

Dentalprodukte mit Mehrwert

» Hygiene » Prophylaxe » Zahnerhaltung
» Kariesmanagement » Oralchirurgie



„Zahnschutz“
by CocoMilla, UK

zantomed
www.zantomed.de

> EINFÜHRUNG	
Philosophie	Seite 04
> PROPHYLAXE & PRÄVENTION	
Zantomed Mundpflegeprodukte	Seite 06
ParoMit Q10 + Testimonials	Seite 10
Scorpion Ultraschall Instrumente	Seite 12
> HANDINSTRUMENTE	
Diagnostiksonden	Seite 18
Taschentiefensonden	Seite 19
Graceys & Mini Graceys	Seite 20
Front-Seiten-Spezialscaler	Seite 22
Universalküretten	Seite 24
Komposit Schicht Instrumente	Seite 25
3D Instrumente	Seite 26
Titan Implantatinstrumente / Spezialperiotome	Seite 28
Schleifset	Seite 30
Kassetten	Seite 32
> SCHMELZREGENERATION	
^Vardis Produkte:	
^Vardis Repair – D´Senz – Protect	Seite 34
White Enamel Set – Zahnbürsten – Mundwasser – Mundspray - Aletsch	Seite 36
> KARIESMANAGEMENT	
Brix	Seite 40
Polymerisationslampen	Seite 41
> TRI HAWK ROTIERENDE INSTRUMENTE	
Tri Hawk Sortiment	Seite 42

> ORALCHIRURGIE	
Safescraper – Smartscraper - Micross	Seite 48
Root Ex plus Zange	Seite 50
Degranulationskit	Seite 52
Ethoss Knochenregeneration	Seite 53
Fisiograft Produkte	Seite 56
Nadel&Faden PTFE Coreflon	Seite 58
Smartact evo & Pins	Seite 60
> HYGIENE/DESINFEKTION	
Automat	Seite 62
Absauganlage - Hände	Seite 66
Instrumente	Seite 68
Oberflächen	Seite 70
Zubehör	Seite 74
> SCHUTZBEDARF	
AloeCare und AloeVate Handschuhe	Seite 76
Wellmed Masken	Seite 78



Unsere Firmenphilosophie

Seit mehr als 20 Jahren unterstützt Zantomed den dentalen Praxisalltag in Zahnarztpraxen, Kliniken und Universitäten in Deutschland und Österreich.

Wir sehen uns nicht nur als „Produktevertreiber“ sondern auch als unterstützender Partner. Wir halten Kontakt zu unseren Kunden und Meinungsbildnern, organisieren Fortbildungen, Workshops und nehmen an Kongressen teil, um vor Ort eine persönliche Verbindung auf Augenhöhe zu Zahnärzten, Dental Hygienikerinnen und zahnmedizinischem Fachpersonal aufbauen zu können.

Dadurch entwickeln wir ein Gespür für Ihre Praxisbedürfnisse von morgen und entwickeln mit Hilfe unserer internationalen Verbindungen das Angebotsprogramm gezielt nach den Wünschen unserer Kunden weiter. Qualität, ein günstiger Preis und die umfassende Einhaltung sämtlicher Richtlinien stehen dabei stets im Fokus, um für Sie beste Zuverlässigkeit und Sicherheit zu gewährleisten.

Als unabhängiges, mittelständisches Dental-Unternehmen im Direktvertrieb nehmen wir uns noch Zeit für unsere Kunden. Der direkte Kontakt und die kurzfristige und persönliche Beratung werden bei uns großgeschrieben. Unsere über die Jahre stetig gewachsene Kundschaft schätzt die rasche, gemeinsame und unkomplizierte Lösungsfindung von alltäglichen Problemen in der Praxisversorgung. In der Exklusivvertretung für namhafte internationale Partner und Hersteller blicken wir auf lange und freundschaftliche Beziehungen zurück.

Durch einen ausgeprägten Teamgedanken und der Philosophie eines partnerschaftlichen Miteinanders bietet Zantomed seinen Kundinnen und Kunden ein hohes Maß an dentalem Know-how und Spezialitäten mit einem echten Mehrwert für Anwender und Patient.

Bei Ihnen und allen unseren Kunden bedanken wir uns für Ihr Vertrauen in uns und Ihre Treue, ohne die es uns nicht geben könnte und wünschen Ihnen viel Spaß beim Durchstöbern unseres neuen Kataloges.

Ihr Zantomed Team

Carmen Zoppke
Geschäftsführerin



Carmen
Geschäftsführerin



Doris
Assisenz GF/QM



Arthur
Buchhaltung/
Vertriebsinnendienst



Jessica
Vertriebsinnendienst/Verkauf



Raquel
Vertriebsinnendienst/Verkauf



Jane
Vertriebsinnendienst/Verkauf

Sie erreichen uns

Montag bis Donnerstag von 08:00 - 17:00 Uhr, Freitag bis 15:00 Uhr

unter:

Tel: 0203 60 7998 - 0 | Fax: 0203 60 7998 - 70

Mail: info@zantomed.de | www.zantomed.de



Zantomed Mundpflegeprodukte



Artikelnummer:

ZM 063404
Patienten-Mundspiegel Anti Fog

Der Anti Fog Mundspiegel trägt eine spezielle Beschichtung und beschlägt nicht. So ermöglicht er im Rahmen der häuslichen Zahnpflege eine leichte Kontrolle der Zahnrückseiten und der Mundhöhle. Unentbehrlich für die professionelle Zahnreinigung, egal ob in der Zahnarztpraxis oder zu Hause.

Unser Tipp: Geben Sie Ihren Patienten nach der professionellen Zahnreinigung oder Behandlung einen Mundspiegel und Plaquefärbetabletten mit nach Hause. Das erhöht die Patientencompliance und verlängert den Erfolg des eingebrachten Einsatzes ihrer Prophylaxefachkraft.



Artikelnummer:

ZM 063401
Prothesenbürste

Sorgfältige Mundhygiene ist auch für Prothesenträger wichtig. Speisereste, Bakterien und Beläge haften besonders gut an Prothesen und Halteelementen. Das führt zu Plaque, Zahnfleischerkrankungen und Schäden an den Kieferknochen. Es beeinträchtigt somit die Passform, den Tragekomfort der Prothesen und bringt unangenehmen Mundgeruch mit sich.

Das große Borstenfeld der Zantomed Prothesenbürste ist ideal für die Oberflächen der Prothese geeignet.

Mit dem V-förmigen kleinen Borstenfeld lassen sich die schwer zu erreichenden Innenseiten perfekt säubern.



Artikelnummer:

ZM 063403
Zantomed Zungenreiniger

- >> Für guten Atem
- >> Extra flach
- >> Besonders angenehm durch extrem flache Form
- >> Sehr breites und flaches Borstenfeld
- >> Garantiert effektive und schonende Reinigung



„Halitosis findet seinen Ursprung oft in Zungenbelägen. Eine regelmäßige Entfernung des Biofilms kann hier Abhilfe schaffen. Bedingt durch die sehr flache Form gehört der Zantomed Zungenreiniger für mich zu den besten auf dem Markt.“

Prof. Dr. Andreas Filipi | Universität Basel



Artikelnummer:

ZM 063400
Interdentalbürstenhalter Duo

Dieser praktische Interdentalbürstenhalter besitzt die ideale Form, um auch im Seitenzahnbereich einfach und bequem in die Interdentalräume zu gelangen. Die Bürsten lassen sich einfach aufstecken und durch Aufdrücken auf einen harten Gegenstand auch wieder einfach entfernen.

Dank des integrierten Depots lassen sich Ersatzbürsten auch auf Reisen hygienisch mitführen.



Artikelnummer:

ZM 063281
Sulcusbürsten (4 St.)

In jeder Packung befinden sich jeweils sechs Ersatzbürstchen für den Interdentalbürstenhalter DUO. Durch eine spezielle Kunststoff-Imprägnierung erhalten diese Bürstchen ideale Gleiteigenschaften. Dadurch eignen sie sich für die sichere Reinigung von Implantaten und rauhen auch sensible Zahnhälse nicht unnötig an.



Artikelnummer:

ZM 063121
Durchmesser Draht:
0,6 mm
Durchmesser Bürste:
1,9 mm
Bürstenlänge: 11,4 mm



Artikelnummer:

ZM 063122
Durchmesser Draht:
0,7 mm
Durchmesser Bürste:
2,0 mm
Bürstenlänge: 13,1 mm



Artikelnummer:

ZM 063124
Durchmesser Draht:
0,8 mm
Durchmesser Bürste:
2,5-5,0 mm
Bürstenlänge: 13,1 mm

Interdentalbürsten für die gründliche, schonende Reinigung von Zahnzwischenräumen, mit hygienischer Schutzkappe. Durch eine spezielle Kunststoff-Imprägnierung erhalten diese Bürstchen ideale Gleiteigenschaften. Dadurch eignen sie sich für die sichere Reinigung von Implantaten und rauhen auch sensible Zahnhälse nicht unnötig an. Durch die praktische Schutzhülle eine saubere Sache. So eignen sie sich besonders zur Mitnahme auf Reisen. 1 Packung mit jeweils 6 Stück.



Artikelnummer:
ZM 063113
Einführungsdurchmesser:
0,6mm
Reinigungsdurchmesser:
1,9mm



Artikelnummer:
ZM 063114
Einführungsdurchmesser:
0,8mm
Reinigungsdurchmesser:
3,5mm



Artikelnummer:
ZM 063115
Einführungsdurchmesser:
0,8mm
Reinigungsdurchmesser:
2,5-5,0mm



Artikelnummer:
ZM 063116
Sortiert á 2 St.

Zantomed Mundpflegeprodukte



Artikelnummern:

ZM 063402 (ohne CHX)

Dieser Faden ist ungewachst, wird in der praktischen Spenderbox mit Abreißkante geliefert und enthält 20 m. Korrekt angewendet reinigt Zahnseide die Zwischenräume der Zähne von Zahnbelägen wie Plaque und Bakterien. Die Verwendung beugt unter anderem Parodontitis vor. Das Fädeln mit Zahnseide ermöglicht eine intensivere Entfernung von Zahnbelägen, da mit herkömmlichen Zahnbürsten nur 70 % der Zahnoberfläche erreicht werden. Ideal auch zur Entfernung von Kompositresinen und Bondingüberschüssen.



Artikelnummer:

ZM 063302
Zahnseidesticks

Praktische Kombination aus Zahnseide und Zahnstocher für die einfache und komfortable Interdentalpflege. Der Griff dient als Zahnstocher zur Entfernung grober Speisereste. Die Zahnseide zur Entfernung von Zahnbelag und feinen Speiseresten.



Artikelnummer:

ZM 063303
Zahnchips

- >> 20 hygienisch einzeln verpackte, blaue Zahn-Chips ermöglichen auch dem Zahnseide ungeübten Anwender die gründliche Reinigung der Zahnzwischenräume
- >> Ideal für das Auto oder unterwegs
- >> Inhalt 20 St.



Artikelnummer:

ZM 063241 grün
Zahn-Max Kinderzahnbürste

- >> Noppen fördern die Dentition
- >> Beißring mit besonders weichem Borstenfeld
- >> Fördert spielerisch die regelmäßige Zahnpflege
- >> Ovale Form verhindert Verschluckungs- und Verletzungsgefahr
- >> Für Babys ab dem 6. Monat

Unser Frontseitenbild : „ZahnSchutz“ von CocoMilla

Coco und Milla sind zwei Kindheitsfreundinnen aus Durham, UK mit Spaß an Kunst Design. Seit dem Jahr 2000 haben sie sich ihre eigene Kunstlinie aufgebaut. Heute sind Sie bekannte Künstlerinnen und mit Ihren Bildern inzwischen in tausenden Wartezimmern, Geschäftsräumen und Privatwohnungen vertreten.

Ihr Motiv zum Thema Zahnschutz hat uns sehr angesprochen, weshalb wir uns dieses für unsere neue Katalogfrontseite gewünscht hatten. Und hiermit bedanken wir uns, dass wir dieses Motiv für uns nutzen durften. Dieses und viele weitere schöne zahnmedizinische, sportliche und tierische Motive findet man unter: <https://www.cocomilla.com/>



ParoMit® Q10 Spray

- >> Zur begleitenden Therapie bei Gingivitis, Parodontitis, Periimplantitis und einheilenden Prozessen
- >> Reduziert Entzündungen und Blutungsneigungen

ParoMit® Q10 Spray wählt einen ganzheitlichen, ergänzenden Ansatz und unterstützt lokal die Versorgung der wirtseigenen Zellen mit neuer Energie und stärkt so die körpereigenen Abwehrkräfte. Kaneko Q10 ist ein körpereigenes Enzym, welches die Zirkulation und die Versorgung von wichtigen Mikronährstoffen in der Zelle sicherstellt und unterstützt.

Mit ParoMit® Q10 Spray bieten Sie eine Möglichkeit diesen Prozess direkt lokal wie auch systemisch zu unterstützen, um so die körpereigenen Widerstandskräfte zu optimieren. Ideal für den Einsatz bei der Therapie von Gingivitis, Parodontitis, Periimplantitis sowie bei allen einheilenden Prozessen wie etwa nach oralchirurgischen Eingriffen.

Stimmen aus dem Markt:

„Ich bin ein absoluter Fan von Coenzym ParoMit Q10. Gute Erfolge hatte ich auch bei meinen Patienten nach der PA! Aber dann habe ich es per Zufall auch bei meiner eigenen hormonell bedingten Mundtrockenheit ausprobiert. Es tat ab der ersten Anwendung gut und nach einer Woche verspürte ich eine Aktivität (Mitochondrien) meiner Schleimhäute und es hat meine starke Mundtrockenheit sehr positiv beeinflusst! Tolles Erlebnis!“

„Ich, sowie viele meiner Patienten, sind echte Fans vom ParoMit Q10 Spray, da damit rasch und nebenwirkungsfrei die orale Gesundheit bestens gefördert bzw. wiederhergestellt wird.“

„Ich arbeite bereits seit einigen Jahren mit ParoMitQ10. Meine Patienten und ich sind begeistert von der Anwendung und vom Ergebnis, sowohl in der Periimplantitis-Prävention als auch begleitend in der PA und in der chirurgischen Nachsorge.“



Birgit Schlee,
Dentalhygienikerin



Eva Hochmann,
Dentalhygienikerin



Birgit Thiele-Scheipers,
ZMP

ParoMit® Q10 Spray - klinisches Beispiel



Abb. 1) Patientin nach PZR mit gerötetem, geschwollenem Weichgewebe (05. Sep)



Abb. 2) Großzügiges Einsprühen mit ParoMit Q10 Spray unmittelbar nach der Behandlung. Patientin bekommt Flasche mit nach Hause zur Nachbehandlung. (10 Sprühstöße morgens und Abend nach dem Zähneputzen, Flüssigkeit schlucken, wirkt auch systemisch)



Abb. 3) Ergebnis nach Kontrolltermin am 11. Sep. Deutlich rosigeres Zahnfleisch, weniger gereizt.



Abb. 4) Nach Recall Termin am 27. März im Folgejahr

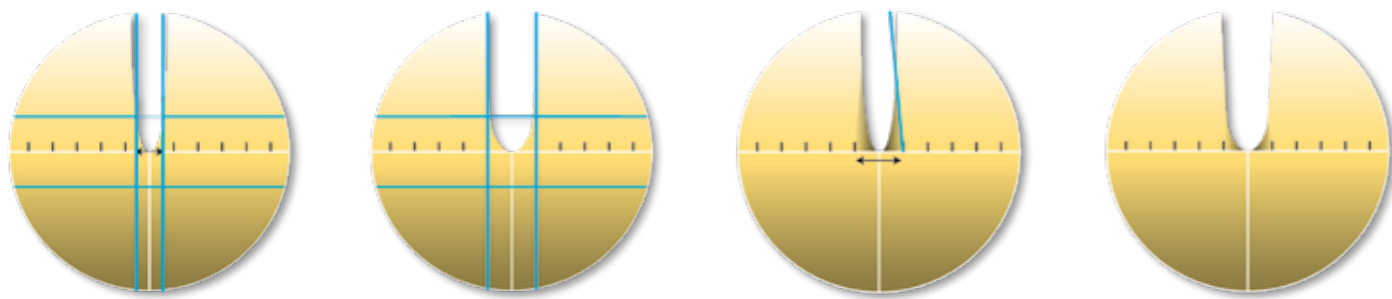


Artikelnummer:
PM 0001
30ml pro Flasche

Scorpion Ultraschallaufsätze

Bei der Verwendung von Ultraschallscalern empfiehlt es sich, diese ohne Druckausübung leicht über den Zahn gleiten zu lassen. Für eine angenehme, schmerzarme und effiziente Entfernung der Konkremete ist eine ausreichende Schwingung der Scalerspitzen notwendig. Dank seiner patentierten Form behält die Club® Scalerspitze ihre Leistungsfähigkeit bis zur kompletten Abnutzung des Titanium Nitrit Überzugs.

Die Spitzen der Scorpion Ultraschallscaler sind mit einer extraharten, goldenen Titan-Nitrit-Beschichtung versehen. Sie lässt den Scaler leichter gleiten, erhöht seine Lebensdauer und dient gleichzeitig der Abnutzungskontrolle. Erst wenn der goldene Überzug nicht mehr zu sehen ist, empfiehlt es sich den Aufsatz auszuwechseln. Laut Herstellerangaben haben Scorpion Ultraschallscaler eine 2-4 mal längere Nutzungsdauer im Vergleich zu herkömmlichen Aufsätzen.



Scorpion Ultraschallscaler sind im Vergleich zu herkömmlichen Aufsätzen deutlich schmaler gefertigt. Dadurch erreichen sie bereits bei niedrigen Geräteeinstellungen (max. 20 - 30 % der möglichen Energie) intensivere Schwingungen und arbeiten effizienter.

