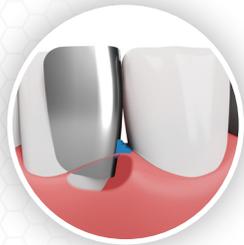
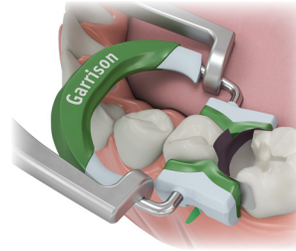




Composi-Tight® 3D Fusion™

Teilmatrixsystem



Fusion™ *New!*

Frontzahnmatrixsystem



Siehe Seite 11-12

Garrison

Dental Solutions
2021 DE



„Aus Behandlungssicht stellt das Composit-Tight® 3D Fusion™ -System eine erhebliche Arbeitserleichterung dar. Das leichte Anbringen sowie die fixe Haftung an den Zähnen ermöglichen ein angenehmes Arbeiten selbst unter schwierigen Bedingungen. Die geringe Überschussentfernung am Ende der Sitzung ist ein weiterer Pluspunkt der Composit-Tight® 3D Fusion™ Ringe. Resultate sind anatomisch geformte, straffe Kontaktpunkte.“

Dr. Martin von Sontagh, Hard, Österreich



1. Präoperative Situation.



2. Entfernung kariöser Läsionen im Behandlungsbereich.



3. Anlegen der Matrizen an den mesialen Kavitäten von 5 und 6 im ersten Schritt.



4. Ausarbeitung der weit aufgezogenen mesialen Kavität mit dem grünen Fusion Ring für weit aufgezogene Kavitäten.



5. Einfaches und effizientes Übereinandersetzen der Ringe.



6. Anlegen der Matrizen an den distalen/mesialen Kavitäten von 4 und 5.



7. Ausarbeitung der Restaurationen, um belastbare und anatomische Kontaktpunkte zu erhalten.



8. Restaurationen vor dem Ausarbeiten, nach dem Entfernen von Ringen und Matrizen.



9. Endgültiges Ergebnis der Kompositrestaurationen. Man beachte besonders die Qualität der Kontaktpunkte.

Inhaltsverzeichnis

MATRIZENSYSTEME

Teilmatrizen- systeme	Composi-Tight® 3D Fusion™	3-10
	Andere Teilmatrizensysteme	13-16
Traditionelle Tofflemire Bänder	Slick Bands™	31-33
	Margin Elevation Band	31-32
Frontzahn- matrizen	Fusion™ Frontzahnmatrizensystem NEU!	11-12
	VariStrip™	24

INTERDENTALKEILE

Kunststoff	Composi-Tight® 3D Fusion™ Wedge	22
	WedgeWands®	23
Holz	SoftWedge™	23

MEINUNGSBILDNER

Fallberichte	Composi-Tight® 3D Fusion™	1 & 4
	Interdentalkeile	21
	Begeisterte Anwender der Produkte	39-40

WICHTIGE ACCESSOIRES

Approximales Finieren	FitStrip™ NEUE GRÖßEN!	25-28
Polier- system	eZr™	29-30
Zangen	Composi-Tight® 3D Fusion™ Zange	36
	Ringseparierzange	36
	Universal Zange	36
	Composi-Tight® Matrizenhalter	35
Kontakt- former	PerForm™ Kontakt Former	34
Komposit- Instrumente	Multifunktions-Instrumente	37
	Andere	38

WICHTIGE INFORMATIONEN

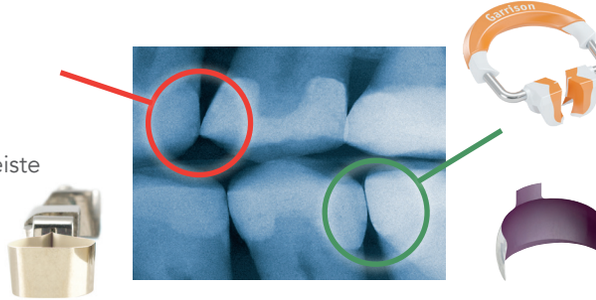
Vergleich Matrizenbänder	17-18
Vergleich Keile	19-20
Guide zur Auswahl der Matrizen	41-42
Sterilisationsanleitung	44
Neuer Webshop	43
Bestellformular	45-46

Alle Angebote sind gültig bis zum 31. Dezember 2021 oder solange der Vorrat reicht. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Änderungen können ohne Ankündigung vorgenommen werden. Alle Preise unterliegen der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Warum sollten Sie ein Teilmatrizensystem verwenden?

System im Tofflemire-Stil

- ⊗ Approximale Anatomie kann nicht hergestellt werden
- ⊗ Geringer Kontakt an der Randleiste
- ⊗ Große "Essensfalle"
- ⊗ Höheres Risiko von Brüchen, einer okklusalen Interferenz, einer wiederkehrenden Karies und Zahnfleischerkrankung



Compositight® 3D Fusion™ Teilmatrizensystem

- ✓ Benutzerfreundliches System
- ✓ Natürlich konturierte Bänder
- ✓ Anatomisch korrekte Kontakte
- ✓ Kontakte auf der richtigen Höhe
- ✓ Eine optimale Separierung der Zähne für einen festen Kontakt

Nur Compositight® 3D Fusion™ ermöglicht feste, anatomisch korrekte Kontaktpunkte



- 1 Matrizenband platzieren:**
Platzieren Sie das Band mit dem Garrison Matrizenbandhalter. Tipp: Wenn die Zähne sehr eng stehen, setzen Sie bereits während der Präparation den Ring auf.



- 2 Interdentalkeil:**
Compositight® 3D Fusion™ Interdentalkeile gleiten rein ohne wieder hinaus zu rutschen. Sie sind weich, flexibel und adaptieren sich leicht an den Approximalbereich.



- 3 Ring platzieren:**
Platzieren Sie den Compositight® 3D Fusion™ Ring mit der Ringseparierzange über dem Keil. Durch die Ultra-Grip™ Retention bleibt er fest in Position.

Composi-Tight® 3D Fusion™ Fallberichte

Dank der hervorragenden Adaption an die Zähne sind Korrekturen mit Polierern in den proximalen Bereichen nicht mehr notwendig.



Bilder mit freundlicher Genehmigung von Dr. Amar, DDS, Frankreich

Mit dem richtigen Ring (FX600 grün) sind breite Präparationen einfach in einem Schritt möglich.



Bilder mit freundlicher Genehmigung von Dr. Nikhil Sethi, BDS (Lon) Msc (Lon), Birmingham, UK

Für Restaurationen benachbarter Zähne („back-to-back“) braucht es eine andere Technik – wir zeigen Ihnen, wie es geht.*



Bilder mit freundlicher Genehmigung von Dr. Jeffrey Kelley, DDS, Zeeland, MI

Quadranten können eine Herausforderung darstellen. Mit den Tipps unserer Profis können wir Ihre Bedenken sicher ausräumen.



