

>> **AKTUELLES**

- 008 **VITA autorisierte Fräscentren**
- 008 **KaVo erhält begehrten tekomp-Dokupreis 2014**
- 010 **Heraeus Kulzer verstärkt Prothetik**
- 010 **CAD/CAM-Trainer-Netzwerk von Sirona**
- 012 **Kooperation von Henry Schein und Zahnärztinnen Netzwerk**
- 012 **D'life – das neue Kundenmagazin der Dürr Dental AG**

>> **ENDODONTIE**

- 014 **Metallartefaktreduktion in neuester 3-D-Röntgentechnologie** Erfahrungsbericht
- 019 **Wurzelkanalaufbereitung mit reziproker Technik** Fallbericht
- 024 **Trauma-Spätfolgen – Zahnerhalt durch DVT bei Osteolyse** Fallbericht
- 028 **Behandlung eines replantierten Weisheitszahnes** Fallbericht
- 030 **Die endodontische Diagnostik** Überblick
- 034 **Eine Alternative zur OP** Fallbericht
- 036 **Mehr als ein Stuhl – Behandlungseinheit mit Endo-Funktion** Praxisausstattung
- 038 **Kalziumhydroxid-Applikation immer noch State of the Art** Medikamentöse Einlagen

>> **KONS**

- 040 **Goethe, das Licht und der Mundspiegel** Kristallklare Sicht
- 044 **Bulk-Fill-Material bei hohem C-Faktor** Komposit-Adhäsion
- 046 **Seitenzahnfüllung leicht gemacht dank neuem Material** Anwenderbericht
- 050 **Kompositverblendschalen außer Konkurrenz** Erfahrungsbericht



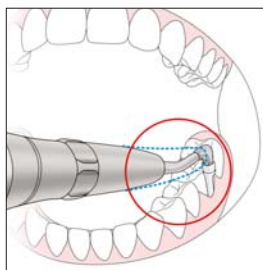
Perio-Mate BioFilm Eraser



Auf Basis jahrzehntelanger Erfahrungen in der Strömungslehre, die in der Turbinenentwicklung gewonnen wurden, konnte NSK eine sichere und höchst effiziente Spraydruckmethode entwickeln, welche die schnelle und präzise Entfernung von Biofilm im subgingivalen Bereich ermöglicht. Die Kombination aus der schlanken Perio-Mate Düse mit einer dünnen, flexiblen Plastikspitze macht die subgingivale Behandlung nicht nur sicherer, sondern bietet dazu auch eine außerordentliche Sicht und überragendes Handling. Denn die Form der Düsenspitze ist äußerst anwenderfreundlich und ermöglicht einfachen Zugang in die Zahnfleischtaschen sowie komfortable Behandlungen. Perio-Mate ist erhältlich zum Anschluss an alle gängigen Turbinenkupplungen.



Das flexible Design der Plastikspitze bietet guten Zugang und ist höchst schonend für das Weichgewebe.

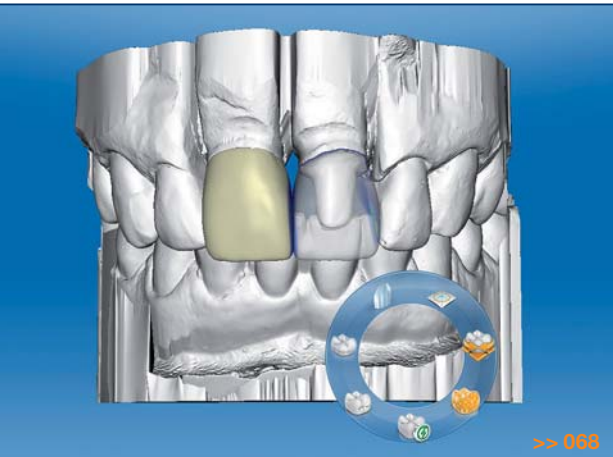


Die schlanke Düse erleichtert die Anwendung in den Engstellen der Mundhöhle.



Perio-Mate Powder

Pulver für die subgingivale Anwendung in Verbindung mit Pulverstrahlgeräten.



>> 068



>> 076



>> 080



>> 098

>> **PARTNER FACHHANDEL**

054 **Fachgerechte Entsorgung von Dentalabfällen** Ganzheitliche Konzepte

>> **ÄSTHETIK**

056 **Ästhetische Rehabilitation im Laboralltag** Anwenderbericht

060 **Das Ziel sicher erreichen** Fallbericht

064 **Typgerechte Zahnaufstellung in der Total- und Hybridprothetik** Fallbericht

068 **Ästhetische Frontzahnversorgung** Fallbericht

070 **Ästhetik in Kunststoff kommt Keramik näher** Gefragte Prothesenzähne

>> **TEST**

072 **Glasionomerbasiertes Füllungskonzept gleichauf mit Komposit** 4-Jahres-Untersuchung zu EQUIA

>> **UMSCHAU**

074 **„Wasserhygiene ist eine Conditio sine qua non“** Stellungnahme

076 **Was ein holländischer Schiffsbauer mit einem Dentallabor zu tun hat** Bösing Dental – Laborumbau Teil 3: Fertigstellung

080 **Selbstverwirklichung durch Praxis- und Hygienekonzept** Erfahrungsbericht

083 **IDS Know-how-Touren** Einblicke ins Praxismanagement

084 **Neuer Leitfaden für eine erfolgreiche Polymerisation** Standardisierung

086 **HUMOR**

087 **BLICKPUNKT**

092 **IMPRESSUM/ INSERENTENVERZEICHNIS**

094 **FACHHANDEL**

098 **PRODENTE**



Reinigen, pflegen und sterilisieren in Rekordzeit



Der Reinigungsprozess der Assistina 3x3 in Kombination mit dem Schnellzyklus des Lisa Autoclav verkürzt die gesamte Aufbereitungszeit der Instrumente enorm.

Nach nur 20 Minuten stehen die Instrumente wieder zur Verfügung. Gereinigt, gepflegt und sterilisiert.