Gleichzeitig gewinnen Ihre Patienten an Komfort, denn speziell im subgingivalen Bereich spürt der Patient den Scaler weniger. Die schmalere Bauart erlaubt zusätzlich einen einfacheren Zugang in interdendale Bereiche und erhöht dadurch seinen Wirkungsbereich.



Scorpion Ultraschallaufsätze



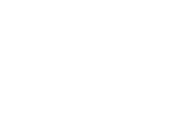
Ultraschallaufsätze
Kompatibel zu
Ultraschallgeräten von:

EMS

Universal
(Supragingival)



Periospitze
(Subgingival)



Scorpion-i
(passend zum
PEEK-Aufsatz)



Drehmomentschlüssel



PEEK-Ultraschall Implantat Prophylaxe. Ein Aufsatz – ZWEI Funktionen.

Spezial Kunststoffaufsatz für die schonende Implantatprophylaxe

- >> Metallfreier PEEK-Spezialaufsatz entfernt mühelos Biofilm und Plaque von Implantatoberflächen
- >> Vermeidet Beschädigungen und Abrasionen an Titanoberflächen
- >> Kompatibel zu allen Scorpion i-Ultraschallaufsätzen (KaVo, Sirona, EMS, Satelec, NSK)
- >> Leicht und schnell adaptierbar
- >> Durch visuellen Abnutzungsindikator langanhaltende Effizienz
- >> Starter-Box beinhaltet komplett alle erforderlichen Komponenten zur Adaption an das Handstück



Die Box beinhaltet:
5 PEEK-Aufsätze
1 Insert I (zur Auswahl siehe Abbildung der Aufsätze unten)
1 passender Drehmomentschlüssel
1 Clipper



Art.-Nr. - Aufsätze:



i-Clips – kompatibel zu allen Scorpion-i Ultraschallaufsätzen

Implantate erhalten sich nicht von alleine

Während sich Spezialisten wünschen würden, dass Implantate ausschließlich in parodontal sanierten Mundhöhlen Einsatz finden, sieht die Realität oftmals anders aus. Starke Raucher, Mundhygieneverweigerer und andere, denen die tägliche Zahnpflege aus unterschiedlichen Gründen schwer fällt, tragen zusätzlich dazu bei, dass unsere Prophylaxefachkräfte – allen voran die DHs – einen größeren Beitrag zu leisten haben Implantate nachhaltig an Ort und Stelle zu halten als Behandler und Patient zusammen.

Jährlich werden in Deutschland nach Anga-

ben der DGZMK etwa 1 Mio. Implantate inseriert, wobei die Anzahl der unfreiwilligen Explantation nach 6-14 Jahren je nach Studie zwischen 22 % (Periimplantitis) und 43 % (Mucositis) angegeben wird.

Grund genug, die früher lange vertretene „No-Touch-Policy“ zu überdenken und speziell Implantatträger einem engeren Recall zu unterziehen. Während jeder PZR, UPT und anderen Prophylaxeterminen ist es daher sinnvoll, das umliegende Weichgewebe genau zu betrachten. Ein leichtes Ausstreichen kann bereits zeigen ob Exsudat austritt und Anlass gibt für eine genauere Sondierung oder, wenn das Gewebe glatt anliegt und eine gesunde rosa Farbe aufweist, kein weiteres Vorgehen nötig ist.

Die Scorpion iClip Ultraschallaufsätze werden aus einem speziellen PEEK Kunststoff hergestellt und vereinen aufgrund ihres Designs folgende Vorteile in sich: Die filigran auslaufende Spitze ist so lang und dünn, dass sie selbst in Schraubenwindungen und kleinste Interproximalstellen passt um dort eine intensive Reinigung zu erreichen. Die Kunststoffoberfläche beschädigt das weiche Titan der Implantate nicht und reduziert daher die Plaqueakkumulation, die mit herkömmlichen Stahllegierungen deutlich höher ausfallen würde. Der praktische Schnellaufsatz erfolgt sowohl hygienisch als auch zeitsparend, so dass der Implantataufsatz während der normalen Zahnbehandlung schnell und einfach zwischendurch aufgesteckt werden kann.



PEEK-Aufsatz für Titanoberflächen

Scorpion-i Ultraschallaufsatz



Hygienische Aufbereitung nach RKI ermöglicht häufigere Verwendung der Implantat-Nachsorge-Aufsätze

Paradise Dental Technologies ist seit seiner Gründung im Jahr 2000 der am schnellsten wachsende Dentalinstrumente Hersteller weltweit.

Die spezielle Auswahl an hochwertigen Materialien, der einzigartige Herstellungsprozess und die Detailkenntnis der korrekten Anwendung am Patienten haben es ermöglicht, dass sich das Unternehmen in den USA, Kanada und in Großbritannien die Marktführerschaft sichern konnte.

PDT Instrumente sind dort so beliebt geworden, da sie aus einem ultraleichten Spezialkunststoff gefertigt sind und sich durch Ihre spezielle Anti-Rutsch-Oberfläche leicht, präzise und angenehm führen lassen. Dies trägt zudem dazu bei, Risiken für das häufig auftretende Karpal-Tunnel-Syndrom zu reduzieren.

Die Klingen der Instrumente werden in einem aufwendigen kryogenischen Prozess hergestellt und erreichen unter speziellen Minustemperaturen extreme Härtegrade. Dadurch bleiben diese länger scharf und halten zwischen 2 und 4 mal länger als herkömmliche Instrumente.

Der Hersteller sagt Ihnen eine lebenslange Garantie auf die Haltbarkeit der Klingen zu. Sollte Ihnen ein PDT-Instrument, welches mindestens 70 % seiner Klingensubstanz aufweist, brechen, ersetzt er Ihnen dieses nach Einsendung umgehend und ohne Kompromisse.

Unser hochwertiges Produktangebot ist nur durch eine enge Zusammenarbeit mit Ihnen als Anwender möglich. Auf diese Kooperation legen wir besonderen Wert. Im Sinne unserer Firmenphilosophie stehen Ihnen unsere kompetenten und serviceorientierten Mitarbeiter für jegliche Fragen und Anregungen stets zur Verfügung.

Unser Ziel ist es, für den Zahnarzt und seine Praxis optimale Arbeitsbedingungen zu schaffen. Ausgezeichnete Qualität, hochwertiges Handwerk, günstige Konditionen und schnellstmögliche

Lieferungen sollen dazu beitragen. Wir freuen uns darauf, Sie von diesen Leistungen überzeugen zu können.

Sämtliche Instrumente sind nach anatomischen Merkmalen farb-codiert und ermöglichen so eine schnelle Zusammenstellung der Sets, sowie einen korrekten und schnellen Zugriff während der Behandlung.

PDT- Graceys, Küretten, Scaler, Explorer und Spezialinstrumente sind in Deutschland und Österreich exklusiv durch die Zantomed GmbH mit Sitz in Duisburg erhältlich.



Competitor's Steel

Rockwell C 56
Verwendeter Stahl des führenden Wettbewerbers mit groben Molekülen, Ungleichverteilung der Partikel und erhöhter Sprödigkeit.

PDT Steel

Rockwell C 59
PDT-Stahl mit gleichverteilten, feinen Molekülen für langanhaltende Schärfe und Bruchfestigkeit.

- >> Höchste Qualität 440A stainless steel
- >> Einzigartige Fertigung durch Hitzebehandlung und hohe Minustemperaturen
- >> Dadurch schärfere, härtere und belastbarere Klingen

Der kryogenisch behandelte Edelstahl ist deutlich härter als herkömmliche Materialien und bleibt länger scharf. Lebenslange Garantie auf die Klingen durch den Hersteller.

Der ultraleichte Griff besitzt einen angenehmen Durchmesser und lässt sich so bequem halten. Das verringert das Risiko für das bekannte Karpal-Tunnel-Syndrom.

Die spezielle Adaption der Sichelformen an die Anatomie der Zahnstruktur ist die Grundlage für sicheres und effizientes Arbeiten. Die dünnere Sichel erlaubt den direkten Zugang in die interproximalen Bereiche.

Das einzigartige Griffmuster ermöglicht maximale Taktilität. Druck- und Zugbewegungen lassen sich präzise steuern.

Alle Instrumente folgen der einfachen anatomischen Farbcodierung. Dies ermöglicht eine schnellere Zusammenstellung der Sets und einen einfachen Zugriff ohne Fehler.

Diagnostiksonden

Artikelnummern:



Taschentiefensonden



Artikelnummern:

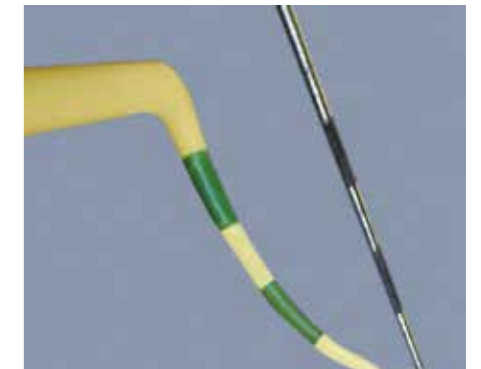
T212 (3-6-9-12)

T214 (3-5-7-10)

T216 (1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12)



- >> Ultraleicht für eine große taktile Sensibilität
- >> Die hochflexible Sonde folgt der Anatomie und ermöglicht präzise Messungen
- >> Für gesteigerten Patientenkomfort
- >> Implantatfreundlich



Graceys

PDT Graceys

- >> Bieten eine einzigartige geschwungene Formgebung ohne Ecken und Kanten
- >> Ermöglichen eine äußerst präzise und einfache Randadaption
- >> Erlauben dadurch eine schnelle, effiziente Behandlung mit nur wenigen Wiederholungsbewegungen
- >> Der Patient freut sich über die angenehme Behandlung und die kürzere Dauer



*Gilt für sämtliche Scaler und Küretten der PDT-Instrumentenlinie: Sollte Ihnen ein PDT-Instrument, welches mindestens 70 % seiner Klingensubstanz aufweist, brechen, ersetzen wir Ihnen dieses nach Einsendung umgehend und ohne Kompromisse.

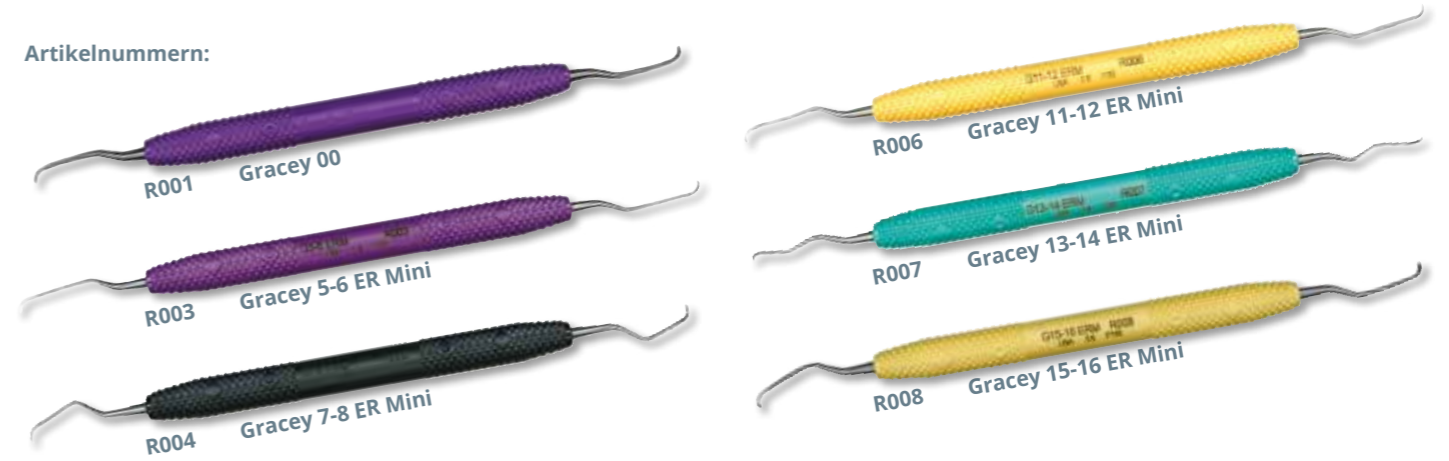
Artikelnummern:



(R* auch in Extrarobust erhältlich)

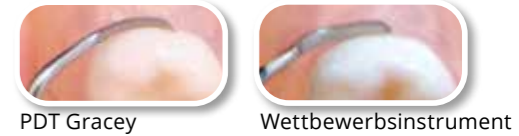
Mini-Graceys

Artikelnummern:



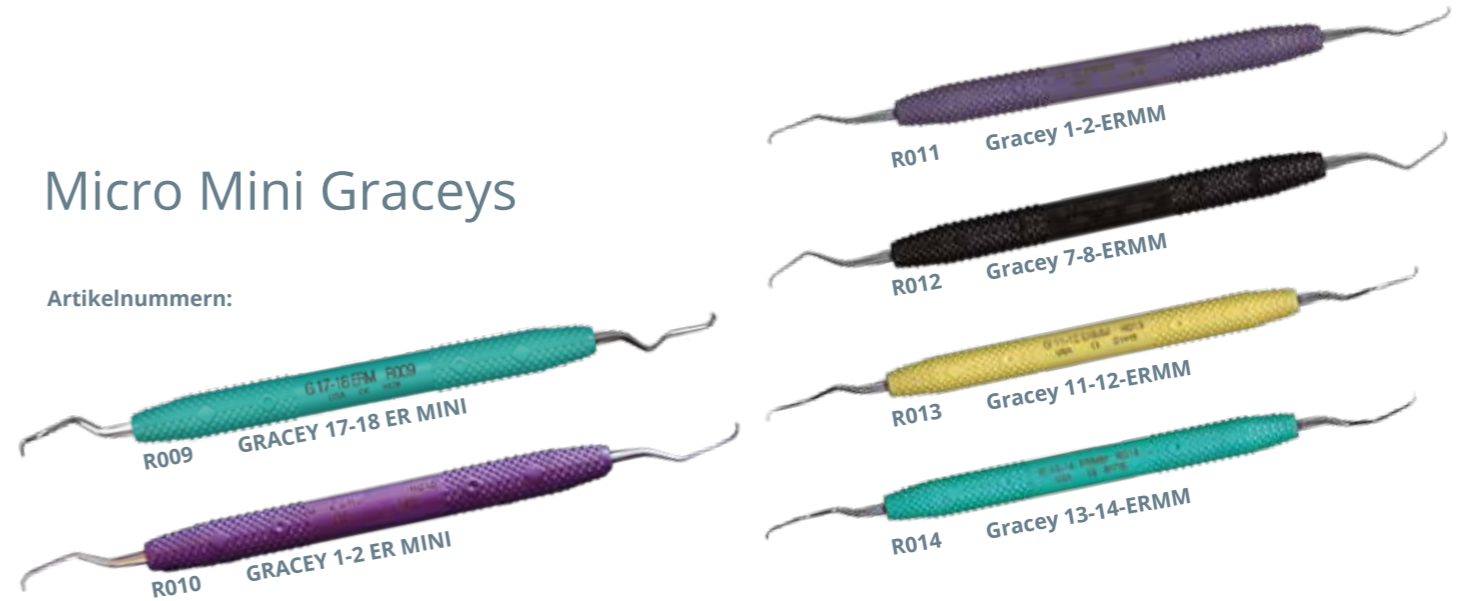
Diese Version der Mini-Graceys wurde speziell für den einfacheren Zugang zu tiefen Parodontaltaschen entwickelt. Sie verfügen über eine leichte Schaftverlängerung und eine

kürzere Klinge, so dass sie hervorragenden Zugang zu tieferen Taschen ermöglichen. Die kleineren Klingen eignen sich ideal zur Wurzelglättung.



Micro Mini Graceys

Artikelnummern:



Die NEUEN PDT MICRO MINI Gracey Küretten wurden speziell für Dentalhygieneprofis neu adaptiert und designed.

Die Klingen sind noch einmal um 20 % feiner und um die Hälfte kürzer als die beliebten Instrumente der Mini-Gracey Serie.

Durch den verlängerten Schaft und die reduzierte Klinge sind tiefe apikale Bereiche sowie feinste Interproximalbereiche präzise zu erreichen und dank der filigranen Instrumente gut zu spüren. Das extrem leichte Gewicht, sowie die Ergonomie des Handgriffs, unterstützt die Taktilität und beugt beim täglichen Einsatz dem Karpal-Tunnel-Syndrom vor.