Bilder mit freundlicher Genehmigung von Dr. Mike Malone, DDS, Lafayette, LA

* Alle Statements, Fallstudien und Reviews finden Sie unter www.garrisondental.com/learning-center
Möchten Sie uns von einem Praxisfall berichten?

The Award Winning Composi-Tight® 3D Fusion™ Sectional Matrix System



TESTIMONIAL

„Bei den Systemen von Garrison spielen die 3D-Ringe die zentrale Rolle. Das „V“-Design des Rings passt in den Interproximalbereich und sorgt für eine gute Adaption zwischen den Kavitätenrändern und der Matrice in der bukkalen und palatinalen Knochenwand. Damit lässt sich die Kompositfüllung ganz einfach direkt an den Kavitätenrändern einbringen. Auch die abschließende Remodellierung, die in der Regel mit dem Entfernen der Matrice nötig wird, wird minimal gehalten. Die Ringe erlauben außerdem eine Separierung der Zähne im Interproximalbereich, wodurch sich ein perfekter Kontaktpunkt herstellen lässt. Die Systeme von Garrison erleichtern Klasse-II-Restaurationen, sorgen für eine bessere Vorhersagbarkeit der Ergebnisse und verringern die Finierzeit nach dem Entfernen der Matrice.“

Enrico Cogo, DDS
Legnago, Ferrara und Goito, Italien

Composi-Tight® 3D Fusion™

Sectional Matrix System



Der neue grüne Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring für weite Kavitäten
 Besonders gut für ausgedehnte, große Kavitäten. Hält selbst bei fehlenden Höckern. Die breiten Silikonfüßchen verhindern das Eindrücken der Matrize in die Kavität.
Art.Nr. FX600 (2 Stück / Pack)



Der orange Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring jetzt mit retentiven Spitzen
 Ultra-Grip™ Retentionsspitzen verhindern ein Abrutschen aller Composi-Tight® 3D Fusion™ Ringe. Verbesserte Ringform erleichtert das Öffnen und Platzieren der Ringe. Hält auch an großen Molaren.
Art.Nr. FX500 (2 Stück / Pack)



Der blaue Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring ist jetzt noch leichter zu öffnen
 Verbesserte Anpassung an die Randleiste durch weiches Silikon. Besonders geeignet bei kurzen und schiefstehenden Zähnen. Hält auch über einer Kofferdammklammer oder am Eckzahn distal.
Art.Nr. FX400 (2 Stück / Pack)



Art.-Nr.	Inhalt	Preis
FX600	Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring breit grün 2 Stück/Pack	€ 195,00
FX500	Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring lang orange 2 Stück/Pack	€ 195,00
FX400	Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring kurz blau 2 Stück/Pack	€ 195,00
FX600-1	Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring breit grün 1 Stück/Pack	€ 102,00
FX500-1	Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring lang orange 1 Stück/Pack	€ 102,00
FX400-1	Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring kurz blau 1 Stück/Pack	€ 102,00
FXR01	Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring Set (1x grün, 1x orange, 1x blau)	€ 285,00
FXP01	verbesserte Ringseparatorzange aus geschmiedetem Edelstahl	€ 87,00

Composi-Tight® 3D Fusion™ Sectional Matrix System

Das haben wir verbessert:

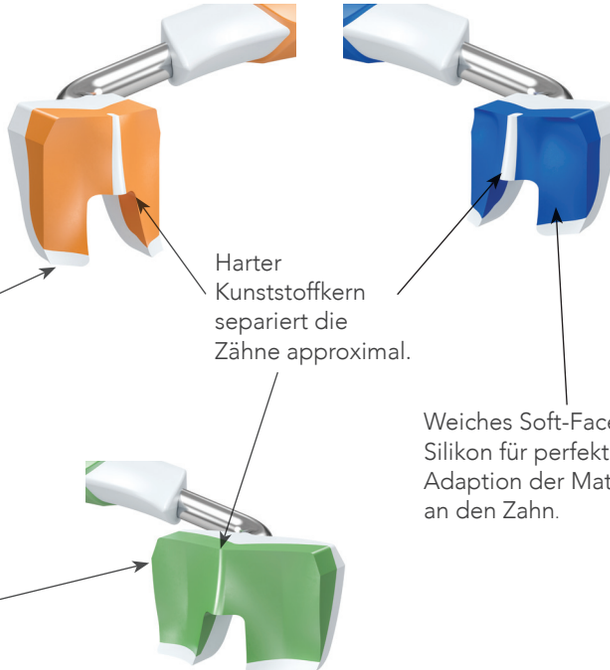
NEUES
Herstellungsverfahren
sorgt für eine längere
Haltbarkeit der Ringe.

Ultra-Grip™
Retentionsspitzen
verhindern ein
Abrutschen aller
Composi-Tight® 3D
Fusion™ Ringe.

Harter
Kunststoffkern
separiert die
Zähne approximal.

Weiches Soft-Face™
Silikon für perfekte
Adaption der Matrice
an den Zahn.

Erster Ring mit extra
breiten Füßen für
weite Kavitäten.



Composi-Tight 3D Fusion:
Das Composi-Tight® 3D
Teilmatrizensystem gewinnt
zum neunten Mal in Folge
den Dental Advisor Award
in der Kategorie "Top
Sectional Matrix"!

The Dental Advisor – Top
Sectional Matrix System
2013, 2014, 2015, 2016, 2017,
2018, 2019, 2020 und 2021
und Editors' Choice.

The Dental Advisor hat
das Composi-Tight®
Teilmatrizensystem 2021
wieder zum besten System
für Teilmatrizen gewählt.

Composi-Tight® 3DFusion™

Sectional Matrix System



FX-KFF-00

Scannen Sie einfach den QR-Code, um sich ein Anwendungstutorial anzusehen!



Alles, was Sie benötigen, in einem Set vereint: Das neue Composi-Tight® 3D Fusion™ Teilmatrizensystem bietet die Lösung für alle Klasse II Kavitäten.

Perfekte Kontaktpunkte: dank des weichen Silikons an den Composi-Tight® 3D Fusion™ Ringen werden die Bänder optimal adaptiert und die Retentionsspitzen an den Ringen verhindern ein Abrutschen.

