

BioniCut Snap



Gefräste ästhetische Funktionsschienen in der Snap-On Technik

BioniCut Snap



Zahnärzte und **Patienten**

sind begeistert: **Fester Sitz,**

zahnschonend, unauffällig

und **schön.**



Design für ästhetische und physiologische:

- ▶ Einheitschienen mit Funktionstherapie.
- ▶ Gegenkieferschienen bei Sofortversorgungen.
- ▶ Herausnehmbare definitive Prothesen.

Beste „Snap“ Eigenschaften

Die hervorragende Rückstellkraft von BioniCut Snap stellt andere Materialien komplett in den Schatten.

Selbst PEEK oder PAEK können an diese Werte und diesen Komfort nicht heranreichen, da diese Materialien weniger elastisch sind.



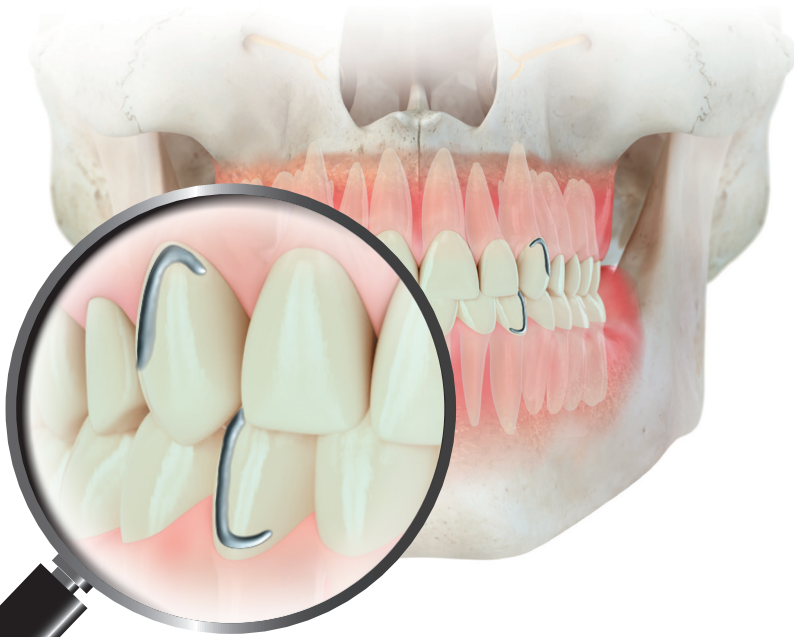
Die perfekte Probefahrt für den Patienten!

Mit unserer 24 Stunden funktionstherapeutischen
Schiene kann der Patient essen und den neuen
Alltag ohne Probleme genießen.

BioniCut Snap

Klammerprothesen

Metall



Störende Optik & abrasiv,
stresst die Zahnhartsubstanz

Bionisches Material



Unauffälligere Optik &
zahnschonend

Snap-On Schiene

BioniCut Snap bietet einen **dauerhaften festen Halt**, selbst beim Kauen besteht **keine Bruchgefahr**.

Keine Präparation oder **Abtrag** von **Zahnhartsubstanz** erforderlich.

VORHER



NACHHER



© Bilder: Miller-Schmuck Zahntechnik.



© Bilder: Miller-Schmuck Zahntechnik.

BioniCut Snap

Perfekt **nass** und **trocken zerspanbar**,
kaum Nacharbeit mit
dem **breCAM.cutter TP Orange Line***.

*wir empfehlen die Verarbeitung im Nassverfahren um eine Überhitzung des Materials zu vermeiden.

Unser **Material** ist so **stabil**, dass man für eine **bessere Okklusion** **Aussparungen fräsen** kann.



© Bilder: Maxi Grüttner

Die CAD/CAM Lösung für:

- ▶ Zahnfarbene, extrem dünne und praktisch unsichtbare Schienen (Snap-On Technik / Beauty & Bite Schiene).
- ▶ 24h funktionstherapeutische Schienen, mit denen der Patient essen kann (!).
- ▶ Zahnerhaltende, optisch unauffällige Klammerprothesen.
- ▶ Geschiebe- und Teleskopmodellgussbasen.
- ▶ Herausnehmbare, provisorische Klammerprothesen für die Einheilphase von Implantatversorgungen.
- ▶ Keine Einschränkung der Tragedauer.

BioniCut Snap

Bio Dentaplast



Nutzen Sie
20 Jahre Erfahrung
in der analogen
Pressetechnik von
Polymeren ...



Das seit Jahrzehnten bewährte Material
„**Bio Dentaplast**“ aus dem Thermopress System
ist nun nicht nur als Fräsblank erhältlich, sondern
es hat zusätzlich **verbesserte Eigenschaften**
erhalten.

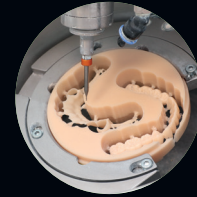


... ► BioniCut Snap

... mit den

Vorteilen

moderner CAD/CAM
Technik.



breitent konnte mit einem eigens entwickelten Produktionsverfahren der BioniCut Snap Blanks die mechanischen Eigenschaften der CAD/CAM Ergebnisse absolut über das Niveau der üblicherweise im Vorteil liegenden analogen Pressverfahren bringen.