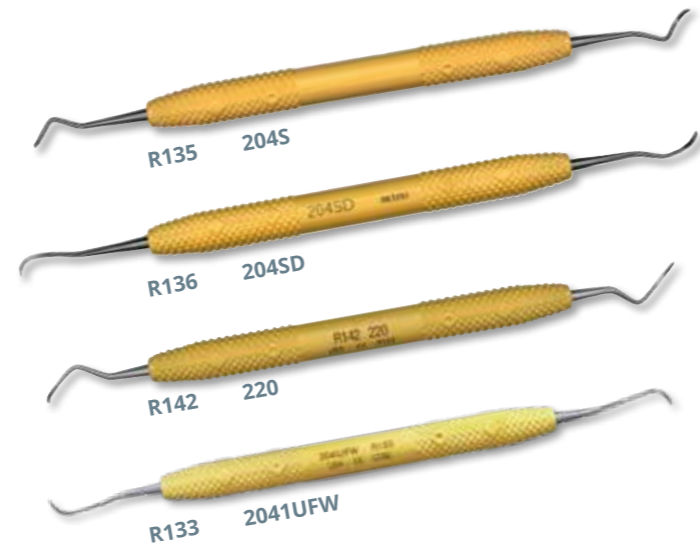
Frontzahnscaler

Artikelnummern:



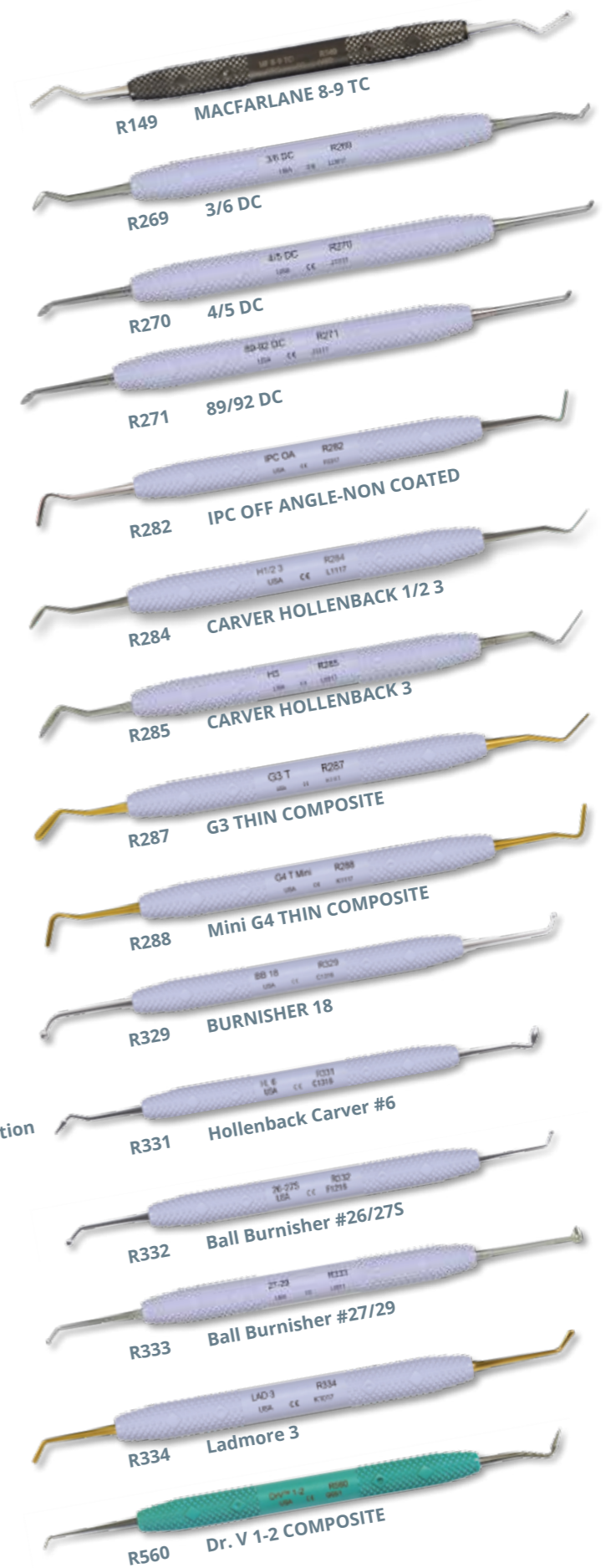
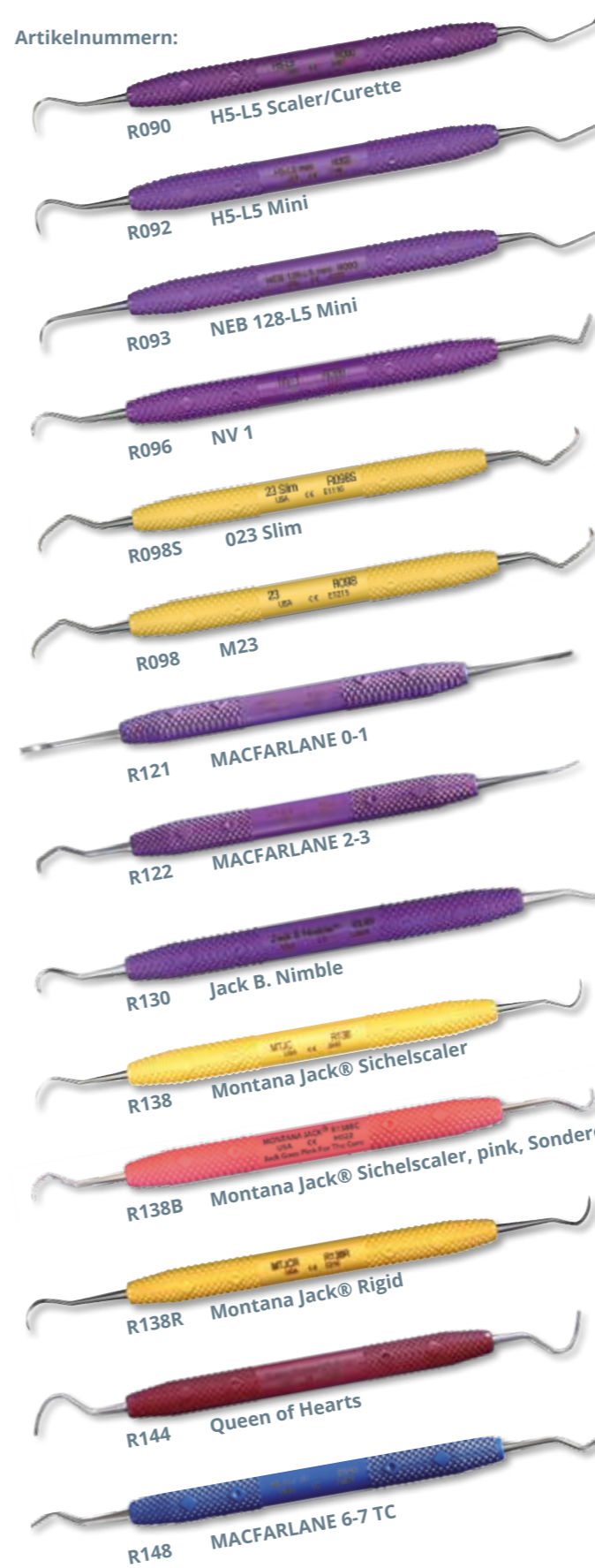
Seitenzahnscaler

Artikelnummern:



Spezialinstrumente

Artikelnummern:



Universalküretten

Artikelnummern:



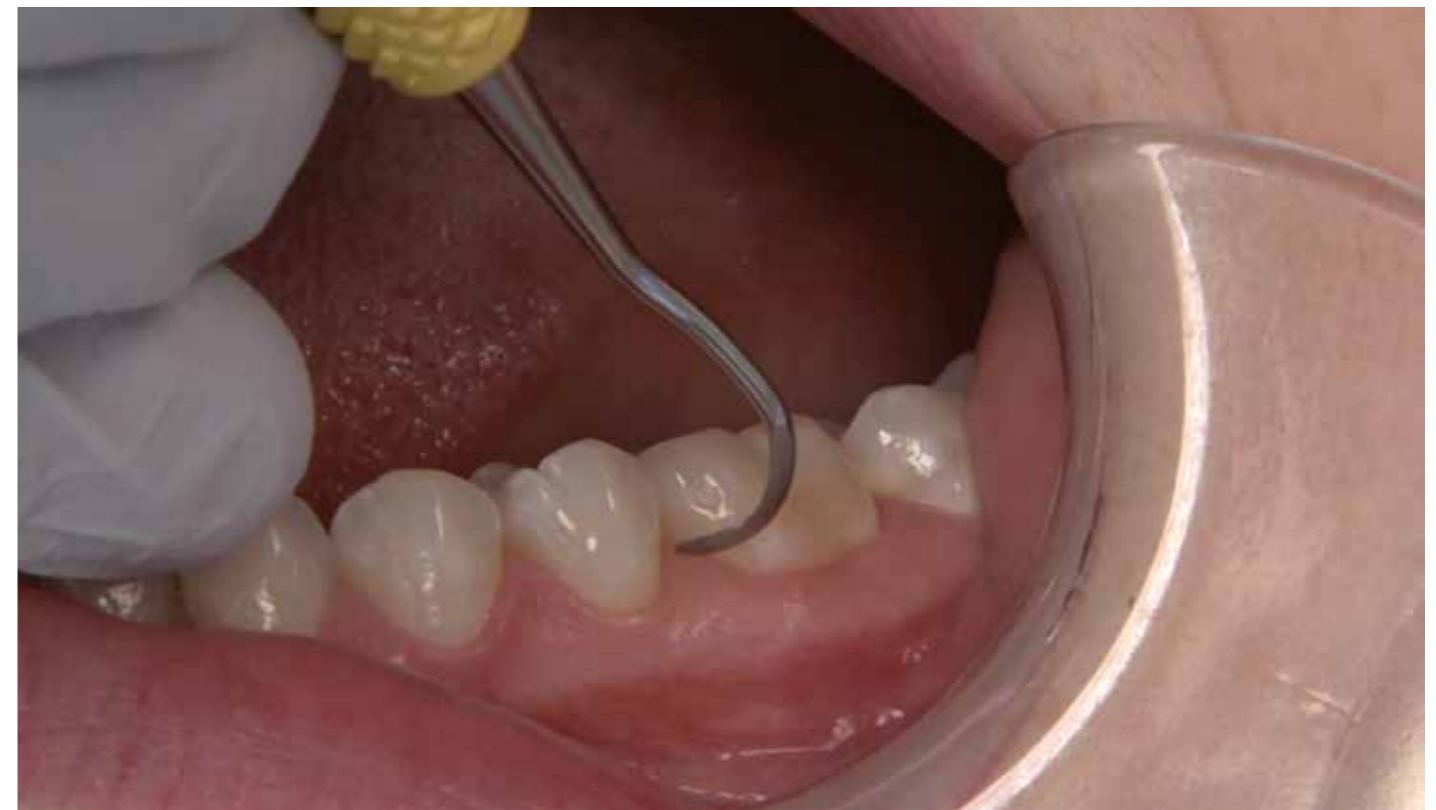
Komposit-Schicht-Instrumente

Verhindert Ankleben von Kompositen

Artikelnummern:



Diese Instrumentenserie verfügt über eine Spezialbeschichtung und verhindert das Anhaften von Kompositen. Die speziellen Formgebungen erlauben rasches, effizientes Arbeiten auf hohem ästhetischen Niveau.



3D Küretten

Artikelnummern:



Stimmen aus dem Markt:

„Ich verwende bereits seit vielen Jahren PDT Instrumente, sie gehören zu meinen absoluten Favoriten. Sie sind sehr leicht, liegen gut in der Hand und bewahren Ihre Schärfe extrem lange. Die Adaption am Zahn ist hervorragend, wie auch das taktile Empfinden. Daneben besitzen Sie ein exzellentes Preis-Leistungsverhältnis.“

Sylvia Fresmann (DH)
Erste Vorsitzende der DGDH
Deutsche Gesellschaft für
DentalhygienikerInnen e.V.



Diese innovative Kürettenserie ermöglicht echtes 3D Scaling mit traumareduzierter Wurzelglättung.

Die Klinge verfügt über einen Arbeitsradius von 280 Grad und entfernt mit jeder Bewegung effektiv das Gewebe.

Die runde und glatte Rückseite trägt dazu bei das Risiko für ungewünschte Gewebeerletzungen auf ein Minimum zu reduzieren.

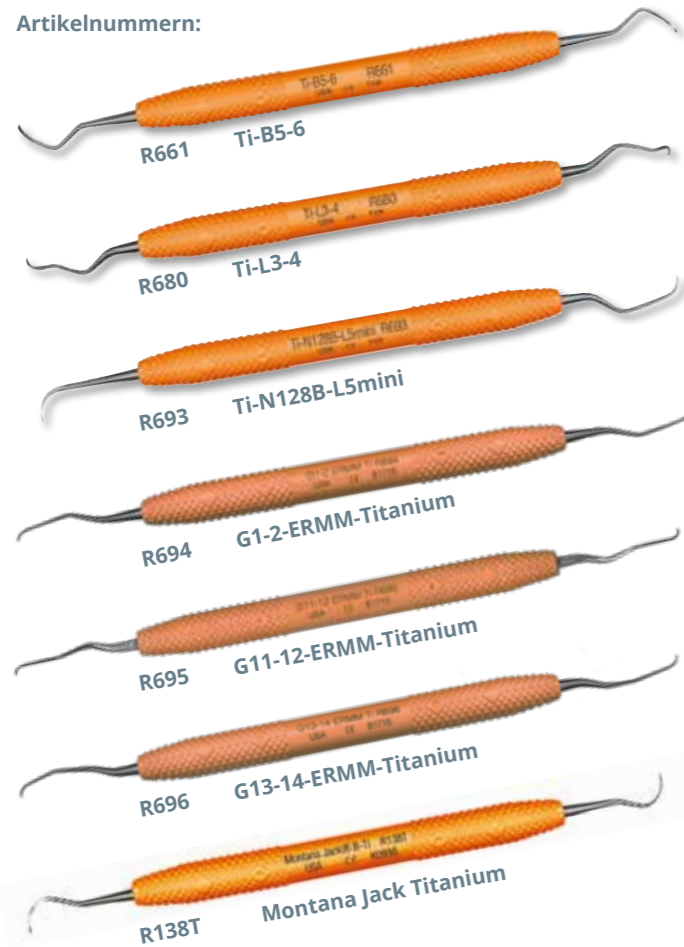


Titanium-Implant-Care-Instrumente

Diese, speziell für Implantate hergestellten Instrumente bestehen aus solidem Titan, sind nicht zusätzlich beschichtet und lassen sich entsprechend nachschärfen. Der Radius und die Form der Klingen wurde speziell an die Anforderungen der Implantatpflege angepasst und adaptiert sich ideal an Implantate und Abutments. Die Spitzen wurden leicht abgerundet um Kratzer zu vermeiden.



Artikelnummern:



Stimmen aus dem Markt:

„Ich verwende bereits seit vielen Jahren PDT Instrumente, sie gehören zu meinen absoluten Favoriten. Sie sind sehr leicht, liegen gut in der Hand und bewahren Ihre Schärfe extrem lange. Die Adaption am Zahn ist hervorragend, wie auch das taktile Empfinden. Daneben besitzen Sie ein exzellentes Preis-Leistungsverhältnis.“

Sylvia Fresmann (DH)
Erste Vorsitzende der DGDH
Deutsche Gesellschaft für
DentalhygienikerInnen e.V.

Noch graziler, feiner und schmaler:
Die Micro Mini Titanium-Implant-Care-Instrumente



Kontrollaufnahme des Sybron Implantats

Mikroskopische Ablagerungen nach Verwendung eines Kunststoff Scalers

Leichte Veränderung der Struktur nach Verwendung eines Scalers aus Titanlegierung

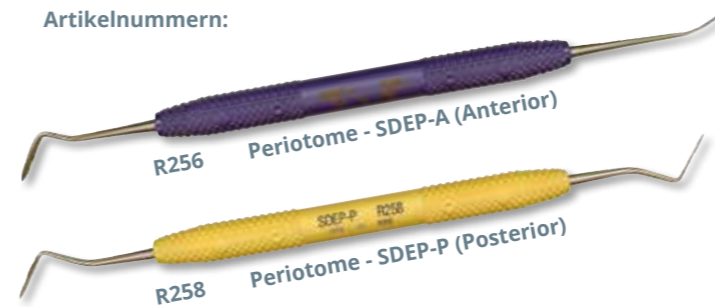
Kein Effekt nach Verwendung des PDT Implant Care Instruments aus Reintitan

Mikroskopansicht eines Implantatpfostens vor und nach Bearbeitung durch einen Wettbewerbsscaler aus Kunststoff, einem Wettbewerbsinstrument aus Titanlegierung und einem PDT Implant Care Instrument aus Reintitan. Ein Dank für die Erstellung des Bildmaterials geht an Dr. J. Driver UM Division of Biological Science 2010. Die nachzuschärfenden PDT Implant Care Instrumente aus Reintitan verändern die Grundbeschaffenheit des Implantatpfostens nicht und verzögern so neue Plaqueanlagerungen.



Mikroverzahnte Spezialperiotome

Artikelnummern:



Anterior



Posterior

Dieses einzigartige, patentierte Periotom besitzt mikroverzahnte Klingen und ist so in der Lage feinfaseriges Gewebe direkt am Zahnwurzelrand präzise zu durchtrennen.

Extraktionen werden so sicherer und einfacher für den Zahnmediziner und weniger traumatisch für den Patienten.



Implantat Care Spezialset

Implant Care Spezialset bestehend aus:

- >> R 661
- +
- >> R680
- +
- >> R693
- +
- >> T216
- +
- >> T005A-F
- +
- >> Keramikschleifstein (weiß)








Artikelnummer:

R900
GoToSet-10110-Medium
Implant Care Spezialset

PDT Schleifset

Schleifkante für Instrumentenspitze

Seite zum Schleifen von Küretten und Scalern

(Schritt 1) Anfangs-Position

Seite zum Schleifen von Graceys


(Schritt 2) Schleifausgangs-Position


Legen Sie die patentierte PDT-Schleifschiene auf den Schleifstein. Nehmen Sie den Schleifstein nun in die Hand und halten Sie die Schiene mit dem Daumen fest, damit diese nicht verrutschen kann. Wählen Sie die Gracey oder Universal/Sichel Seite abhängig von dem Instrument, das Sie schleifen möchten. Platzieren Sie die Rückseite der Klinge dort wo sich die Schleifschiene und der Schleifstein treffen (Schritt 1).

Legen Sie das Instrument auf der gegenüberliegenden Kante der Schleifschiene ab (Schritt 2). Dieses ist somit die optimale Schleif-Position. Behalten Sie diese Schleif-Position bei und bewegen Sie das Instrument auf dem Schleifstein vor und zurück und lassen es auf der Schiene entlang gleiten.