FX-KFF-00 Preis: € 459,00

Alle Composi-Tight-Sets verfügen über eine 60-tägige Geld-zurück-Garantie.**

Art.-Nr.	Inhalt	Preis
FX-KFF-00 Starter Set	1x Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring kurz blau, 1x Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring lang orange, 1x Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring breit grün, 80x Composi-Tight® 3D Fusion™ Keile, 4 Größen, 70x Composi-Tight® 3D Fusion™ Matrizenbänder, 5 Größen, 1x verbesserte Ringeparierzange aus geschmiedetem Edelstahl	€ 459,00
FX-KFF-04 Komplett Set	Dieses Set enthält alle Produkte des Starter Sets (FX-KFF-00) zzgl. BFA-1 Matrizenbandhalter (s. Seite 35)	€ 585,00
FX-KFF-01 Komplett Set	Dieses Set enthält alle Produkte des Starter Sets (FX-KFF-00) zzgl. BFA-1 Matrizenbandhalter (s. Seite 35) und 5-in-1 Multifunktions-Instrument TN009 (s. Seite 37)	€ 685,00



TN009

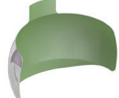


**Bei Nichtgefallen senden Sie das Set einfach über Ihr Depot an uns zurück und Sie erhalten eine Komplettgutschrift.

Composi-Tight® 3DFusion™

Full Curve Non-Stick Matrices

Passt sich jeder Zahnform an!

	Prämolar	klein-zervikal	Prämolar und kleine Molare	Molar	Molar groß-zervikal
Composi-Tight® 3D Fusion™ Matrizenbänder					
					
Höhe	4,4 mm	4,1 mm	5,6 mm	6,6 mm	6,0 mm
Spar- packungen		Subg. 6,0 mm			Subg. 8,7 mm
Artikel.nr.	FX100	FX150	FX175	FX200	FX300
Inhalt	100/Pck.	60/Pck.	100/Pck.	100/Pck.	60/Pck.
Preis	€ 95,00	€ 95,00	€ 95,00	€ 95,00	€ 95,00
Standard- packungen					
Artikel.nr.	FX100-M	FX150-M	FX175-M	FX200-M	FX300-M
Inhalt	50/Pck.	30/Pck.	50/Pck.	50/Pck.	30/Pck.
Preis	€ 52,50	€ 52,50	€ 52,50	€ 52,50	€ 52,50



Alle Bändergrößen auch als
Nachfüllpack in einem Set
mit 210 Bändern für

FXB02 € 235,00

Die Composi-Tight® 3D Fusion™ Full Curve Non-Stick Matrix Bänder sind dreidimensional vorkonturiert, ultradünn und bleibend. Mit ihnen lässt sich eine ideale Anatomie im Interproximalbereich wiederherstellen.



Einfach platzieren – einfach entnehmen! Die Grab-Tab™-Greiflasche an der Okklusalkante des Matrizenbandes erleichtert dessen Platzierung. Gleichzeitig verringern die Slick Bands™ mit Anti-Haft-Beschichtung eine Anhaftung am Komposit um eindrucksvolle 92 %.



Egal wie tief oder breit – Durch seine verbesserte subgingivale Erweiterung und zusätzliche Länge zum Umschließen des Zahns eignet sich das Matrizenband perfekt zum Einsatz mit dem grünen Ring für breite Präparationen. Jetzt sind selbst die größten Kavitäten kein Problem mehr für Sie!

Composi-Tight® 3DFusion™

Firm Matrix Bands

NEU!



FX-HHF-00



Die neuen Composi-Tight® 3D Fusion™ Firm Matrizenbänder sind stabiler und verknicken nicht so leicht wie bleitote Bänder - auch bei noch verbleibenden Approximalkontakten oder Überständen.

Probieren Sie die Bänder im Komplett-Set mit der 60-Tage-Geld-zurück-Garantie aus!

FX-HHF-00 Preis: € 449,00

Alle Composi-Tight-Sets verfügen über eine 60-tägige Geld-zurück-Garantie.**

Art.-Nr.	Inhalt	Preis
FX-HHF-00 Starter Set	1x Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring kurz blau, 1x Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring lang orange, 1x Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring breit grün, 80x Composi-Tight® 3D Fusion™ Keile, 4 Größen, 70x Composi-Tight® 3D Firm Matrizenbänder, 5 Größen, 1x verbesserte Ringseparierzange aus geschmiedetem Edelstahl	€ 449,00

**NEU! Online Bestellkatalog,
einfach - sicher - schnell
<http://katalog.garrisondental.net>
Einfach den QR-Code scannen!**



**Bei Nichtgefallen senden Sie das Set einfach über Ihr Depot an uns zurück und Sie erhalten eine Komplettgutschrift.

Composi-Tight® 3D Fusion™ Firm Matrix Bands

Neue eZ-Place™-Technologie

NEU!

	Prämolar	klein-zervikal	Prämolar und kleine Molare	Molar	Molar groß-zervikal
Composi-Tight® 3D Fusion™ Firm Matrizenbänder					
0,038 mm dünn					
Höhe	4,3 mm	4,3 mm	5,3 mm	6,1 mm	6,1 mm
Spar- packungen		Subg. 5,9 mm			Subg. 7,7 mm
Artikel.nr.	FXH100	FXH150	FXH175	FXH200	FXH300
Inhalt	100/Pck.	100/Pck.	100/Pck.	100/Pck.	100/Pck.
Preis	€ 90,00	€ 90,00	€ 90,00	€ 90,00	€ 90,00
Standard- packungen					
Artikel.nr.	FXH100-M	FXH150-M	FXH175-M	FXH200-M	FXH300-M
Inhalt	50/Pck.	50/Pck.	50/Pck.	50/Pck.	50/Pck.
Preis	€ 50,00	€ 50,00	€ 50,00	€ 50,00	€ 50,00

Alle Bändergrößen auch als Nachfüllpack
in einem Set mit 300 Bändern für

FXHB04 € 235,00

Einfache Platzierung durch
eZ-Place™-Technologie: Firm-
Bänder widerstehen einer
Verformung um fast 70% besser als
herkömmliche Bänder.

Speziell verarbeiteter Edelstahl
sorgt dafür, dass die Bänder **beim**
Einsetzen nicht verknicken.

Ideal geeignet für enge
Approximalräume und
Überstände im Randleistenbereich.

Vorgeformt und mit 0,038 mm
superdünn. Sie erhalten die exzel-
lenten engen Approximalkontakte
und die ideale Anatomie, die Sie
vom Composi-Tight® 3D Fusion™
System gewohnt sind.

Fusion™ Anterior Matrix System Klasse III & IV

Das brandneue Fusion™ Frontzahnmatrizensystem von Garrison gibt Ihnen die Materialien und Techniken an die Hand, mit denen Sie viele Arten von Frontzahn-Läsionen sicher wiederherstellen können.

"Unsere Kunden waren die Inspiration für das neue Fusion Frontzahnmatrizensystem," sagt Jason Phillips, Marketingdirektor von Garrison. „Sie beschrieben, wie sie unsere Seitenzahn-Metallmatrizenzbänder auf einzigartige Weise verwendeten, um die Anatomie des Frontzahns perfekt wiederherzustellen. Wir haben mit vielen von ihnen zusammengearbeitet, um dieses Konzept in diesem neuen System zu verfeinern.“

Neu!

