لضغط الوقت. هذه الخاصة في التعامل بدون ضغط الوقت تجعل Compocem AC مادة اللحام المثالية للإستعمال اليومي في العيادات السنية حيث يشكل الوقت عاملاً حاسماً.

بالإضافة لذلك فإن Compocem AC ذو تقبل كبير جداً من الجسم.

يجمع أسمنت اللحام الأيونومير الزجاجي العام الإستعمال والمقوى بالراتنج Compocem AC بين مزايا الأيونومير الزجاجي المجرب وتقنية الكومبوزيت. هذا المنتج هو المادة المفضلة للحم النهائي لأي قطعة ترميمية. ويصلح Compocem AC بشكل خاص للإستعمال في تثبيت أنواع الخزف من أكسيد الزركون ذات المتانة العالية. وهو يضمن ترابطاً ممتازاً مع مادة السن وكذلك مع القطعة الترميمية دون تخريش أو تحضير مسبق.

الخواص الفيزيائية الممتازة كالمتانة العالية تجاه الضغط والمرونة العالية تضمن التثبيت الطويل المدى للتيجان والجسور

Promedica Dental Material
GmbH
Domagkstr. 31
24537 Neumünster
Germany
tel.: + 49-4321-54173
fax: +49-4321-51908
Email: info@promedica.de
www.promedica.de