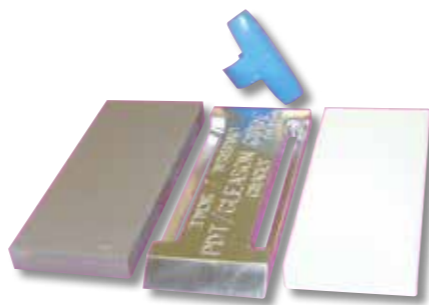
Um die Spitze des Instruments zu schärfen legen Sie die Instrumentenspitze an die Frontseite der Schleifschiene und lassen diese dann bis zum Schleifstein hin abgleiten. Drehen Sie das Instrument am Griff abwechselnd im Halbkreis von rechts nach links, so dass die Spitze am Stein geschärft wird.

Das Ultimate Edge Kit enthält zudem einen PingRing, um zu testen ob Sie Ihr Instrument richtig geschärft haben. Dieser schützt den Fingernagel und testet den Schärfegrad des Instruments nach dem Schleifvorgang.






Artikelnummer:
T066
„Ultimate Edge“ Transformation Kit
ohne Arkansas-Stein (grob)



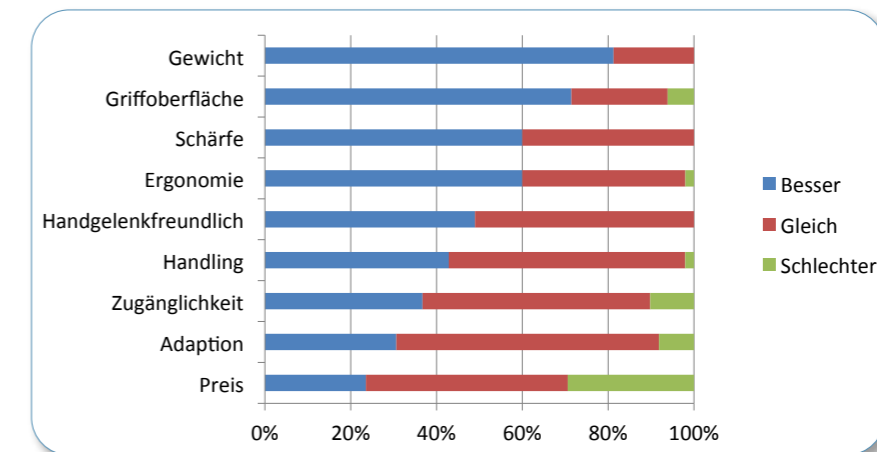
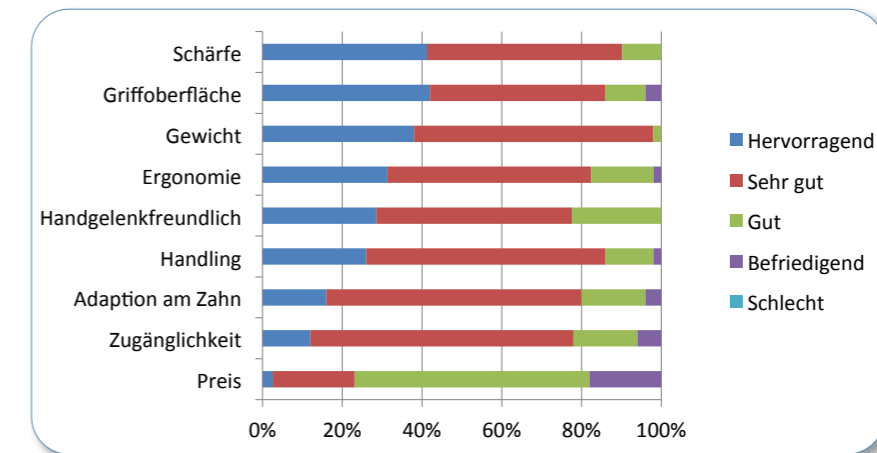
Artikelnummer:
T067
„Ultimate Edge“ Transformation Kit



Anwendungsvideo

Ergebnisse des PDT Praxistests

Folgende Grafiken zeigen auszugsweise die Ergebnisse eines Praxistests des Dental Barometer Verlages in dem deutsche Zahnmediziner PDT Instrumente mit Ihren bislang verwendeten Instrumenten verglichen:



Quelle: Dental Barometer Praxistest, Ausgabe 3 2012. Mit freundlicher Genehmigung des Dental Barometer Verlags

Mehr als die Hälfte der Tester bewerteten folgende Eigenschaften der PDT-Instrumente besser als die der bisher verwendeten, herkömmlichen Handinstrumente:

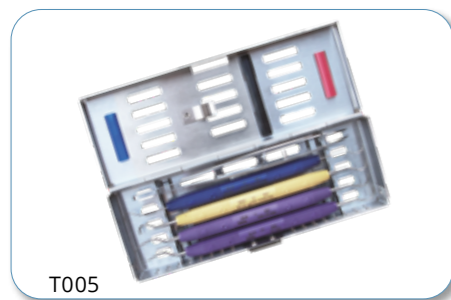
- >> Gewicht
- >> Griffoberfläche
- >> Schärfe
- >> Ergonomie

Sterilisationskassetten Hydro Flow

Hydro Flow Kassetten erlauben durch ihr spezielles Design eine ideale Sterilisation der Instrumente, bei bestmöglicher Ausnutzung der Platzverhältnisse.

Sie lassen sich bequem einhändig öffnen sowie schließen und schaffen so zusätzliche Bewegungsfreiheit.

! Alle Kassetten bestehen aus rostfreiem Edelstahl und verfärben sich auch im Laufe der Zeit nicht.



T005



T05AF



Funktionsweise der FlipTop-Öffnung

Artikelnr.	Design / Max. Anzahl Instrumente	Maße in mm	Öffnung						
T005	Original Design - 5 Instrumente	180 x 62 x 22.5	Seitlich						
T05AF	Befestigte Einleger - 5 Instrumente	203 x 62 x 22.5	FlipTop						



T07BF



T07BD open



T07BD FlipTop

Artikelnr.	Design / Max. Anzahl Instrumente	Maße in mm	Öffnung						
T07BF	Befestigte Einleger - 7 Instrumente	203 x 92 x 32	FlipTop						
T07BD	Befestigte + herausnehmbarer Einleger - 14 Instrumente	203 x 92 x 32	FlipTop						

■ Für einlagige Bestückung

■ Inkl. „Lift-Out“ Ebene und Silikon Aufleger für doppelagige Bestückung

■ Für doppelagige Bestückung

■ Zubehörcassette ohne Instrumentenablage

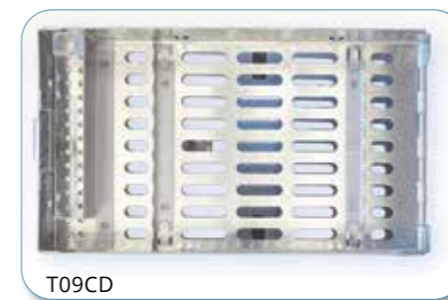
■ Inkl. Recapping Halter für Injektionsnadeln

■ Inkl. Ablagefach für Kleinzubehörteile wie Klammern, Ketten, Skalpelle oder Keramikschleifsteine

■ Inkl. 64 mm Ablagefach für Pinzetten, Zangen, Skalpelle oder etwas größere Objekte



T09CF



T09CD

Artikelnr.	Design / Max. Anzahl Instrumente	Maße in mm	Öffnung						
T09CF	Befestigte Einleger - 9 Instrumente	203 x 119 x 32	FlipTop						
T09CL	Befestigte Einleger mit Fach - 18 Instrumente	203 x 119 x 32	FlipTop						
T09CD	Befestigte + herausnehmbarer Einleger - 18 Instrumente	203 x 119 x 32	FlipTop						



T09DF



T09DL



T09DD

Artikelnr.	Design / Max. Anzahl Instrumente	Maße in mm	Öffnung						
T09DF	Befestigte Einleger - 9 Instrumente	203 x 178 x 32	FlipTop						
T09DL	Befestigte Einleger mit Fach - 18 Instrumente	203 x 178 x 32	FlipTop						
T09DD	Befestigte + herausnehmbarer Einleger - 18 Instrumente	203 x 178 x 32	FlipTop						

CURODONT™ REPAIR (10 St.)

Regenerative Behandlung von Initialkaries

CURODONT™ REPAIR stoppt die progressive Entwicklung von initialen Kariesläsionen und kehrt diese dank Schmelzregeneration sogar um. Seine patentierte Monomer-Peptid 104 Technologie remineralisiert die Schmelzstruktur bis in die Tiefe des Defekts und ist so in der Lage den Zahn zu erhalten. – Nur zur Anwendung von und Verkauf an Zahnmediziner –

Curodont Repair ist eine Marke der Vardis Gruppe

- >> Nicht-invasiv, einfach in der Anwendung und völlig schmerzfrei. Für alle Patienten geeignet!
- >> Medizinprodukt – nur für den Vertrieb an zahnmedizinische Praxen zugelassen.

Artikelnummer:

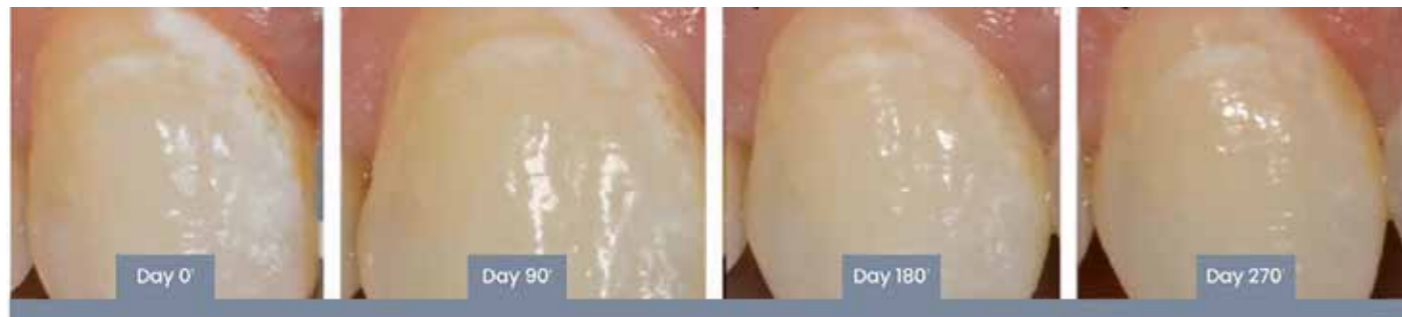
80.0320.01
CURODONT™ REPAIR (10 St.)

Inhalt: Packung mit 10 direkt zu verwendenden Applikatoren – Ein Applikator ist ausreichend für die Behandlung einer Läsion. 2 Läsionen im Fall von interproximaler Karies.

Stimmen aus dem Markt

"CURODONT™ REPAIR represents a great chance between prevention and restoration: Instead of waiting and then drilling, we can now use the time and remineralise initial carious lesions. In times of COVID-19 aerosol-free treatments are a big advantage. With CURODONT REPAIR not only my patients profit from a caries therapy without drilling, but also my team does."

Dr. Markus Schlee, Forchheim



Nach der einmaligen Applikation von vVardis Repair „nährt“ sich die gebildete Matrix durch Kalzium und Phosphationen aus dem Speichel und remineralisiert geschwächte Stellen im Schmelz im Verlauf der Zeit, wie hier anhand des White-Spot-Beispiels gezeigt.



Zum online Produktflyer:



Curodont™ D`SENZ (10 X 3 ml)

Desensibilisiert und schützt hypersensible Zähne

CURODONT™ D`SENZ ist ein desensibilisierendes Zahngel. Die Biomatrix, basierend auf der patentierten, klinisch getesteten Monomer-Peptid Technologie, bildet schnell eine stabile Schutzbarriere auf dem freiliegenden Dentin. Innerhalb von 2 Minuten werden die offenen Dentinkanälchen wirksam verschlossen und schützen damit vor Reizen durch Berührung, Kälte oder Wärme.

Angenehmere Behandlungen für Sie und Ihre Patienten

- >> Schnelle Desensibilisierung
- >> Effektiver Verschluss der Dentintubuli
- >> Einfache Anwendung in der Praxis und zu Hause
- >> Ideal vor und nach einer professionellen Zahnreinigung, Bleaching oder Laserbehandlung

Artikelnummern:

80.0331.01
Curodont™ D`Senz (10 X 3 MI)

Inhalt: 10 Tuben x 3 ml



CURODONT™ PROTECT (10 St.)

Karies- und Erosionsschutz in Einem

Curodont™ Protect ist ein remineralisierendes Zahngel auf Basis der biomimetischen Oligo-Peptid 10-3 Technologie. In Kombination mit Kalzium-, Phosphat- und Fluoridionen kreiert es einen Schutzschild auf der Zahnoberfläche. Dieser mineralreiche Schutzfilm sorgt für eine effektive und langanhaltende Protektion gegen Bakterien und Säuren, wie sie in Lebensmitteln vorkommen können. Dies hat zum Ergebnis, dass die Härte des Zahnschmelzes verbessert und der Zahn sowohl vor Erosionen als auch vor Karies geschützt wird.

Klinische Studien belegen außerdem den Schutz vor White Spots um kieferorthopädische Brackets in der KFO. Dadurch eignet sich Curodont™ Protect ideal als Präventionsmöglichkeit für KFO-Patienten und Menschen mit einem hohen Kariesrisiko.

Curodont™ Protect vermittelt Zahnschutz auf höchstem Niveau und ein bislang nicht bekanntes Gefühl von glatten Zahnoberflächen. Der perfekte Abschluss einer jeden PZR, UPT oder anderen Behandlungsterminen. Die erste Behandlung des Patienten wird direkt am Behandlungsstuhl umgesetzt und dann selbstständig durch den Patienten in der häuslichen Pflege fortgeführt.

Artikelnummer:

80.0320.01
Curodont™ Protect (10 x 3 ml)

Inhalt: 10 Tuben à 3 ml



Vardis Enamel Caressing Wood Toothbrush

Die stilvoll designte Enamel Caressing Zahnbürste ist ergonomisch geformt, um Zahnoberflächen und Zahnzwischenräume besser zu reinigen.



- >> Hergestellt aus nachhaltig gewonnenem Buchenholz aus der Schweiz
- >> Wissenschaftlich entwickelte Borsten reinigen die Zahnzwischenräume 10-mal gründlicher und die Zahnoberflächen 40% besser als herkömmliche Zahnbürsten
- >> Sanfte Reinigung ohne Reizung von empfindlichen Zähnen und Zahnfleisch
- >> Von Zahnärzten empfohlen
- >> BPA-frei

Artikelnummern:

F19016B (Whitening Set)
F19017B (Soft Set)
Vardis Enamel Caressing Zahnbürste Rheinholz



Vardis Enamel Highlighter Mundspülung Weissbad

Die mit unserer patentierten Technologie verstärkte, langanhaltende Enamel Highlighter Mundspülung hellt dein Lächeln auf und erfrischt deinen Atem. Deine Zähne fühlen sich glatt und wie frisch poliert an.

Artikelnummern:

F12002B (Soft Mint)
F12003B (Strong Mint)
Vardis Enamel Highlighter Mundspülung Weissbad



- >> Enthält Fluorid, um Karies zu vermeiden
- >> Erfrischt den Atem langanhaltend
- >> Schützt vor Karies
- >> Von Zahnärzten empfohlen
- >> Vegan, clean, nachhaltig



Vardis White Enamel Anti-Aging Zahnpasta Edelweiss

Angereichert mit unserer bahnbrechenden WX-Formel, repariert, remineralisiert und stärkt die Enamel Anti-Aging Zahnpasta den Zahnschmelz und hellt deine Zähne in nur zwei Wochen sichtbar auf.



- >> Hellt die Zähne innerhalb von zwei Wochen um bis zu 10 Nuancen auf und wirkt auch auf Kronen und Verblendungen
- >> Reduktion von Zahnsensibilität mit langanhaltendem Schutz
- >> Die Formel ohne Peroxid reizt nicht empfindliche Zähne und empfindliches Zahnfleisch
- >> Von Zahnärzten empfohlen
- >> Vegan, clean, nachhaltig

Artikelnummern:

F12004A (Soft Mint)
F12005B (Strong Mint)
Vardis Enamel Anti-Aging Zahnpasta Edelweiss

Vardis Mund Spray Sils

Verbessert durch unsere patentierte und bahnbrechende Technologie, die den Zahnschmelz stärkt und erfrischt. Das VARDIS Mund Spray befeuchtet mit seinem unverwechselbaren Aroma sofort deinen Mund und gibt dir Sicherheit für die engsten Begegnungen.



- >> Verbessert durch unsere weltweit patentierte Technologie
- >> Erfrischt augenblicklich und mit lang anhaltender Wirkung deinen Atem
- >> Passt leicht in die Handtasche, für Frische und Feuchtigkeitsgefühl unterwegs
- >> Vegan, rein und nachhaltig
- >> Von Zahnärzten empfohlen

Artikelnummern:

F11009B (Beaming Petals, 15 ml)
F11010B (Citrus Fresh, 15 ml)
F11011B (Radiant Musk, 15 ml)
F11015A (TriPack, 3 x 4 ml)
Vardis Mund Spray Sils

vVARDIS Aletsch White Enamel Anti-Aging Serum, 2 ml

Eine einwöchige Zahn-Intensivbehandlung, durch die dank der konzentrierten und patentierten WX-Formel neuer weißer Zahnschmelz gebildet wird, der die Zähne regeneriert, vor Empfindlichkeiten schützt und dabei hilft White Spots zurück zu bilden.