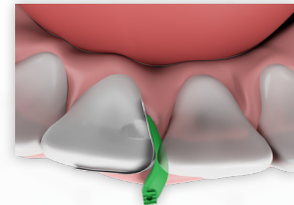
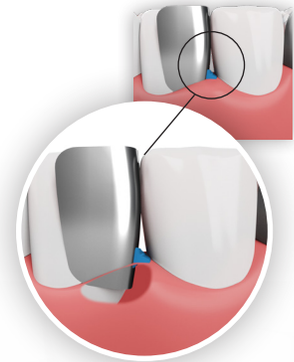


ANK01

Die festen **Metallmatrizenzbänder** sind mit 0,038 mm deutlich dünner als herkömmliche Kunststoffstreifen und können für tiefere Restaurationen durch vorhandene Kontakte und in den Sulkus eingeführt werden. Die ideale gingival / inzisale sowie die fazial / linguale Anatomie sind integriert, was die Modellierung im kritischen Frontzahnbereich vereinfacht.

Die einzigartige, radikale Krümmung des Fusion **Frontzahnkeils** legt das Band fest um den Zahn und hält es am Platz, um die Hände des Kliniklers zu befreien. Sie gleiten sanft entlang der Interdentalpapille, um interproximal tiefer zu sitzen und eine maximale Zahnseparierung zu gewährleisten, während das Auftreten schwarzer Dreiecke verringert wird.

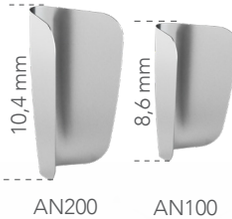
Set	Beschreibung	Preis
ANK01	50 kurze Bänder, 50 hohe Bänder, 25 extra kleine Keile, 25 kleine Keile, 25 mittlere Keile, 25 große Keile	€ 133,00



**Anwendungs-
tutorial auf
Englisch**

Neu!

Fusion™ Anterior Matrix System Klasse III & IV



Fusion™ Frontzahnmatrizenbänder helfen Ihnen, die ideale interproximale Anatomie schnell und sicher wiederherzustellen:

- Nur 0,038 mm - deutlich dünner als Kunststoffstreifen, um einen besseren interproximalen Kontakt zu ermöglichen.
- Fester Edelstahl widersteht Verformungen sowohl beim Einsetzen als auch beim Hineindrücken des Komposits in die Präparation.
- Bei der Restauration großer oder tiefer kariöser Läsionen den Streifen weit überlegen.

Nachfüllpackungen Bänder

		Inhalt	Preis
AN100	Fusion™ Frontzahnmatrizenbänder kurz / 8,6 mm	100/Pck.	€ 90,00
AN200	Fusion™ Frontzahnmatrizenbänder hoch / 10,4 mm	100/Pck.	€ 90,00

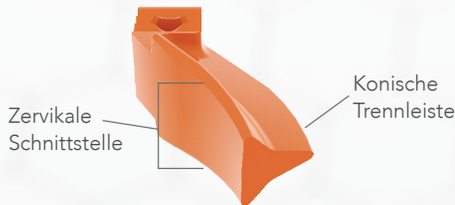


Die cleveren Eigenschaften des **Fusion™ Frontzahnkeils** machen ihn zu einem "Muss" für alle Frontzahnrestaurationen.

- Radikale Krümmung sorgt für einen festen Verschluss am zervikalen Rand von facial nach lingual.
- Die konische Trennleiste ermöglicht es Ihnen, den ausgeübten Druck einzustellen, um den interproximalen Kontakt zu kontrollieren.
- Die zervikale Schnittstelle befindet sich halb über und halb unter dem Sulkus für eine maximale Anpassung bei tieferen Restaurationen.

Keile-Set Beschreibung

Keile-Set	Beschreibung	Inhalt	Preis
ANK4	Fusion™ Frontzahnkeile Set 100 je Farbe	400/Pck.	€ 159,00
ANK4-M	Fusion™ Frontzahnkeile Set 50 je Farbe	200/Pck.	€ 82,00



Nachfüllpackungen Keile

		Inhalt	Preis
ANYL	Extra klein, gelb	100/Pck.	€ 43,00
ANBL	Klein, blau	100/Pck.	€ 43,00
ANOR	Mittel, orange	100/Pck.	€ 43,00
ANGR	Groß, grün	100/Pck.	€ 43,00

Composi-Tight® 3D XR

Teilmatrixsysteme



3D-KMW-00

Preis: € 413,00



Der blaue Composi-Tight® 3D XR Soft-Face™ Teilmatrixring ist ein ultraretentiver Matrixring für die Verwendung an kurzen oder schiefen Zähnen, einschließlich des Bereichs zwischen dem Eckzahn und dem ersten Prämolaren.

Der orangefarbene Soft-Face™ 3D Ring ermöglicht die einfachste Platzierung und Adaptation an eine große Bandbreite von Zahnanatomien und reduziert gleichzeitig Überschüsse. Dieser orange Ring wird oft bei Alters- oder PA-Patienten benutzt.

Set	Beschreibung	Preis
3D-KMW-00	Starter Set mit 3D Bändern und Wedge Wands 1 Composi-Tight™ 3D XR Ring (blau) 2 3D500 Soft -Face™ 3D Ringe (orange) 100 Composi-Tight® 3D Matrizenbänder (unbeschichtet), sortiert in 5 Größen 100 Wedge Wands® Interdentalkeile aus Kunststoff mit praktischem Griff, sortiert in 4 Größen 1 Ringseparierzange	€ 413,00

Ring	Beschreibung	Anzahl	Preis
3D400	Thin Tine G-Ring®	3/Pck.	€ 96,00
3D500	3D 500 Soft-Face™ Ringe (orange)	2/Pck.	€ 187,00
3DXR	3DXR Soft-Face™ Extra Retention Ringe (blau)	2/Pck.	€ 192,00

Alle Composi-Tight-Sets verfügen über eine 60-tägige Geld-zurück-Garantie. Bitte registrieren Sie Ihr Set heute über eine E-Mail an info@garrisondental.net, telefonisch unter +49(0)2451 971-409 oder durch Zusendung des Bestellformulars per Fax +49 (0) 2451 971-410.

Composi-Tight® 3D Clear

Lichtdurchlässiges Teilmatrizensystem



3D Clear ermöglicht ein einfaches und gründliches Härten tieferer proximaler Kästen und ist von Vorteil für Zahnärzte, die große Füllungen mit der Bulk-Fill Technik füllen. Der Separierring hat die gleichen, sich an den Zahn schmiegenden, weichen Silikonenden, die bukkale und linguale Überschüsse praktisch völlig vermeiden, wie die anderen Soft-Face™ Ringe. Die Bänder haben Laschen am gingivalen Rand, um die Platzierung zu erleichtern und sind dreidimensional konturiert. Zusätzlich wird die Krümmung an der Randleiste verstärkt, um die Anatomie zu verbessern.