BioniCut Snap

Der Chamäleon-Effekt

Faszinierende Ästhetik



- ▶ Überraschender Chamäleon-Effekt für exzellente optische Anpassung.
- ▶ Perfektes Gleichgewicht von Transluzenz und Farbabweckung natürlicher Zähne.
- ▶ Natürliche Vitalität und keine Vergrauung im Mund.
- ▶ Ausgezeichnete Farbanpassung im klassischen A-D Farbsystem.

Ästhetik und Funktion –

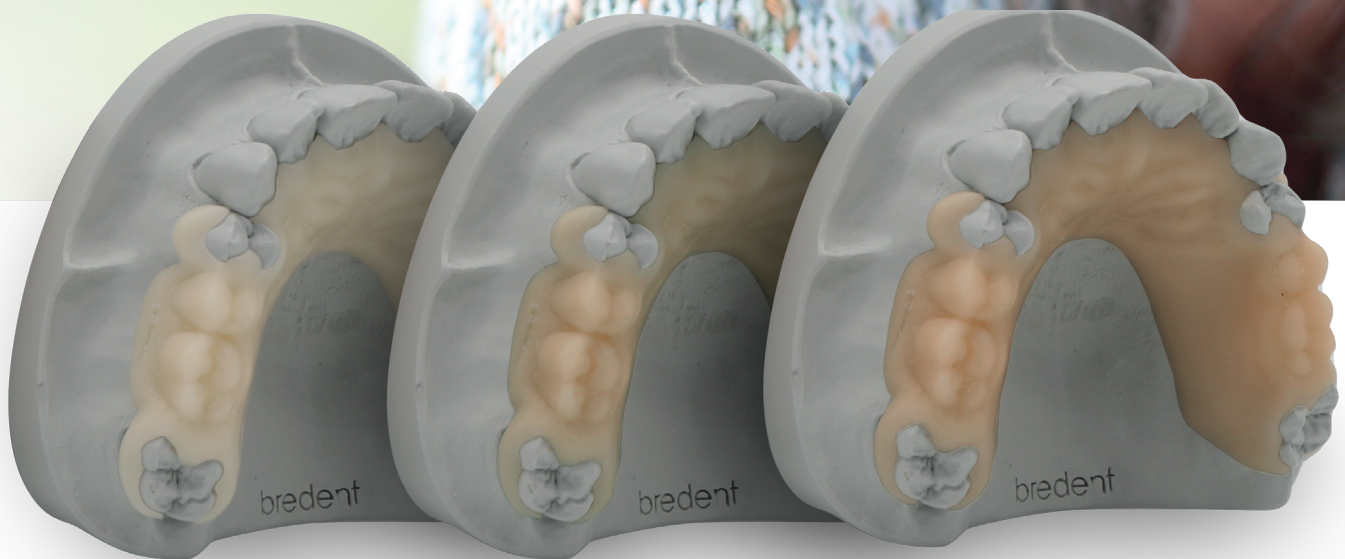
komfortabel mit der Snap-Technik

Aufgrund der Materialgleichheit sind die Eigenschaften zu Bio Dentaplast, welches für das Thermopress System entwickelt wurde, absolut vergleichbar:

Eigenschaften in Anlehnung an DIN EN ISO 20795-1

Biegefestigkeit	80 MPa
E-Modul	2200 MPa
Dehnung [%]	> 10%

100 % Rückstellvermögen (Memoryeffekt) im Gegensatz zu PEEK / PEAK Materialien.



A1

A2

A3



und hellere Farben



und intensivere Farben

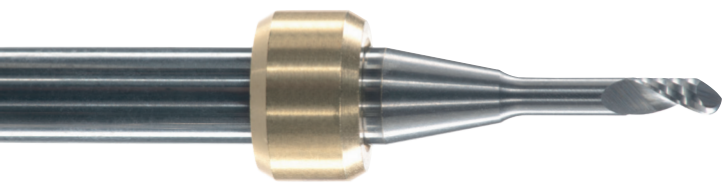
Für weitere Farbanpassungen und Individualisierungen empfehlen wir **visio.lign color**.

SINIAAD Bionicut



Bionicut ^{ACE} Snap in 98,4		
Farbe	Höhe	REF
A1	20 mm (mit Stufe)	54003680
A1	25 mm (mit Stufe)	54003685
A2	20 mm (mit Stufe)	54003700
A2	25 mm (mit Stufe)	54003705
A3	20 mm (mit Stufe)	54003690
A3	25 mm (mit Stufe)	54003695

Bionicut ^{ACE} Snap für Zirkonzahn		
Farbe	Höhe	REF
A1	20 mm	54003710
A1	25 mm	54003715
A2	20 mm	54003720
A2	25 mm	54003725
A3	20 mm	54003730
A3	25 mm	54003735



Der passende Cutter für schnelle und präzise Ergebnisse: Der bredent Einschneider „breCAM Cutter TP“ bzw. die „Orange Line“ von Dental Concept Systems. Exzellente Ergebnisse in der trockenen oder nassen Zerspaltung.

Irrtum und Änderungen vorbehalten

00910890D-20220915



DENTAL INNOVATIONS
SINCE 1974

bredent
group