>> Effektive und gesunde Aufhellung der Zähne, ohne den Zahnschmelz anzugreifen

>> Die Aletsch Formel ohne Peroxid ist sanft zu empfindlichen Zähnen und Zahnfleisch und greift den Zahnschmelz nicht an

>> Hellt auch Keramikronen und Verblendungen sicher auf

>> Vegan, rein und tierversuchsfrei



Zum online Produktflyer:



Artikelnummern:

F11001B

vVardis Aletsch White Enamel Zahnserum, 2 ml

Inhalt:
2 ml



vVardis White Enamel Set

Mundpflege-Set

Das erste Mundhygiene Ritual zur Verjüngung des Zahnschmelzes. Die Wirksamkeit von Biomimetics Science und vVARDIS Anti-Aging-Formeln in einer kompletten Produktpalette, die revitalisiert und in nur einer Woche auf natürliche Weise neuen weißen Zahnschmelz schafft. Das Ritual hilft, Zahnschmelzerosion zu verhindern, die zu Empfindlichkeit, Karies oder Verfärbung der Zähne führen kann. Sicher und effektiv bei Veneers, Porzellankronen und Füllungen. Vegan, sauber und nachhaltig. Spüren Sie das Ergebnis des Rituals: seidig glatte und strahlend weiße Zähne.

Artikelnummern:

F22006B (Soft Mint)

F22007B (Strong Mint)

Vier einzigartige Produkte für das tägliche Mundpflegeritual, in einer eleganten Box

>> Angereichert mit der vVardis eigenen, patentierten WX-Formel

>> Hellt natürliche Zähne sowie Kronen, Füllungen und Keramikschalen auf

>> Von Zahnärzten empfohlen

>> Vegan, rein und tierversuchsfrei



Inhalt:

- 1x vVardis Aletsch White Enamel Zahnserum, 2 ml
- 1x vVardis Enamel Anti-Aging Zahnpasta Edelweiss
- 1x vVardis Enamel Highlighter Mundspülung Weissbad
- 1x vVardis Enamel Caressing Zahnbürste Rheinholz



Brix3000

Brix3000 heißt das innovative Dentalprodukt für die nicht-traumatische Kariesbehandlung unter Ausnutzung enzymatischer Aktivitäten mittels der EBE Technologie.

Anders als beim typischen klinischen Protokoll kann bei der Entfernung von bakteriell befallener Karies auf Anästhesie und den aktiven Bohrvorgang verzichtet werden. Stattdessen wird das enzymatische Gel Brix3000 mittig auf denaturierte Kariesbereiche aufgetragen und darf dort für 2 Minuten einwirken. Im Anschluss hat sich die Karies aufgelöst und wird mittels eines Löffels (Beispiele siehe hier) abgetragen. Dies geschieht schmerzfrei, ohne weitere Verletzung des gesunden Dentins und bietet so eine gute Grundlage für weitere adhäsive Füllungstechniken oder den Einsatz von GIZ.

Neben dem Einsatz in der Kinderzahnheilkunde wissen auch erwachsene Patienten diese Prozedur zu schätzen. Denn neben der ruhigeren Geräuschkulisse kann durch den Wegfall des Bohrers auch eine übermäßige Hitzeentwicklung vermieden werden. Zudem wird vorab keine Anästhesie benötigt, so dass auch Angstpatienten sehr entspannt zum gewünschten Ergebnis gelangen.



>> Schmerzarme, nicht-traumatische Entfernung von Karies ohne Spritze und Bohrer durch enzymatisches Gel auf Papaya Basis



Artikelnummer:

BR73

Inhalt:

1 Tube á 3 ml
Eine Tube Brix3000 ist ausreichend für die Exkavation von ca. 45-60 mittelgroßen kariösen Läsionen.

Excelled Curing Light Polymerisationslampe

Produktvorteile:

- >> Geringes Gewicht (165 Gramm) und schlankes Design
- >> Sicheres Aushärten aller zahnärztlichen Komposit Materialien (430 - 485 nm)
- >> Sehr Leistungsstark 5 W (>1100 mW/cm²)
- >> Individuelle Einstellungen möglich (10s - 40s)
- >> Mit Signalton



Artikelnummern Zubehör:

LA2150015
Excelled 215 Lightguide

LA215030
Excelled 215 Akku, UN 3480

LA21514
Excelled 215 Adapter / Charger / Netzstecker

LA215200
Excelled 215 Lightshield

LA215275CH
Excelled 215 Charger Base, charging station silver

Artikelnummer Lampen:

LA215AG
Excelled 215 Curing Light Silver, UN 3481

LA215BLUE
Excelled 215 Curing Light Blue, UN 3481





Tri Hawk HM-Bohrer

- >> Der Fräser für alle dentalen Materialien
 - >> Schneidet immer, sowohl vertikal über den Kopf als auch horizontal, egal wie Sie ihn halten
 - >> Empfohlen für Amalgam, EM, NEM, Vollkeramik und die Beschleifung von Dentin und Schmelz
 - >> Die Beschaffenheit des Schaftes vermeidet Hitzweiterleitung
 - >> Gleichmäßiger Lauf reduziert Abnutzungen im Handstück
 - >> Einzeln verpackt, Höchstmaß an Hygiene und Sicherheit
 - >> Spart Prozesskosten, da aufwendige Desinfektionen und Dokumentationen entfallen
 - >> Schneidet in den letzten 10 Sekunden genau so schnell wie in den ersten 10 Sekunden
 - >> Als Erstanwender werden Sie von der Schneidleistung wahrscheinlich sehr überrascht sein
- Inhalt: 1 Rolle à 100 einzeln verpackter Bohrer
(Cave: nicht für Zirkon geeignet)



Artikelnummern:

TTALON10
Kopfdurchmesser 1,0 mm
Kopflänge: 4,2 mm

TTALON12
Kopfdurchmesser 1,2 mm
Kopflänge: 4,2 mm

Tri Hawk Talon Universalbohrer
jeweils 100 Bohrer pro Rolle
Schaftlänge Talon 10,12: 19,5 mm

TTALON12S
Kopfdurchmesser 1,2 mm
Kopflänge: 4,2 mm

TTALON14S
Kopfdurchmesser 1,4 mm
Kopflänge: 4,2 mm

Tri Hawk Surgical Talon
jeweils 100 Bohrer pro Rolle
Schaftlänge: 25 mm



Verpackungen:

Jeder Bohrer wird einzeln verpackt in einer Rolle zu je 100 Stück geliefert. Perfekt für den hygienischen Einmalgebrauch auf Basis der aktuellen Qualitätsmanagement- und Hygienerichtlinien.



Immer hygienisch, immer scharf



Tri Hawk Surgical Talon

Dank seines speziellen Schliffs schneidet er sowohl horizontal als auch vertikal. Er besitzt eine außerordentliche Schneidleistung und arbeitet sich ruhig und präzise durch Titan, Legierungen und alle Metalle. Er eignet sich perfekt zur Entfernung von Implantaten.

Tri Hawk Bohrer 330 und 331

Die Tri Hawk Bohrer 330 und 331 zeichnen sich durch ihre grazile Form aus. Sie werden daher präferiert für minimalinvasive Arbeiten und in der Kinderzahnheilkunde verwendet.

Die enorme Schärfe erlaubt ein schnelles und effizientes Arbeiten an Schmelz und Dentin ohne große Hitzentwicklung wie etwa bei reinen Stahlbohrern zu beobachten. Ideal für sensible Patienten und für Kinder.

Tri Hawk Amalgamentferner

Der Tri Hawk 245 Bohrer zeichnet sich durch seine grazile Form aus. Er wird daher präferiert für minimalinvasive Arbeiten und in der Kinderzahnheilkunde verwendet.

Tri Hawk Rosenbohrer

Der FG4 ist eine gute Wahl zur sanften Entfernung von kariösen Läsionen.

Tri Hawk Fissuren Master

Der Tri Hawk 57 eignet sich hervorragend um Fissuren zu bearbeiten.

Artikelnummer:

TFG330
Kopfdurchmesser: 0,8 mm
Kopflänge: 2,0 mm
Schaftlänge: 19,5 mm
Inhalt: 1 Rolle à 100 St. jeweils einzeln verpackt



Artikelnummer:

TFG331
Kopfdurchmesser: 1,0 mm
Kopflänge: 2,0 mm
Schaftlänge: 19,5 mm
Inhalt: 1 Rolle à 100 St. jeweils einzeln verpackt



Artikelnummer:

TFG245
Kopfdurchmesser: 0,8 mm
Kopflänge: 3,0 mm
Schaftlänge: 19,5 mm
Inhalt: 1 Rolle à 100 St. jeweils einzeln verpackt



Artikelnummer:

TFG4
Kopfdurchmesser: 1,4 mm
Kopflänge: 1,4 mm
Schaftlänge: 19,5 mm
Inhalt: 1 Rolle à 100 St. jeweils einzeln verpackt



Artikelnummer:

TFG57
Kopfdurchmesser: 1,0 mm
Kopflänge: 4,2 mm
Schaftlänge: 19,5 mm
Inhalt: 1 Rolle à 100 St. jeweils einzeln verpackt





Tri Hawk Diamanten

Tri Hawk Diamanten

eignen sich ideal für die Bearbeitung und Auftrennung von Zirkon Keramiken sowie von Schmelz und Dentin. Wie auch die bekannten TriHawk Hartmetallbohrer erhalten Sie die Diamanten als Einmalprodukt in einer Rolle zu je 100 Stück hygienisch einzeln verpackt geliefert.

Verpackung:

Jeder Diamant wird einzeln verpackt in einer Rolle zu je 100 Stück geliefert. Perfekt für den hygienischen Einmalgebrauch auf Basis der aktuellen Qualitätsmanagement- und Hygienerichtlinien.



Die Grundlage und Beschaffenheit jedes Diamanten-Schleifkörpers ist eine sorgfältig ausgewählte Mischung aus Diamantkörnung. Hierzu werden spezielle „Swiss-made“ Edelstahlzuschnitte verwendet, die vollständig ausgehärtet sind und dadurch beste Voraussetzungen für maximale Präzision mit minimaler Vibration liefern.

Jeder einzelne Diamantenbohrer wird mikroskopisch geprüft. Mit Hilfe eines HBN-Beschichtungsverfahrens wird eine gleichmäßig, homogene Diamantoberfläche aufgetragen und somit eine optimale Abtragfläche gefertigt. Diese minimiert den Druck, der durch die Turbine ausgeübt wird und vereinfacht somit leichteres widerstandsfreies Arbeiten mit dem Handstück.

**Immer hygienisch,
immer scharf**



Artikelnummern:

T111014C

T141014C

T140014C

T166014C

T173016C

T001010C

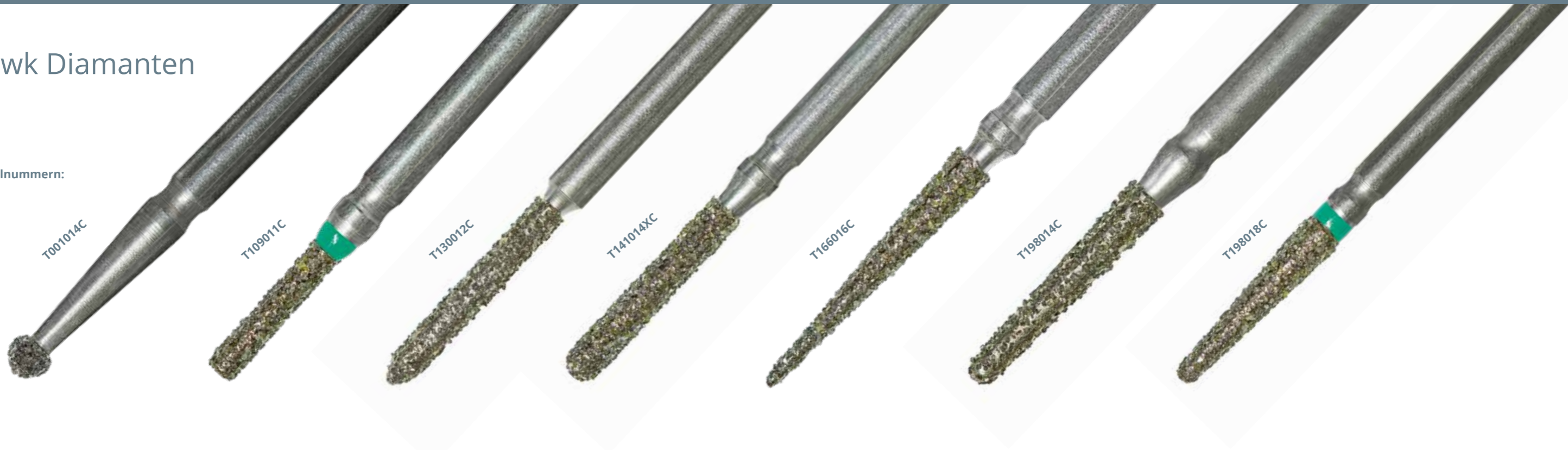
T001018C





Tri Hawk Diamanten

Artikelnummern:



- >> Empfohlen für Zirkon: Höchster Anspruch und Fräsleistung
- >> Einzel verpackt, Höchstmaß an Hygiene und Sicherheit
- >> Spart Prozesskosten, da aufwendige Desinfektionen und Dokumentationen entfallen
- >> Günstig – überragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
Inhalt:
1 Rolle à 100 einzeln verpackte Diamanten

**Immer hygienisch,
immer scharf**



Safescraper® Twist

Sichere, minimalinvasive Entnahme – vielfach bewährt!

Die intraorale Gewinnung von kortikalen Knochenspänen gelingt mittels dem originalen Safescraper® Twist medizinisch sicher, einfach und schnell.



Safescraper® gebogen



Safescraper® gerade



Artikelnummern:

ME 3987 Safescraper Twist gebogen

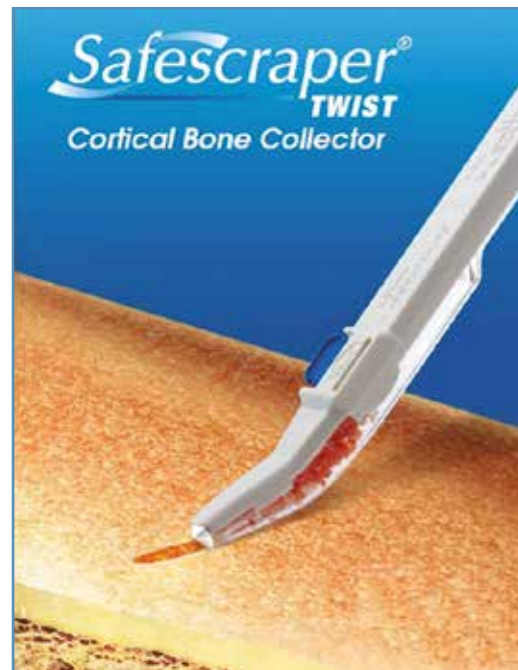
ME 3598 Safescraper Twist gerade

Inhalt: Eine Packung enthält 3 antiseptisch verpackte Safescraper® für den sofortigen Gebrauch.

Bestpreisgarantie*



- >> Einweg-Knochensammler zur autologen Knochenmaterial-Gewinnung
- >> extra scharfe innenliegende 160 Grad Klinge mit maximaler Schableistung
- >> das Knochenmaterial wird während des Schabens in der integrierten Kammer gesammelt, mit Eigenblut vermischt und kann unmittelbar beim Patienten implantiert werden
- >> bis zu 30 % mehr Aufnahmekapazität durch große Kammer (Volumen bis zu 3cm³)
- >> minimal invasive und atraumatische Anwendung



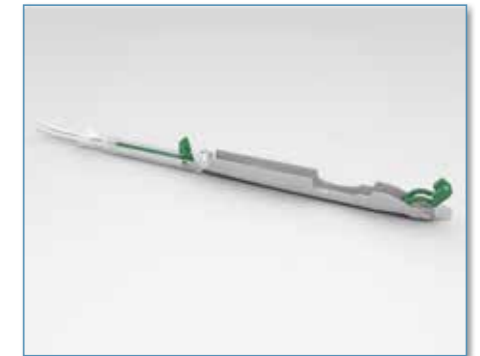
Smartscraper®

Für die kortikale Knochensammlung mit direkter Applikationsfunktion

Anders als bei den herkömmlichen Safescraper Modellen wird das Augmentat nicht mehr mit der Pinzette entnommen. Stattdessen verwandelt sich der Smartscraper® in eine praktische Kanüle, mit der sich das gewonnene Knochenmaterial unmittelbar, hygienisch und präzise mittels Kolbendruck applizieren lässt. Die sterilen Instrumente arbeiten minimalinvasiv, sind gebrauchsfertig verpackt und auch für den mehrmaligen Gebrauch in einer Sitzung pro Patient zu verwenden. Eine Smartscraper® Kammer sammelt ca. 2,5 cm³ an Knochenmaterial.

Sichere, minimalinvasive Entnahme

Die intraorale Gewinnung von kortikalen Knochenspänen gelingt mittels des Smartscrapers medizinisch sicher, einfach und schnell. Die speziell geformte, extrem scharfe Klinge erlaubt je nach Druckausübung die Sammlung kleiner und großer Mengen kortikaler Knochenspäne – unter Wahrung maximaler Zellvitalität (speziell von Osteozyten, Osteoblasten und Osteoklasten mit durchschnittlicher Vitalität von 45-72 %).



Artikelnummer:

ME 4890

Smartscraper®

3 Stück pro Packung

Artikelnummer:

ME 4049



Der Kammerinhalt umfasst 0,25 cm³ Augmentat.