Composi-Tight® 3D Clear 0,05 mm dünn Artikelnummer	 MC100	 MC175	 MC200
Am häufigsten verwendet für:	Prämolare	Prämolare/Molare	große Molare
Höhe:	5,0 mm	5,9 mm	6,8 mm
Inhalt:	100/Pck.	100/Pck.	100/Pck.

Composi-Tight® 3D Clear Matrizenbänder

€ 86,00 pro Packung

Set	Beschreibung	Preis
3D-KCC-00	3D CLEAR System Set 1 Composi-Tight™ 3D XR Ring (blau) 2 3D600 Clear Soft -Face™ Ringe (durchsichtig) 100 Matrizenbänder (je 30x MC100, MC200; 40x MC175) 100 Cure-Through Wedge Wands® (25 pro Größe) 1 Verbesserte Ringseparierzange	€ 439,00

Ring	Beschreibung	Anzahl	Preis
3D600	3D CLEAR Soft-Face™ Ringe (durchsichtig)	2/Pck.	€ 187,00
AUMRDF-100	Ringseparierzange	1	€ 72,00

Composi-TightGold®

Teilmatrizensystem AUK2 - Gold Set:

Das Composi-Tight-System der zweiten Generation ist bei vielen Zahnärzten beliebt.



Dr. Martin Abel, USA

„Composi-Tight Gold ist eine großartige Matrizze, die jetzt noch besser für vorhersehbare Kontakte mit anatomischen Konturen geeignet ist. Sie ist der Maßstab für moderne Zahnheilkunde und Komposit-Restaurationen. Es gibt einige Dentalprodukte, ohne die ich nicht leben könnte, und die Composi-Tight® Matrizen und Wedge Walls gehören dazu.“



AUK2

Set	Beschreibung	Preis
AUK2	Gold System Set mit Zange 250 Matrizenbänder (je 100x AU100, AU200; je 25x AU150, AU300) 6 G-Ringe (3 standard, 3 lang) 1 Ringseparierzange AUMRDF-100 (S.36)	€ 439,00



G-Ringe			
AU400	Gold G-Ringe Standard	3/Pck.	€ 92,00
AU500	Gold G-Ringe mit langen Ringenden	3/Pck.	€ 92,00
AUMRDF-100	Ringseparierzange		€ 72,00

Composi-Tight Gold® Bänder	Prämolaren, klein-zervikal				
	Kinderzähne	Prämolaren	Prämolaren, klein-zervikal	Molaren	Molaren, groß-zervikal
0,035 mm dünn					
Höhe	3,2 mm	4,6 mm	3,8 mm	6,4 mm	6,4 mm
Spar-Pack	Subg. 4,2mm		Subg. 5,4 mm		Subg. 8,6 mm
Artikelnr.	AU050	AU100	AU150	AU200	AU300
Inhalt	50/Pck.	100/Pck.	50/Pck.	100/Pck.	50/Pck.
Preis	€ 70,00	€ 70,00	€ 70,00	€ 70,00	€ 70,00
Standard-Pack					
Artikelnr.	AU050-M	AU100-M	AU150-M	AU200-M	AU300-M
Inhalt	25/Pck.	50/Pck.	25/Pck.	50/Pck.	25/Pck.
Preis	€ 44,50	€ 44,50	€ 44,50	€ 44,50	€ 44,50

Composi-Tight®



Teilmatrixsystem K102 - Original Set:
 Unser Original-System, das den Standard
 für enge, anatomische Kontakte setzt.

Mit seinen natürlich vorgeformten
 Matrizenbändern und dem benutzerfreundlichen
 Ringsystem garantiert Composit-Tight® anatomisch
 korrekte Kontakte auf der natürlichen Höhe. Es
 stellte einen Quantensprung in der Herstellung von
 Kompositrestaurationen im Seitenzahnbereich dar.
 Auch in der Kinderzahnheilkunde beliebt.

Set	Beschreibung	Preis
K102	Original Set mit Ringseparierzange 225 Matrizenbänder (je 100x B100, B200; 25x B300) 7 G-Ringe (4 standard, 3 lang) 1 Ringseparierzange (S.36)	€ 389,00

Composi-Tight® Bänder	Kinderzähne	Prämolaren	Prämolaren, klein-zervikal	Molaren	Molaren, groß-zervikal
0,035 mm dünn					
Höhe	3,2 mm	4,6 mm	3,8 mm	6,4 mm	6,4 mm
Subg.	Subg. 4,2mm		Subg. 5,4 mm		Subg. 8,6 mm
Spar-Pack	B050	B100	B150	B200	B300
Artikelnr.					
Inhalt	50/Pck.	100/Pck.	50/Pck.	100/Pck.	50/Pck.
Preis	€ 64,00	€ 64,00	€ 64,00	€ 64,00	€ 64,00
Standard-Pack	B050-M	B100-M	B150-M	B200-M	B300-M
Artikelnr.					
Inhalt	25/Pck.	50/Pck.	25/Pck.	50/Pck.	25/Pck.
Preis	€ 41,50	€ 41,50	€ 41,50	€ 41,50	€ 41,50

G-Ringe™				
G100	G-Ringe™ Standard		3/Pck.	€ 81,00
G200	G-Ringe™ Lange Ringenden		3/Pck.	€ 81,00
MRDF-100	Ringseparierzange			€ 72,00

Firm Bänder

	Kinderzähne	Prämolar	klein-zervikal	Prämolar und kleine Molare	Molar	Molar groß-zervikal		Standard (-M)	Nachfüllpack		
	Composi-Tight® 3D Fusion™ Firm Matrizenbänder						Art.-Nr.	Stk.	Preis	Stk.	Preis
0,038 mm dünn							FXH100	50	€50,00	100	€90,00
Höhe	-	FXH100 4,3 mm	FXH150 4,3 mm Subg. 5,9 mm	FXH175 5,3 mm	FXH200 6,1 mm	FXH300 6,1 mm Subg. 7,7 mm	FXH150	50	€50,00	100	€90,00
							FXH175	50	€50,00	100	€90,00
							FXH200	50	€50,00	100	€90,00
							FXH300	50	€50,00	100	€90,00

FX Bänder

	Composi-Tight® 3D Fusion™ Matrizenbänder						Art.-Nr.	Standard (-M)	Nachfüllpack		
	Kinderzähne	Prämolar	klein-zervikal	Prämolar und kleine Molare	Molar	Molar groß-zervikal	Art.-Nr.	Stk.	Preis	Stk.	Preis
0,038 mm dünn							FX100	50	€52,50	100	€95,00
Höhe	-	FX100 4,4 mm	FX150 4,1 mm Subg. 6,0 mm	FX175 5,6 mm	FX200 6,6 mm	FX300 6,0 mm Subg. 8,7 mm	FX150	30	€52,50	60	€95,00
							FX175	50	€52,50	100	€95,00
							FX200	50	€52,50	100	€95,00
							FX300	30	€52,50	60	€95,00

SXR Bänder

	Slick Bands™ XR Matrizenbänder						Art.-Nr.	Standard (-M)	Nachfüllpack		
	Kinderzähne	Prämolar	klein-zervikal	Prämolar und kleine Molare	Molar	Molar groß-zervikal	Art.-Nr.	Stk.	Preis	Stk.	Preis
0,038 mm dünn							SXR100	50	€51,00	100	€86,00
Höhe	-	SXR100 4,6 mm	SXR150 3,8 mm Subg. 5,4 mm	SXR175 5,4 mm	SXR200 6,4 mm	SXR300 6,4 mm Subg. 8,6 mm	SXR150	30	€51,00	60	€86,00
							SXR175	50	€51,00	100	€86,00
							SXR200	50	€51,00	100	€86,00
							SXR300	30	€51,00	60	€86,00

SM Bänder

	Slick Bands™ Matrizenbänder						Art.-Nr.	Standard (-M)	Nachfüllpack		
	Kinderzähne	Prämolar	klein-zervikal	Prämolar und kleine Molare	Molar	Molar groß-zervikal	Art.-Nr.	Stk.	Preis	Stk.	Preis
0,038 mm dünn							SM100			100	€86,00
Höhe	-	SM100 4,6 mm	SM150 3,8 mm Subg. 5,4 mm	SM175 5,4 mm	SM200 6,4 mm	SM300 6,4 mm Subg. 8,6 mm	SM150			60	€86,00
							SM175			100	€86,00
							SM200			100	€86,00
							SM300			60	€86,00

M Bänder

	Kinderzähne	Prämolar	klein-zervikal	Prämolar und kleine Molare	Molar	Molar groß-zervikal
Composi-Tight® 3D Matrizenbänder						
0,035 mm dünn						
Höhe	M050 3,2 mm Subg. 4,2 mm	M100 4,6 mm	M150 3,8 mm Subg. 5,4 mm	M175 5,5 mm	M200 6,4 mm	M300 6,4 mm Subg. 8,6 mm

Art.-Nr.	Standard (-M)		Nachfüllpack	
	Stk.	Preis	Stk.	Preis
M050	25	€ 44,50	50	€ 70,00
M100	50	€ 44,50	100	€ 70,00
M150	25	€ 44,50	50	€ 70,00
M175	50	€ 44,50	100	€ 70,00
M200	50	€ 44,50	100	€ 70,00
M300	25	€ 44,50	50	€ 70,00

AU Bänder

	Kinderzähne	Prämolar	klein-zervikal	Prämolar und kleine Molare	Molar	Molar groß-zervikal
Composi-Tight Gold® Matrizenbänder						
0,035 mm dünn				-		
Höhe	AU050 3,2 mm Subg. 4,2 mm	AU100 4,6 mm	AU150 3,8 mm Subg. 5,4 mm	-	AU200 6,4 mm	AU300 6,4 mm Subg. 8,6 mm

Art.-Nr.	Standard (-M)		Nachfüllpack	
	Stk.	Preis	Stk.	Preis
AU050	25	€ 44,50	50	€ 70,00
AU100	50	€ 44,50	100	€ 70,00
AU150	25	€ 44,50	50	€ 70,00
AU200	50	€ 44,50	100	€ 70,00
AU300	25	€ 44,50	50	€ 70,00

B Bänder

	Kinderzähne	Prämolar	klein-zervikal	Prämolar und kleine Molare	Molar	Molar groß-zervikal
Composi-Tight® Original Matrizenbänder						
0,035 mm dünn				-		
Höhe	B050 3,2 mm Subg. 4,2 mm	B100 4,6 mm	B150 3,8 mm Subg. 5,4 mm	-	B200 6,4 mm	B300 6,4 mm Subg. 8,6 mm

Art.-Nr.	Standard (-M)		Nachfüllpack	
	Stk.	Preis	Stk.	Preis
B050	25	€ 41,50	50	€ 64,00
B100	50	€ 41,50	100	€ 64,00
B150	25	€ 41,50	50	€ 64,00
B200	50	€ 41,50	100	€ 64,00
B300	25	€ 41,50	50	€ 64,00

MC Bänder

	Kinderzähne	Prämolar	klein-zervikal	Prämolar und kleine Molare	Molar	Molar groß-zervikal
Composi-Tight® 3D Clear Matrizenbänder						
0,05 mm dünn	-		-			-
Höhe	-	MC100 5,0 mm	-	MC175 5,9 mm	MC200 6,8 mm	-

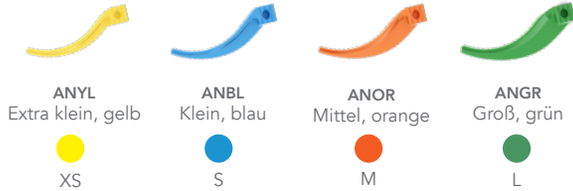
Art.-Nr.	Standard (-M)		Nachfüllpack	
	Stk.	Preis	Stk.	Preis
MC100	50	€ 55,00	100	€ 86,00
MC175	50	€ 55,00	100	€ 86,00
MC200	50	€ 55,00	100	€ 86,00

Um Standard Packungen zu kaufen, einfach ein -M hinter die Art.-Nr. setzen.

Fusion™ Frontzahn-Keile

Fusion™ Anterior Matrix System
 Fusion™ Frontzahn-Keile

Frontzahn-matrizen-system
 Klasse III & IV



Art.-Nr.	Nachfüllpack		Sets	
	Stk.	Preis	Stk.	Preis
ANYL	100	€43,00		
ANBL	100	€43,00		
ANOR	100	€43,00		
ANGR	100	€43,00		
ANK4			400	€ 159,00
ANK4-M			200	€ 82,00

Neu!