Micross

Für die minimalinvasive Gewinnung von autologem Knochen

Die besondere Form vergrößert das Volumen der Späne im Vergleich zum abgetragenen Knochen um das 5- bis 10-fache, weshalb sich Micross ideal für regenerative Techniken eignet. Die einzelnen Elemente vermengen und verwickeln sich ineinander. Das gesamte Augmentat wird mit der Pinzette übertragen und in den jeweiligen Defekt eingebracht. Auf diese Weise transplantieren Sie intakte, vitale Osteozyten und tragen zu einer schnelleren Einheilung bei.



Root-Ex Wurzelentferner Set

Wurzelreste und verbleibende Zahnfragmente erstmalig einfach und ohne zusätzliche, chirurgische Eingriffe entfernen: Mit den innovativen Root-Ex Harpunensteckern! Diese ermöglichen eine minimalinvasive Alternative für die Entfernung von abgebrochenen Wurzelspitzen und Zahnfragmenten ohne zusätzlichen operativen Eingriff.

Alle Vorteile der Root-Ex Wurzelentferner auf einen Blick:

- >> Schnelle, sichere und kostengünstige Wurzelrest-Extraktion ohne zusätzlichen operativen Eingriff.
- >> Per Laser einzeln eingefräste retentive Elemente sorgen für eine kraftvolle Verbindung und verankern sich im Gewebe (Harpunenffekt).
- >> Hochqualitativer Medizinstahl sorgt für optimale Stabilität und ermöglicht sicheres, zuverlässiges Arbeiten in der Mundhöhle
- >> Der RootEX Wurzelrest-Entferner ist ein Werkzeug zum einmaligen Gebrauch.
- >> Immer zur Hand als "Versicherung", wenn ein solcher Fall auftreten sollte.
- >> Individuell pro Patient abrechenbar



Stimmen aus dem Markt:

Zahnarzt aus Hannover:

„Die Handhabung und Effizienz des Instruments ist sehr gut. Es lässt sich einfach anwenden, ist sehr minimalistisch und selbsterklärend. Ideal auch in der Endodontie.“

Dr. N. Aus Braunschweig:

„Super Idee, bisher versuchte ich eine Hedström Feile für Wurzelreste zu kaufen. Ihr Instrument ist jedoch viel besser. Glückwunsch.“

Funktionsweise des Root-Ex Wurzelentferner Sets:

- >> Das Root-Ex Wurzelentferner Set besteht jeweils aus einem Vorbohrer und den Root-Ex Harpunensteckern als Einmalprodukt.
- >> Nach Auswahl des korrekten Durchmessers des Vorbohrers (dieser ist immer 0,2 mm kleiner als der passende Root-Ex Harpunenstecker) ermöglicht dieser eine Säuberung des Zahnfragments und schafft eine Öffnung für den passenden Harpunenstecker.
- >> Im zweiten Schritt wird der Root-Ex Harpunenstecker so weit wie möglich eingeführt, so dass sich seine retentiven Elemente im Gewebe verhaken.
- >> Mit der Root-Ex Zange wird der Stecker nun – zusammen mit der Zahnwurzel oder verbleibenden Zahnresten – herausgezogen.
- >> Die Wiederhaken ermöglichen eine Zugkraft bis 80 Newton. Auf diese Weise kann eine komplikationsfreie Extraktion ohne weitere chirurgische Eingriffe aus der Alveole gewährleistet werden.



Video zum Produkt:



Root-Ex Spezialzange

Die speziell entwickelte rootEX® Zange erlaubt es durch die verschiedenen Griffoptionen, auch in anatomisch schwierigen Situationen den Wurzelrest entfernen zu können.



Artikelnummern:

- RESET00 (Starter Set)
- RESET00K (Starter Set, kurz)
- RESET08 (0,8 mm)
- RESET08K (0,8 mm kurz)
- RESET11 (1,1 mm)
- RESET11K (1,1 mm kurz)
- RESET13 (1,3 mm)
- RESET13K (1,3 mm kurz)
- RESET16 (1,6 mm)
- RESET16K (1,6 mm kurz)
- RESET18 (1,8 mm)
- RESET18K (1,8 mm kurz)



Artikelnummern:

- REZAN00
- Root-Ex Spezialzange

EthOss – Degranulation Kit

Eignet sich perfekt für die Reinigung von Alveolen und zur Entfernung von Granulationsgewebe, ohne dabei den gesunden Knochen abzutragen.

Die Vorbereitung der Alveole ist der wichtigste Schritt bei der Socket oder Ridge Preservation. Oftmals reicht die Entfernung des Granulationsgewebes mit Hilfe scharfer Löffel nicht aus. Wir empfehlen unbedingt mit Degranulationsfräsern zu arbeiten. Die Alveole lässt sich optimal reinigen und gleichzeitig wird die Osteogenese angeregt. Dadurch können Osteoprogenitorzellen in den verletzten Bereich gelangen und einen schnelleren Heilungsprozess erreichen. Die Fräse wird mit relativ langsamer Umdrehungszahl (max. 1000 U/min) an den Alveolenwänden entlanggeführt, wodurch Verletzungen sowie Abtragung der gesunden Knochenstruktur verhindert werden. Es werden die kompletten Reste des Weichgewebes entfernt ohne zu reißen, zu greifen oder die Knochenoberfläche zu beschädigen.



- Perfekt für:
- >> Entfernung von Granulationsgewebe
 - >> Parodontalchirurgie
 - >> Knochendefekte
 - >> Periimplantitis
 - >> Wurzelspitzenresektion



Artikelnummer:
ETHGRKIT1
 Inhalt eines Kits:
 - 4 Bohrer (Größe: 1,0/ 2,5/ 3,0/ 3,5 mm)
 inkl. Metallständer
 - Absaugkanüle und Reinigungsbürste

EthOss – Biphasisches β -Tricalciumphosphat Knochenregenerationsmaterial

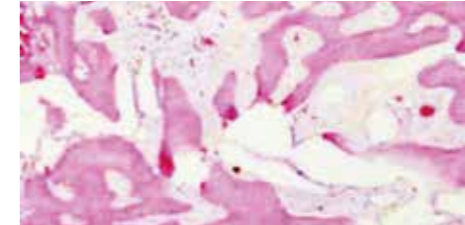


Sicher:
 EthOss besteht zu 100 % aus synthetischen Calcium Sulfat Verbindungen. Die Besonderheit von EthOss besteht in seiner Zusammensetzung von 65 % β -TCP und 35 % Kalzium Sulfat. Dies führt zu einem schnellen Knochenumbau und einem stabilen Knochenvolumen.

Schnell:
 EthOss ist einfach, bequem und fehlerfrei anzumischen. Es wird direkt aus den praktischen Anmischspritzen appliziert. Diese sind erhältlich in 0,5 ccm oder 1,0 ccm. Und weil es in der Lage ist, das eigene Volumen gut zu erhalten, kann der Aufbau von eingepflanzten „Übermengen“ vermieden werden.

Einfach:
 Integrierte Calcium-Phosphat Verbindungen geben dem Material seine spezielle Stabilität, vermeiden ein Eindringen von Weichgewebe wie auch die zusätzliche Notwendigkeit von kollagenen Membranen.

Belastbar:
 EthOss wird vollständig durch den Körper absorbiert und zeitgleich durch neuen, gesunden, körpereigenen Knochen ersetzt – bis zu 50 % innerhalb von nur 12 Wochen.



50 % körpereigenen Knochen nach 12 Wochen

EthOss Knochenersatzmaterial eignet sich ideal für folgende klinische Indikationen:

- >> Füllung von intraossären Defekten
- >> Augmentation atrophierter Kieferkämme
- >> Auffüllung von Alveolardefekten nach Zahnextraktion zur Erhaltung des Kieferkammes
- >> Auffüllung von Extraktionsdefekten zur Schaffung eines Implantatbettes
- >> Defektfüllung nach operativen Eingriffen
- >> Sinusbodenelevation, bzw. Sinuslift
- >> Auffüllung von mehrwandigen Knochentaschen
- >> Auffüllung von Bi- und Trifurkationen von Zahnfächern



Extraktion



Applikation EthOss



Zustand nach 10 Wochen



Implantatinsertion



Artikelnummern:
ETH0005
 Inhaltsmenge: 3 x 0,5 ccm
ETH0010
 Inhaltsmenge: 3 x 1,0 ccm



EthOss - klinisches Beispiel I



Implantation Regio Zahn 36



Defektdeckung mit EthOss®



Regio 36 postoperativ



Nach 3-monatiger Heilphase



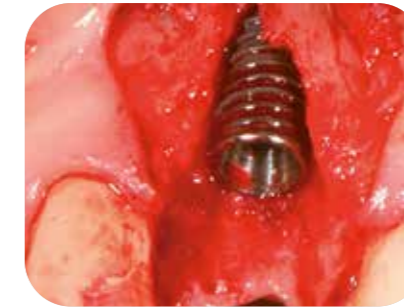
Follow up 2 Jahre nach Versorgung

Bilder von Dr. Henrik-Christian Hollay, München

EthOss - klinisches Beispiel II



4 Wochen nach Extraktion, leichter Profilverlust



Implantatinsertion mit Weichgewebelappen



Zeitgleicher Knochenaufbau mit EthOss®



Wiedereröffnung nach 12 Wochen zur Kontrolle des neugebildeten Knochens



Guter Profilerhalt nach Insertion der Implantatkrone



Auch 4 Jahre später guter Erhalt des Retentionsprofils

» EthOss – Biphasisches β -Tricalciumphosphat Knochenregenerationsmaterial

» EthOss – Biphasisches β -Tricalciumphosphat Knochenregenerationsmaterial

Stimmen aus dem Markt:



„Die Adaption der Viskosität bei Ethoss durch Entzug von Wasser bedeutet für mich Stabilität und die Möglichkeit zu modellieren. Gutes Handling, eine Kalziumbombe zu Beginn und ein gutes β -TCP-Gerüst während der Heilphase, bekanntes Regenerationsverhalten bis zum vollständigen Abbau des Materials, neben autologem Knochen für mich die natürlichste Möglichkeit der Knochenregeneration.“

Dr. Henrik-Christian Hollay, München



Stimmen aus dem Markt:

Die Möglichkeit, ohne zusätzliche Membran zu arbeiten, bedeutet für den Patienten einen invasiven Eingriff weniger bei gleichzeitig reduzierten Kosten. Ich mag die Vielseitigkeit von EthOss und der bioregenerative Ansatz passt perfekt zu unserer Praxisphilosophie.

Dr. Melike Bergfort, Düsseldorf

Fisiograaft - Knochenregeneration

Ostekonduktive Knochenregeneration

Fisiograaft besteht aus kopolymerisierter PLA-PGA im Verhältnis 1:1. Es hat eine schwammige offene Zellstruktur. Wichtig ist die geringe Dichte, denn es soll keine mechanische Funktion übernehmen und ist so besonders durchlässig. Es fungiert als absorbierbarer Abstandhalter zwischen dem Knochendefekt und dem darüberliegenden Gewebe. Es ermöglicht so den Knochenzellen in kürzester Zeit nachzuwachsen und seinen Platz einzunehmen. Die geringe Masse und große Oberfläche des Materials führen zu einer schnellen Auflösung, die in 3-6 Monaten, äquivalent zur Neubildung der patienteneigenen Knochensubstanz, vollendet ist.

GELform ermöglicht deutliche Vorteile

Durch seine Gelform lässt sich Fisiograaft schnell, einfach und hygienisch direkt aus der Spritze applizieren und verarbeiten. Ideal z.B. bei der Socket Preservation Technik. Weniger gut applizierbare Knochenaugmentationsmaterialien in Granulat- oder Pulverform lassen sich gut mit Fisiograaft Gel vermischen, um so die weitere Verarbeitung zu vereinfachen.

Fisiograaft ist nicht röntgenopak. Unmittelbar nach der Applikation sehen Sie den vorhandenen Knochendefekt in der Röntgenaufnahme in situ. Nach ca. 4 Monaten haben Sie daher den Vorteil ganz sicher zu sehen, welchen exakten, neu aufgebauten Knochenvorrat Sie nun zur Verfügung haben.



Aufnahme unmittelbar nach Eingabe von Fisiograaft - nicht röntgenopak.



Erfolgskontrolle: Bereits nach 4 Monaten ist der Erfolg der Knochenregeneration sichtbar.

Artikelnummern:

- GS 0031 Gel 1x0,5ml
- GS 0030 Gel 5x0,5ml



Artikelnummern:

- GS 0021 Pulver 1x2ml
- GS 0020 Pulver 5x2ml



- >> Osteokonduktive Knochenregeneration
- >> Bioresorbierbare PLA/PGA Basis
- >> In 4 - 6 Monaten rückstandsfrei resorbiert
- >> Durch autologen Knochen ersetzt
- >> Fisiograaft ist NICHT röntgenopak, dadurch sichtbare Erfolgskontrolle durch Röntgen
- >> Erhältlich als Gel, Schwamm und Pulver

Fisiograaft Bone Granular

Das Produkt bietet den körpereigenen Selbstheilungskräften eine optimale Grundlage um erneut eigenen, vitalen Knochen aufzubauen. Das ist der einfache Grund, weshalb mit Fisiograaft Bone in kurzer Zeit sehr dichte, patienteneigene Knochenstrukturen neu aufgebaut werden. Das Granulat besitzt eine offenporige Schwammstruktur, bestehend aus reinem synthetischen Nano-Hydroxylapatit. Diese

Matrix sorgt als Platzhalter mit sehr geringer Eigendichte für eine extrem große Fläche an interkonnektiven Porositäten, die für die Zellproliferation eine ideale Umgebung bietet.

Nach der Applikation dringen organische Flüssigkeiten und Blut in das dreidimensionale Netzwerk und legen den Ursprung für neues Wachstum. Die morphologische

Struktur ähnelt der von trabekulärem Knochen und erlaubt dem neu aufgebauten Knochen ein größeres Eigenvolumen einzunehmen, als dies bei xenograften Knochenaufbauten häufig der Fall ist.

Indikationsbereiche für Fisiograaft Bone:

- >> Augmentation von atrophierten Kieferkammern
- >> Sinusbodenelevation / Sinuslift
- >> Auffüllung von Alveolardefekten nach Zahnextraktion zur Kieferkammerhaltung
- >> Auffüllung von Extraktionsdefekten zur Schaffung eines Implantatbettes
- >> Defektfüllung nach Korrektur-Osteotomien
- >> Auffüllung von mehrwandigen Knochentaschen
- >> Aufbau von Bi- und Trifurkationen von Zähnen
- >> Füllung von intraossären Defekten



Artikelnummern:

- GS 0040 Fisiograaft S
- GS 0041 Fisiograaft L

Inhalt: Jeweils 1 Kubikzentimeter Granulat in den Größen 250 - 500 µ und 500 - 1000 µ



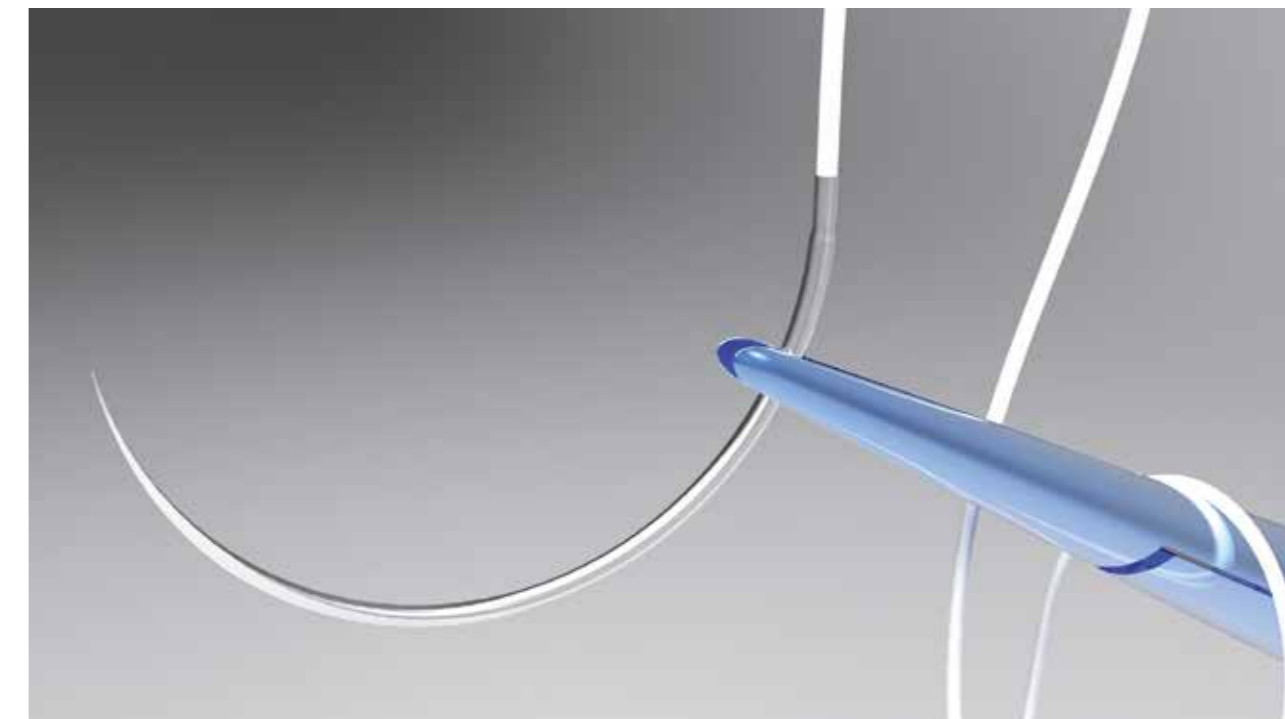
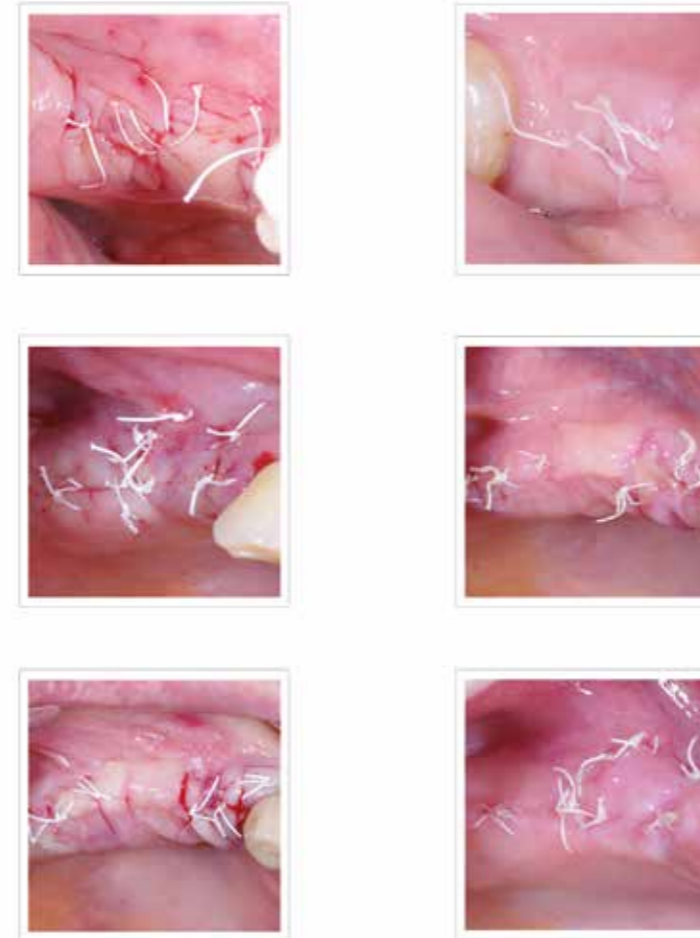
Die schwammähnliche Struktur mit ihren vielen interkonnektiven Porositäten erlaubt den neu aufgebauten Knochen ein größeres Eigenvolumen einzunehmen.