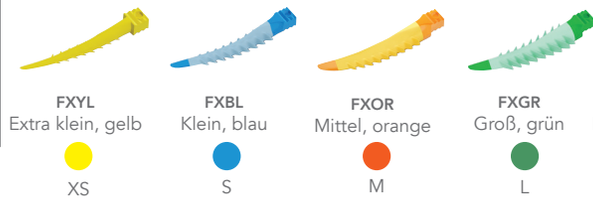


Composi-Tight® 3DFusion™ Seitzenzahn-Keile



Composi-Tight® 3D Fusion™
 Composi-Tight® 3D Fusion™ Keile

Teilmatrizen-system
 Klasse II



Art.-Nr.	Nachfüllpack		Sets	
	Stk.	Preis	Stk.	Preis
FXYL	100	€51,00		
FXBL	100	€51,00		
FXOR	100	€51,00		
FXGR	100	€51,00		
FXK4			400	€ 191,00
FXK4-M			200	€ 99,00

Wedge Wands® opak

Teilmatrizen-system
Klasse II



SWYL
Extra klein, gelb
XS



SWBL
Klein, blau
S



SWOR
Mittel, orange
M



SWGR
Groß, grün
L



WK4
Keile Set 400 Stk.,
100 je Farbe

Art.-Nr.	Nachfüllpack		Set	
	Stk.	Preis	Stk.	Preis
SWYL	100	€ 36,00		
SWBL	100	€ 36,00		
SWOR	100	€ 36,00		
SWGR	100	€ 36,00		
WK4			400	€ 135,00

Wedge Wands® durchsichtig

Teilmatrizen-system
Klasse II



SWCYL
Extra klein, gelb
XS



SWCBL
Klein, blau
S



SWCOR
Mittel, orange
M



SWCGR
Groß, grün
L



WCK4
Keile Set 400 Stk.,
100 je Farbe

Art.-Nr.	Nachfüllpack		Set	
	Stk.	Preis	Stk.	Preis
SWCYL	100	€ 36,00		
SWCBL	100	€ 36,00		
SWCOR	100	€ 36,00		
SWCGR	100	€ 36,00		
WCK4			400	€ 135,00

A+ Wedges™ mit Aluminiumsulfat

Teilmatrizen-system
Klasse II



GWAYL
Extra klein, gelb
XS



GWABL
Klein, blau
S



GWAOR
Mittel, orange
M



GWAGR
Groß, grün
L



GWAK4
Keile Set 200 Stk.,
50 je Farbe

Art.-Nr.	Nachfüllpack		Set	
	Stk.	Preis	Stk.	Preis
GWAYL	100	€ 42,00		
GWABL	100	€ 42,00		
GWAOR	100	€ 42,00		
GWAGR	100	€ 42,00		
GWAK4			200	€ 82,00

Soft Wedges™

Teilmatrizen-system
Klasse II



WDYL
Extra klein, gelb
XS



WDBL
Klein, blau
S



WDOR
Mittel, orange
M



WDGR
Groß, grün
L



WDK4
Keile Set 400 Stk.,
100 je Farbe

Art.-Nr.	Nachfüllpack		Set	
	Stk.	Preis	Stk.	Preis
WDYL	300	€ 62,00		
WDBL	300	€ 62,00		
WDOR	300	€ 62,00		
WDGR	300	€ 62,00		
WDK4			400	€ 83,00

Fallberichte zu Garrison Interdentalkeilen



Bilder mit freundlicher Genehmigung von Dr. Mike Malone, DDS, Lafayette, LA



Bilder mit freundlicher Genehmigung von Dr. Robert Rosenfeld, DDS, Westwood, NJ

Composi-Tight® 3D Fusion™ Keile

Weiche flexible Lamellen biegen sich beim Einführen des Keils mühelos um und stellen sich außerhalb des Interproximalbereichs wieder auf. Ein Herausrutschen der Keile gehört damit der Vergangenheit an.

TESTIMONIALS

„Die neu entwickelten 3D Fusion™ Wedges von Garrison zeichnen sich durch weiche „Lamellen“ aus, dank denen sich die Matrizenbänder perfekt an Unregelmäßigkeiten des Zahns anpassen und die ein Herausrutschen des Keils verhindern. Sie sind in vielen verschiedenen Situationen sinnvoll, um Überschüsse am Zahnfleischrand zu vermeiden.“

Dr. Robert Rosefeld, DDS
Westwood, NJ



Bilder mit freundlicher Genehmigung von Dr. Robert Rosenfeld, DDS, Westwood, NJ



Bilder mit freundlicher Genehmigung von Dr. Schuyler Van Gorden, DDS, Eau Clair, WI

Wedge Wands®

Der Griff lässt sich bei Bedarf abtrennen. Wenn Sie auf die Abtrennung des Griffs verzichten, können Sie den Keil nachjustieren, sobald der Ring die Zähne separiert. Nachdem Sie fertig sind, entfernen Sie ihn einfach, ohne auch nur ein anderes Instrument in die Hand nehmen zu müssen.

„Es gibt einige Dentalprodukte, ohne die ich nicht leben könnte, und die Composi-Tight® Matrizen und Wedge Wands gehören dazu.“

Dr. Martin Abel, USA

Die Kombination des bewährten Soft-Face™ Materials und einem festen inneren Kern schafft einen Keil, der wirklich funktioniert. Jedesmal.

Composi-Tight® 3D Fusion™ Ultra Adaptive Wedges



FXK4-M

Alles im Griff

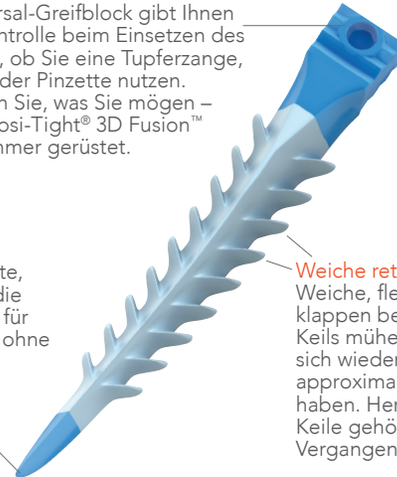
Der Universal-Greifblock gibt Ihnen völlige Kontrolle beim Einsetzen des Keils, egal, ob Sie eine Tupferzange, Klemme oder Pinzette nutzen. Verwenden Sie, was Sie mögen – mit Composi-Tight® 3D Fusion™ sind Sie immer gerüstet.

Sanftes Einsetzen

Die nach oben gerichtete, skihähnliche Spitze und die weichen Kanten sorgen für ein einfaches Einsetzen ohne die Papilla zu verletzen.

Weiche retentive Zapfen

Weiche, flexible Zapfen klappen beim Einführen des Keils mühelos um und stellen sich wieder auf, wenn sie den approximalen Raum verlassen haben. Herausrutschende Keile gehören der Vergangenheit an.



Composi-Tight® 3D Fusion™ Keile

Set	Beschreibung	Inhalt	Preis
FXK4-M	Composi-Tight® 3D Fusion™ Keile Set 50 je Farbe	200/Pck.	€ 99,00
FXK4	Composi-Tight® 3D Fusion™ Keile Set 100 je Farbe	400/Pck.	€ 191,00

Nachfüllpackungen

FXYL	Ultrafein, gelb	● XS	100/Pck.	€ 51,00
FXBL	Klein, blau	● S	100/Pck.	€ 51,00
FXOR	Mittel, orange	● M	100/Pck.	€ 51,00
FXGR	Groß, grün	● L	100/Pck.	€ 51,00

Ein harter Kern

Das feste Innenskelett ermöglicht einfaches Einsetzen und eine gute Separation wie bei einem traditionellen Keil.