PTFE Coreflon Nadel&Faden

PTFE Weichgewebemanagement

Polytetrafluorethylen (PTFE) ist ein nicht resorbierbares Material mit hoher Biokompatibilität. Coreflon ist flexibel und passt sich während des Heilungsprozesses dem variablen Volumen des Weichgewebes an.

- >> Die innovative Kombination: weißer Faden mit schwarzer Nadel, verbessert die Sichtbarkeit im OP-Gebiet enorm
- >> Der chirurgische PTFE-Faden von Coreflon ist weich und elastisch
- >> Er gleitet leicht durch das Gewebe und hinterlässt keinerlei Gewebeschäden
- >> Die verhindert das Eindringen von Bakterien in tiefere Hautschichten
- >> kein Memory-Effekt
- >> Knoten sitzen fest und sicher
- >> exzellente Biokompatibilität
- >> entzündungshemmend
- >> steril verpackt
- >> Nadelform: runde Nadel mit Schneidkante
- >> Inhalt: 12 Stück je Packung



Smartact evo - Membranfixierer

Mit Smartact evo lassen sich Membranen sicher, präzise und zeitreduziert fixieren. Die neuen Pins aus Reintitan ermöglichen eine sichere Verankerung, auch in sehr hartem Knochen. Das druckluftbetriebene System dient der Fixierung der Pins völlig ohne Kraftaufwand.

Artikelnummer:

ME 5450
Smartact evo Membranfixierer

Druckluftschläuche:

ME 5470 - 120 cm
ME 5474 - 150 cm
ME 5475 - 200 cm



- >> Einfache Bedienung
- >> Verkürzte Operationszeiten
- >> Absolute Stabilität des Pins während der Positionierungsphase
- >> Hervorragender Zugang zu allen schwer erreichbaren Bereichen
- >> Mechanisch, ergonomisch und ausgewogenes Handstück, kleines Pedal
- >> Leicht zu tragen (max. 980 gr.)
- >> Kabel in drei verschiedenen Längen verfügbar
- >> Lautlos mit größerem Komfort für den Patienten
- >> Unterschiedliche Arten von Pins je nach Knochendichte
- >> Pins bereits steril und gebrauchsfertig
- >> Einstellbare Einführkraft
- >> Reduzierung von Risikofaktoren



Präzise, sichere Fixierung der Membran



Smartact Pins evo Reintitan

Smartact Pins evo sind besonders geeignet zur Verwendung in dichtem Unterkieferknochen. Die Pins sind in 4 verschiedenen Größen erhältlich, mit und ohne Retention, mit flachem Kopf und Standardkopf, um alle klinischen und ästhetischen Bedürfnisse zu befriedigen.



Artikelnummern:

-  ME 5050
Grün: Geeignet für Knochentyp I.
-  ME 5060
Rot: Geeignet für Knochentyp II und III.
-  ME 5090
Weiß: Geeignet für Knochentyp I.
Besonders flacher Kopf für eine bessere Ästhetik.
-  ME 5100
Blau: Geeignet für Knochentyp II und III.
Besonders flacher Kopf für eine bessere Ästhetik.



META

Saniswiss Automat aHP - desinfiziert alle Flächen

Nosokomiale Infektionserreger oder «Antibiotika-resistente Bakterien» werden zu immer größeren Problemen für Ärzte weltweit. Die revolutionäre Saniswiss Technologie deckt ein breites Spektrum von pathogenen nosokomialen Viren und Bakterien ab, die bereits mehrfach in unserer Umwelt zu finden sind. Zum Beispiel bei multiresistenten Bakterien wie Staphylococcus aureus (MRSA), Clostridium difficile, Enterokokken, dem Norovirus und andere grampositive und gramnegative Bakterien. Unsere ökologische, auf aktivem Sauerstoff basierende, biologisch abbaubare Technologie passt sich den besonderen Bedürfnissen der verschiedensten Bereiche an.

Mit dem Saniswiss Automaten vereinfachen Sie Ihre mühsame Arbeit, denn eine manuelle Desinfektion aller Flächen ist durch schlechte Erreichbarkeit oft nicht möglich und benötigt viel Zeit. Der Automat desinfiziert alle Flächen, wo die Luft hinkommt und eliminiert das Risiko einer Kontamination Ihrer Mitarbeiter.

Die mikrobiologische Wirksamkeit ist durch Gutachten sichergestellt. Dies sind nur einige der vielen Vorteile des Saniswiss Automaten.

Durch die Steuerung wird die optimale Menge (3ml/m³) für das Raumvolumen berechnet. Der Automat schaltet sich automatisch aus, wenn das Ende des Zyklus erreicht ist.

Innovativ

Unser revolutionäres System ist einzigartig wirksam bis in die letzte Ecke ohne Gefahr für Oberflächen, Menschen oder die Umwelt. Die Kombination der antimikrobiellen Lösungen Sanitizer Automate aHP P und aHP C und des Automaten erzielt zuverlässige mikrobiologische Ergebnisse. Die Desinfektion erfolgt automatisch mit dem Vorteil, dass Bereiche über die Luft erreicht werden, die mit einem Wischtuch nur schwer oder gar nicht zu erreichen sind.

Wirksam

Die mikrobiologische Wirksamkeit wird durch die ökologischen, wasserbasierten Desinfektionsmittel Sanitizer Automate P und C bereitgestellt.

Die Sanitizer aHP P und aHP C Lösungen sind RKI getestet und die Wirksamkeit wurde bei einer Studie nach der französischen aktuellen Norm NF T 72 281 in einem in der Schweiz akkreditierten Labor bestätigt.

Wirtschaftlich

Der Automat ist tragbar und kann überall installiert werden. Ein einzelner Automat kann mehrere Räume desinfizieren und ist wirksam bis zu einer Raumgröße von 350 m³. Der Betrieb erfordert nur eine minimale Dosis der Lösungen. (3 ml/m³).

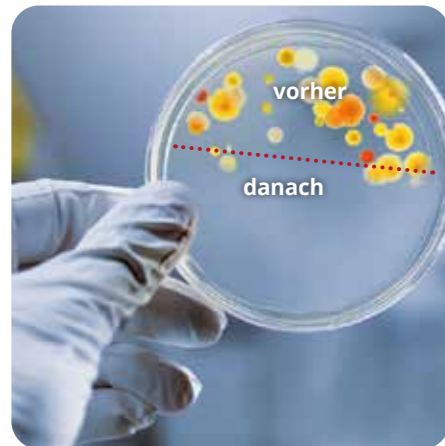
Sicher

Die Anwendung erfolgt ohne Anwesenheit von Menschen und ist sicher. Sie hinterlässt keine Spuren, ist trocken und ohne Gefahr für hochsensible elektrische Geräte. Ein Protokoll, das mitgeliefert wird, garantiert eine perfekte Durchführung.



Schnelle Wiederverwendung des Raumes

Wenn die Zeit für die Aerosolierung abgelaufen ist, muss eine Einwirkzeit von 30 Minuten berücksichtigt werden, um die pathogenen Keime zu oxidieren. Danach kommt die Lüftungszeit: ca. 10-15 Min. für Räume mit geöffnetem Fenster oder ca. 45 Min. für Räume ohne Fenster. Nach der Belüftung dürfen die Zimmer sofort wieder benutzt werden.



Artikelnummer:

SAS132061
Sanitizer Automate Perox Teststreifen,
zur Validierung der Wirksamkeit,
Röhrchen mit 100 Teststreifen



Volumeneinstellung (in m³)



Nicht toxischer Trockennebel



Saniswiss Automat aHP - automatische Desinfektion über die Luft

Desinfiziert alle Oberflächen in einem durchschnittlich großen Raum in 30 Minuten.

Eine Oberflächendesinfektion mit Sprays oder Putztüchern birgt immer das Risiko von nosokomialen Infektionen, sobald die regelmäßige und protokollierte Anwendung vernachlässigt wird.

Die Lösung: Saniswiss Automat aHP

Er verwendet in der Luft vorhandene Partikel, um den aktiven biosanitizer™ im gesamten Raum zu verteilen. Alle mit der Luft in Berührung kommenden Flächen werden desinfiziert, daher werden auch alle Schubladen und Schränke

vorher geöffnet. Der Automat aHP entfernt Mikroben und Keime über den Luftweg und hinterlässt keine giftigen Rückstände. Das hypermoderne System verbindet die Funktion des Saniswiss Automaten mit der Biotechnologie der Sanitizer Automate P und C Lösung. Bei der Anwendung wird Sanitizer Automate P oder C Lösung in Trockennebel umgewandelt, der die Keime oxidiert. In wenigen Minuten werden alle Flächen gründlich desinfiziert, inklusive derjenigen Bereiche, die von Hand gar nicht oder sehr schlecht erreichbar sind. Zudem hinterlässt diese Anwendung keine Putzspuren, sie ist trocken und beschädigt keine Oberflächen.

Einfach zu bedienen

Stellen Sie die Größe des Raumes in m³ am Automaten ein. Der Automat berechnet dann automatisch die Menge der Lösung, die benötigt wird, um den gesamten Raum über die Luft zu desinfizieren. Eine Anwendung am Ende des

Tages wird empfohlen, am nächsten Morgen ist der Raum komplett desinfiziert und erhält einen frischen, neutralen Geruch.

Reduziert das Risiko

Mit einer täglichen Desinfektion kann der bakterielle Grundwert schon nach einer Anwendung auf ein Minimum reduziert werden. Um dieses Minimum beizubehalten, sollte die Desinfektion täglich vorgenommen werden.

Kontrolle

Der Abklatschtest dient zur Kontrolle des Desinfektionserfolges. Die erhältlichen Teststäbchen erlauben Ihnen eine Überprüfung der Aerosolverteilung, die Sie erreichen möchten. Der Automat ermöglicht eine manuelle Einstellung des gewünschten Wirkungsgrads. Wir empfehlen eine tägliche Anwendung, beispielsweise am Abend.

Technische Daten

Geeignet für Raumgrößen von 10 m³ bis 350 m³
 Abmessungen: L29 x H39 x B53,6 cm (inkl. Tragegriff)
 Gewicht: 9,0 kg
 Garantie: 2 Jahre



Artikelnummer:

132006
 Saniswiss Automat aHP



Sanitizer Automate P

H2O2 BOOSTED SPORICIDE
 012345678910

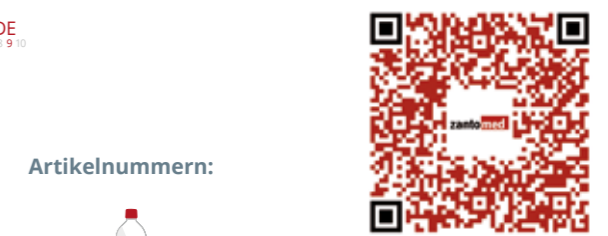
Biozid PT2



- >> Trocken und korrosionsfrei
- >> Log-6 Reduktion
- >> Safe boosted H₂O₂

Präventives, sporizides Desinfektionsmittel für die aerogene Oberflächendesinfektion, basierend auf H₂O₂ boosted Technologie. Nur für die Verwendung mit unserem Automat aHP für die Raumdesinfektion. Einzigartige Materialverträglichkeit inkl. Inkubatoren und MRI.

WIRKUNG	NORMGERECHT
Bakterizid	NF T 72 281, (prEN 17272)
Fungizid	NF T 72 281, (prEN 17272)
Viruzid	NF T 72 281, (prEN 17272)
Sporizid	NF T 72 281, (prEN 17272)



Artikelnummern:



SAS132041
 Sanitizer Automate P,
 Präventive Desinfektion
 Nachfülllösung,
 Flasche à 1000 ml



SAS132048
 Sanitizer Automate P,
 Präventive Desinfektion
 Nachfülllösung,
 Kanister à 20000 ml



Sanitizer Automate C

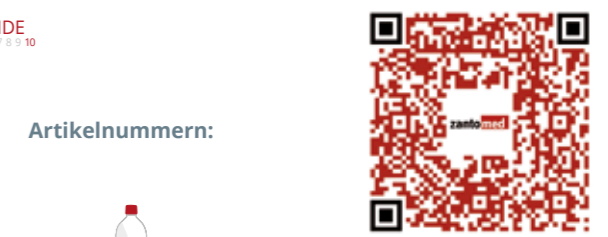
H2O2 BOOSTED SPORICIDE
 012345678910



- >> Trocken und korrosionsfrei
- >> Hepa filter log-6 Reduktion
- >> Safe boosted H₂O₂

Präventives, sporizides Desinfektionsmittel für die aerogene Oberflächendesinfektion, basierend auf H₂O₂ boosted Technologie. Nur für die Verwendung mit unserem Automat aHP für die Raumdesinfektion. Sterilisieren Sie die HEPA-Filter inkl. laminar flow und biosafety cabinet.

WIRKUNG	NORMGERECHT
Bakterizid	NF T 72 281, (prEN 17272)
Fungizid	NF T 72 281, (prEN 17272)
Viruzid	NF T 72 281, (prEN 17272)
Sporizid	NF T 72 281, (prEN 17272)



Artikelnummern:



SAS132079
 Sanitizer Automate C,
 Kurative Desinfektion
 Nachfülllösung,
 Flasche à 1000 ml



SAS132080
 Sanitizer Automate C,
 Kurative Desinfektion
 Nachfülllösung,
 Kanister à 20000 ml



Sanitizer Aspiration

HIGH CARE VIRUCIDE
Medizinprodukt Klasse IIb

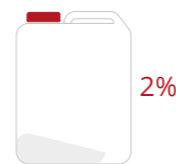
- >> Reinigen, Desinfizieren, Desodorieren
- >> Anti-Schaum
- >> Konzentriert 2 %

WIRKUNG	NORMGERECHT
Bakterizid	EN 1040, EN 13727, EN 1456, EN 13272 + A1, EN 13697
Levurozid	EN 1275, EN 13624, EN 14562, EN 14348, EN 14563
Fungizid	EN 1275, EN 13624, EN 14562, EN 14348, EN 14563, EN 13697
Tuberkulozid	EN 14348
Viruzid	EN 14476+A1, ASTIM E 1052 Hepatit B virus (HBV), Hepatit C virus (HCV), HIV

Reinigt, desinfiziert, desodoriert und pflegt gleichzeitig die Absauganlage, Spülbecken und Amalgamabscheider. Hinterlässt einen frischen neutralen Duft. Ein praktischer Mischbehälter hilft das Produkt einfach anzuwenden.



Artikelnummer:
SAS132020
Sanitizer Aspiration A1,
Flasche à 1000 ml



Artikelnummer:
SAS132021
Sanitizer Aspiration A1,
Kanister à 5000 ml

Sanitizer Hands H1 Gel

BIO ETHANOL VIRUCIDE
Biozid PT1

- >> Breites Spektrum in 30 Sek.
- >> Keine Allergenen Substanzen
- >> Thixotropes Gel

WIRKUNG	NORMGERECHT
Bakterizid	EN 1500, EN 1040, EN 12791, EN 1276 EN 13727+A2
Levurozid	EN 1275, EN 1650, EN 13624
Fungizid	EN 13624
Mykobaterizid	EN 14348
Viruzid	EN 14476+A1

Formuliert mit Bioethanol aus biologischem Anbau. Effizient gegen die meisten Keime bei hygienischer und chirurgischer Desinfektion. Gute anhaltende Aktivität nach der Desinfektion. Erfüllen Sie die WHO-Empfehlungen zur Handhygiene (POPS).



Sanicleaner Hands H2

HIGH TOLERANCE

- >> Ph-neutral
- >> Dermatologisch getestet
- >> Häufige Hand- und Körperreinigung

Formuliert mit Inhaltsstoffen biologischen Ursprungs. Alkalifrei mit hervorragender Reinigungsleistung. Dermatologisch getestet, um Hautreizungen oder Allergien vorzubeugen.

Artikelnummern:



SAS132116
Sanicleaner Hands H2,
Flasche à 50 ml inkl.
Flip-Top



SAS132128
Sanicleaner Hands H2
(rund), Flasche à 500 ml
inkl. Pumpe



SAS132076
Sanicleaner Hands
H2 (eckig), Flasche à
500 ml inkl. Pumpe



SAS132082
Sanicleaner Hands
H2, Flasche à 1000 ml,
luftfrei



SAS132077
Sanicleaner Hands
H2, Kanister à
5000 ml



Artikelnummern:



SAS132117
Sanitizer Hands H1,
Flasche à 50 ml
inkl. Flip-Top



SAS132072
Sanitizer Hands H1,
Flasche à 100 ml inkl.
Flip-Top



SAS132127
Sanitizer Hands H1
(rund), Flasche à
500 ml inkl. Pumpe



SAS132073
Sanitizer Hands H1
(eckig), Flasche à
500 ml inkl. Pumpe



SAS132081
Sanitizer Hands H1,
Flasche à 1000 ml,
luftfrei



SAS132074
Sanitizer Hands H1,
Kanister à 5000 ml

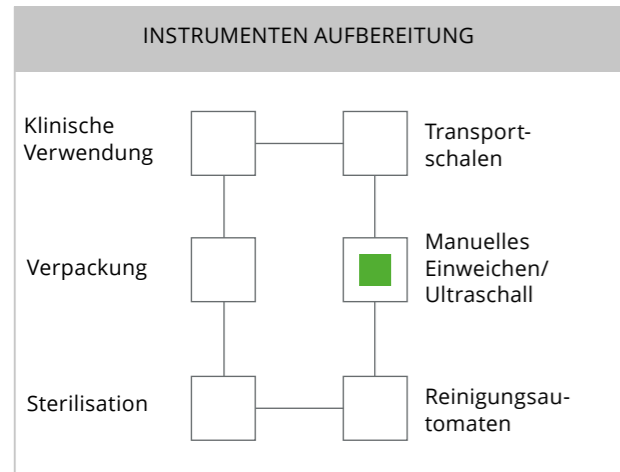
Sanitizer Instruments I

HIGH CARE VIRUCIDE
012345678910
Medizinprodukt Klasse IIb

- >> Reinigen und desinfizieren
- >> Exzellente Materialverträglichkeit pH7
- >> Hyperkonzentriert 1 %

Viruzides Reinigungs- und Desinfektionsmittel für die manuelle Anwendung, auch für thermosensible Instrumente aller Art. Die Lösung bleibt 7 Tage aktiv. Neue Elektrolyse-Inhibitoren schützen die Instrumente auch bei einer Anwendung mit Ultraschallreiniger.

WIRKUNG	NORMGERECHT
Bakterizid	EN 1040, EN 13727, EN 14561
Yeastizid	EN 1275, EN 13624, EN 14562
Tuberkulozid	EN 14563, 14348
Viruzid	EN 14476+A1 DVV/RKI enveloped viruses (e.g. HBV, HIV, HCV)



KOMPATIBILITÄT

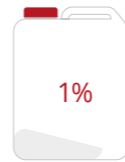
Instrumente	<input checked="" type="checkbox"/>
Endoskope	<input checked="" type="checkbox"/>



Artikelnummern:



SAS132015
Sanitizer Instruments I,
Flasche à 1000 ml



SAS132016
Sanitizer Instruments I,
Kanister à 5000 ml



SAS132042
Saniswiss
Instrumentenwanne
200 ml



SAS132017
Saniswiss
Instrumentenwanne
3000 ml

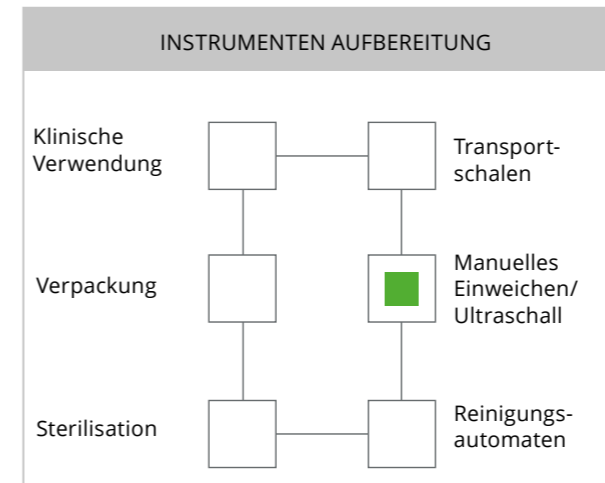
Sanitizer Instruments E

ENZYMATIC VIRUCIDE
012345678910
Medizinprodukt Klasse IIb

- >> Reinigen und desinfizieren
- >> 3 Enzymgruppen
- >> Hyperkonzentriert 0.5 %

Neues Reinigungs- und Desinfektionsmittel mit 3 Enzymgruppen mit sehr hoher Reinigungsleistung. Optimierte antimikrobielle Wirksamkeit und effizient auf ein breites Spektrum von Verschmutzungen. Konzentrat für die manuelle Reinigung und prophylaktische Desinfektion von Instrumenten in der Instrumentenwanne oder im Ultraschallbad.

WIRKUNG	NORMGERECHT
Bakterizid	EN 13727 +A1, EN 14561
Yeastizid	EN 13624, EN 14562
Mykobakterizid	EN 14348, EN 14563
Fungizid	EN 14563, EN 14562
Viruzid	EN 14476 PRV surrogate of HBV EN 14476+A1 BVDV surrogate OF HCV, HIV EN 17111 EN 14476 + A2 herpes virus

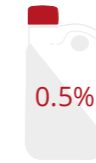


KOMPATIBILITÄT

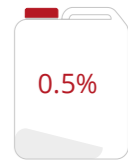
Instrumente	<input checked="" type="checkbox"/>
Endoskope	<input checked="" type="checkbox"/>



Artikelnummern:



SAS 132164
Sanitizer Instruments E
1000 ml



SAS 132165
Sanitizer Instruments E
5000 ml



SAS132042
Saniswiss
Instrumentenwanne
200 ml



SAS132017
Saniswiss
Instrumentenwanne
3000 ml



Sanicleaner Multi Surfaces C1

EU ECOLABEL

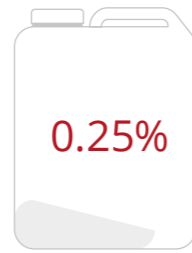
PH SCALE
0 9 14

- >> Biologisch abbaubar > 98 %
- >> Kein Biofilm
- >> Hyperkonzentrat 0.25 %

Artikelnummern:



SAS132095
Sanicleaner
Multi-Surfaces C1,
Flasche à 750 ml
inkl. Sprühaufsatz



SAS132065
Sanicleaner
Multi-Surfaces C1,
Kanister à 5000 ml
(Hyperkonzentrat 0,25 %)



Sanitizer Surfaces S4

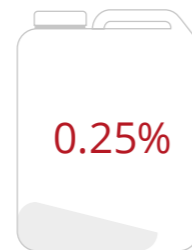
ALCOHOL FREE
Biozid PT2-PT4

VIRUCIDE
012345678910

- >> 2-In-1 reinigt und desinfiziert
- >> Vielseitig Multiflächendesinfektion
- >> Hyperkonzentrat 0.25 %

Viruzides Reinigungs- und Desinfektionsmittel für große Flächen inkl. Böden und abwaschbare Flächen. Wirkt auch bei kleiner Konzentration schnell und ist für eine manuelle sowie für eine maschinelle Anwendung geeignet. Hinterlässt keine Spuren und ist zugelassen für den Lebensmittelbereich. Empfohlen für den wöchentlichen Einsatz oder im Falle einer Epidemie.

WIRKUNG	NORMGERECHT
Bakterizid	EN 1040, EN 1276, EN 13697, EN 13727+A1 +A2, EN 16615
Fungizid	EN 16615
Yeastizid	EN 1275, EN 13624, EN 13697, EN 16615
Mykobakterizid	EN 14348, EN 16615, Activity against BK, m. tuberculosis hominis
Viruzid	EN 14476 + A1, EN 16777



Artikelnummer:

SAS132078
Sanitizer Surfaces S4,
Kanister à 5000 ml



Sanitizer Surfaces S1

H2O2 BOOSTED
Biozid PT2-PT4

SPORICIDE
012345678910

- >> Sporizid und voll-viruzid
- >> Umweltfreundliche Technologie
- >> Hervorragende Reinigungsleistung



Artikelnummern:



SAS132092
Sanitizer Surfaces S1,
Flasche à 750 ml
inkl. Sprühaufsatz



SAS132093
Sanitizer Surfaces S1,
Kanister à 5000 ml



Sanitizer Surfaces S1 Wipes

H2O2 BOOSTED
Biozid PT2-PT4

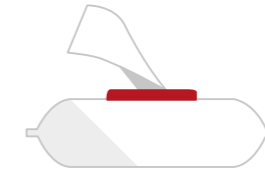
SPORICIDE
012345678910

- >> VAH GELISTET
- >> SPORIZID UND VOLL-VIRUZID
- >> EN 16615 (4-FELDER-TEST)
- >> SEHR ERGIEBIG – 4M² PRO TUCH
- >> OHNE ALLERGIEPOTENTIAL
- >> BIOLOGISCH ABBAUBAR



Artikelnummer:

SAS132094
Sanitizer Surfaces S1 Stretch-Wipes,
Stretch-Wipes 100 Tücher (20 x 20 cm)



Basierend auf unserer boosted H₂O₂-Technologie bieten die S1 Wipes ein breites Wirkungsspektrum als All-in-One-Oberflächendesinfektionsreiniger. Die Vielseitigkeit und hohe Materialverträglichkeit machen sie zu einer optimalen Lösung für die Infektionsprävention und die Patientensicherheit. Hochgradig biologisch abbaubar und ohne CLP-Symbole, sind die S1 Wipes die ideale Lösung für verantwortungsbewusste Gesundheitseinrichtungen. Biosanitizer S1 Wipes sind für den Lebensmittelkontakt zugelassen und eignen sich daher neben dem Einsatz in Praxen und Sprechzimmern zusätzlich für sämtliche Küchen- und vorbereitende Arbeitsoberflächen. Ideal in Kombination mit S1 Oberflächendesinfektion in der Sprühflasche.

WIRKUNG	NORMGERECHT
Bakterizid	EN 1276, EN 13727, EN 13727+A2, EN 14349, EN 14561, EN 16615, EN 1656, EN 16437, EN 13697, EN 13704
Yeastizid	EN 1650+A1, EN 13624, EN 16615, EN 13697, EN 16438, EN 1657, EN 14562
Mykobakterizid	EN 14348, EN 14563
Fungizid	EN 1650+A1, EN 13624, EN 16615, EN 13697, EN 16438, EN 1657
Viruzid	EN 14476+A1, EN 14476+A2 (poliovirus type 1, adenovirus type 5, norovirus), EN 14675, EN 16777, BVDV, HIV, HBV, HCV, rota virus, influenza, H5N1, H1N1, SARS coronaviruses.
Sporizid	EN 13704, EN 13697, EN 17126

Sanitizer Surfaces S2 Wipes

- >> Alkoholfrei
- >> Kostengünstig
- >> Gebundene Textur

Viruzides Oberflächenwisch Tuch zur Reinigung und Desinfektion, formuliert für empfindliche Medizinprodukte. Ihr frischer Zitrusduft macht sie zu einer bevorzugten Wahl für den täglichen Gebrauch in einem professionellen Umfeld. Die Wischtücher enthalten dank ihrer neuen Verbundstruktur 30 % mehr Lösung.

ALCOHOL FREE VIRUCIDE
012345678910
Medizinprodukt Klasse IIa



WIRKUNG	NORMGERECHT
Bakterizid	EN 13727+A1, EN 13697
Yeastizid	EN 13624, EN 13697
Fungizid	EN 13624
Mykobakterizid	EN 14348
Viruzid	EN 14476 +A2 +A1 BVDV surrogate of HCV, PRV surrogate of HBV, vaccinia virus as surrogate HIV, influenza, H5N1, H1N1, Herpes simplex virus Rotavirus

Artikelnummern:



SAS132057
Sanitizer Surfaces S2
Stretch-Wipes,
100 Tücher (18 x 12 cm)



SAS132059
Sanitizer Surfaces S2
Maxi-Wipes,
200 Tücher (20 x 20 cm)
mit Behälter



SAS132058
Sanitizer Surfaces S2
Stretch-Wipes Eco-Refill,
100 Tücher (18 x 12 cm)



SAS132060
Sanitizer Surfaces S2
Maxi-Wipes Eco-Refill,
200 Tücher (20 x 20 cm)

Sanitizer Surfaces S2

- >> Alkoholfrei
- >> Kostengünstig
- >> Kein Gefahrenstoffsymbol

Viruzider Oberflächendesinfektionsreiniger für empfindliche medizinische Geräte. Der frische Zitrusduft macht ihn zur bevorzugten Wahl für den täglichen Gebrauch im professionellen Umfeld. Das Fehlen von Gefahrenstoffsymbolen spiegelt die alternative Formulierung wieder.

ALCOHOL FREE VIRUCIDE
012345678910
Medizinprodukt Klasse IIa

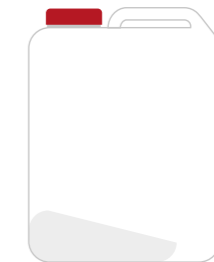


WIRKUNG	NORMGERECHT
Bakterizid	EN 13727+A1, EN 13697
Yeastizid	EN 13624, EN 13697
Fungizid	EN 13624
Mykobakterizid	EN 14348
Viruzid	EN 14476 +A2 +A1 BVDV surrogate of HCV, PRV surrogate of HBV, vaccinia virus as surrogate HIV, influenza, H5N1, H1N1, Herpes simplex virus Rotavirus

Artikelnummern:



SAS132062
Sanitizer Surfaces S2,
Flasche à 750 ml
inkl. Sprühaufsatz



SAS132063
Sanitizer Surfaces S2,
Kanister à 5000 ml



Saniswiss Zubehör



Artikelnummer:

SAS132110
Saniswiss Dry-Wipes,
6 x 1080 Stück (30x20),
für die Oberflächendesinfektion
mit Biosanitizer S1 und Dry-Wipes
Behälter zu verwenden



Artikelnummer:

SAS132109
Saniswiss Kanisterhahn
geeignet für 5 L Kanister



Artikelnummer:

SAS132064
Saniswiss Dry-Wipes Behälter,
leerer Behälter,
für die Oberflächendesinfek-
tion mit Biosanitizer S1 und
Dry-Wipes zu verwenden



Artikelnummer:

SAS132046
Saniswiss Dry-Wipes inkl. Behälter,
6 x 1080 Stück (30x20),
für die Oberflächendesinfektion
mit Biosanitizer S1 zu verwenden



Artikelnummer:

SAS132113
Saniswiss Kanisterhahn
geeignet für 20 L Kanister



Artikelnummer:

SAS132086
Saniswiss Hands Push Dispenser,
Luftfrei push Spender,
geeignet für 1000 ml H1, H2



Artikelnummer:

SAS 132087
Saniswiss Hands elbow Dispenser,
Luftfrei no-touch Spender
geeignet für 1000 ml H1, H2



Artikelnummer:

SAS132088
Saniswiss Hands no touch Dispenser,
Luftfrei no-touch Spender,
geeignet für 1000 ml H1, H2

ALOE Care Handschuhe aus Latex

Medizinische Latex-Einmalhandschuhe mit ALOE

Vorteile:

- >> Mit reiner Aloe Vera
- >> Puderfrei
- >> Hergestellt aus hochwertigem, biologisch abbaubarem Latex
- >> Weniger Hautirritationen sowie allergische Reaktionen
- >> 100 Handschuhe pro Box
- >> Wählen sie aus 5 Größen



Artikelnummern:

- XS: HA400XS
- S: HA400S
- M: HA400M
- L: HA400L
- XL: HA400XL

Inhalt:
- Box mit 100 Stück

ALOE Vate Nitril Handschuhe in grün

Medizinische Nitril-Einmalhandschuhe mit ALOE

Die mit 100 % biologischem, füllstofffreiem ACTIV Aloe® beschichteten Handschuhe sorgen für ein trockenes, angenehmes und besonders hautverträgliches Klima.
Klinische Studien belegen: Aloe Vera verbessert die Haut nach nur wenigen Tagen.

Produktmerkmale:

- >> 100 % AKTIValoe® Beschichtung
- >> Puderfrei
- >> Strukturierte Oberfläche für ein besseres Tastempfinden
- >> Besonders reißfest
- >> Mit Rollrand für zusätzliche Festigkeit
- >> Niedriger Proteingehalt 2,45 µg/g, geringeres Allergierisiko, gegenüber Latexhandschuhen
- >> Regelmäßige Qualitätskontrollen (AQL: 1-1.5)
- >> Unter strengen internationalen Vorschriften gefertigt (CE – ISO – FDA)
- >> Extra flach gepackt (PackRite®), um Verpackungsmaterial zu reduzieren und Kreuzkontaminationen zu vermeiden



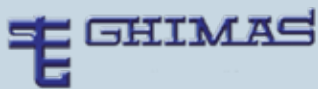
Artikelnummern:

- S: HA800S
- M: HA800M
- L: HA800L
- XL: HA800XL

Inhalt:
- Box mit 100 Stück

AloeVate®





Zantomed GmbH
Ackerstraße 1 · 47269 Duisburg
www.zantomed.de



Tel.: +49 (203) 60 799 8 0
Fax: +49 (203) 60 799 8 70
info@zantomed.de