Ein wahrer Softie

Durch die Soft-Face-Ummantelung von Composi-Tight® 3D Fusion™ ist mit diesem Keil möglich was es bisher noch nicht gab: Die tatsächliche Anpassung an interproximale Unregelmäßigkeiten.



WedgeWands®

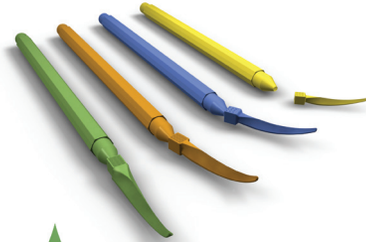


Verrutscht nicht. Die Textur des Keils verhindert ein Herausrutschen.

Sanfter Einsatz. Die gebogene Unterseite des Keils lässt Raum für die Papilla und verursacht eine geringere Kompressionsbelastung.

Dichtet zuverlässig ab. Alle Winkel und Flächen sind leicht gebogen, um die Approximalanatomie nachzupfinden.

Sitzt eng und fest. Der Keil passt sich aufgrund des biegsamen Kunststoffmaterials an die natürliche Zahnanatomie an.



Extra Applikator.

Zum Einsetzen der Wedge Wands™ wird kein weiteres Instrument benötigt.

Nach der Applizierung des Keils lässt sich der Stab durch einfaches Drehen abtrennen; ebenso kann für ein bequemes Nachjustieren und einfaches Entfernen auf die Abtrennung des Stabs verzichtet werden.

Wedge Wands sind auch in lichtdurchlässig erhältlich (siehe S. 20)

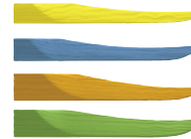
Wedge Wands® opak

Set	Beschreibung	Inhalt	Preis
WK4	Wedge Wands™ Set 100 je Farbe	400/Pck.	€ 135,00

Nachfüllpackungen

SWYL	Ultrafein, gelb	● XS	100/Pck.	€ 36,00
SWL	Klein, blau	● S	100/Pck.	€ 36,00
SWOR	Mittel, orange	● M	100/Pck.	€ 36,00
SWGR	Groß, grün	● L	100/Pck.	€ 36,00

SoftWedge™



WDK4

Soft Wedges™ aus weichem Lindenholz sind interproximale Holzkeile, die für die Verwendung mit modernen Restaurationsmaterialien optimiert wurden. Die Möglichkeit der Kompression beim Einsetzen und das anschließende Aufquellen zur Füllung von Hohlräumen stellt sicher, dass Ihre Präparationen sauber und trocken bleiben – ein absolutes Muss für die heutigen Bonding-Restaurationen!

Soft Wedge™

Set	Beschreibung	Inhalt	Preis
WDK4	Soft Wedge™ Set 100 je Farbe	400/Pck.	€ 83,00

Nachfüllpackungen

WDYL	Ultrafein, gelb	● XS	300/Pck.	€ 62,00
WDBL	Klein, blau	● S	300/Pck.	€ 62,00
WDOR	Mittel, orange	● M	300/Pck.	€ 62,00
WDGR	Groß, grün	● L	300/Pck.	€ 62,00

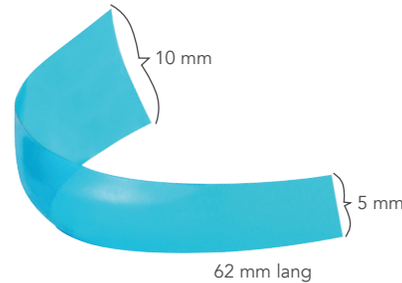
BlueView VariStrip™

Vorkonturierte Frontzahnmatrizen

Der Blue View VariStrip™ ist eine revolutionäre konturierte Frontzahnmatrize mit der optimalen Krümmung und Bandhöhe für fast jede Restauration im Frontzahnbereich. Der 0,05 mm dünne, anatomische Kunststoffstrip wird von einem Ende (10 mm) zum anderen (5 mm) schmaler. Sie können den Strip approximal platzieren und anschließend hindurchziehen bis er der Zahnhöhe genau entspricht. Die Vorkonturierung bildet die okkluso-gingivale Anatomie leicht nach und verhindert flache Zwischenräume.

Gebogene Form Bietet die optimale Krümmung und Bandhöhe für fast jede Frontzahn-Restauration.

Blaue Färbung Für Kontrast zwischen Matrize und Zahnstruktur ohne Beeinträchtigung der Komposit-Polymerisation.



Variable Länge / Breite
von 5 mm bis 10 mm,
richtige Höhe für alle
Frontzähne.



Dr. Martin von Sontagh, Österreich

- Verhindert flache Zahnzwischenräume, schwarze Dreiecke und Stellen, an denen Lebensmittel hängen bleiben
- Hervorragend geeignet für Kavitäten der Klasse IV, Diastema-Verschlüsse usw.

Blue View VariStrip™

Artikel	Beschreibung	Inhalt	Preis
VS02	VariStrip™	50/Pck.	€ 75,00
VS01	VariStrip™	100/Pck.	€ 99,00



Dr. Gabriele Conte, Italien



Anwendungs-
tutorial



Approximale Finier- und Konturierstreifen

FitStrips sind eine komplette Linie von approximalen Finier- und Konturierstreifen des Unternehmens, das enge interproximale Kontakte erfunden hat, **Garrison Dental Solutions**.

Mach die Drehung! Drehen Sie das farbcodierte Rad, um die Krümmung von FitStrip™ einzustellen, und er wird automatisch an Ort und Stelle arretiert - gebogen für die Endbearbeitung oder gerade für IPR. Einfacher geht es nicht!



Ein praktischer Griff! Der einzigartige, abnehmbare Griff von FitStrip wurde verbessert! Er ist noch einfacher anzubringen (oder zu entfernen) und macht den Unterschied zwischen der Benutzerfreundlichkeit des Klinikers und dem Patientenkomfort aus. Ihre Hand bleibt außerhalb des Mundes, bietet ein klares Sichtfeld und eine einfachere Bedienung.



Anwendungs-
tutorial

Bereit für einen Marathon

FitStrips sind sehr belastbar und langlebig. Sie bleiben auch nach mehreren Autoklavierzyklen scharf und einsatzbereit.

FitStrip™ vereinfacht Ihre Abläufe

- Kieferorthopädie: Das erste wirklich komplette Zahnreduktionsset für IPR - approximale Schmelzreduktion
- Komposit-Restaurationen: Konturierung/Finish aller Interproximalflächen
- Krone und Brücke: Zement entfernen und reinigen

Ihre komplette IPR-Lösung!

NEU! 0,40 mm und 0,50 mm Streifen passen problemlos in maximale Problemfälle

NEU! IPR Messstreifen in 6 Stärken (0,1 - 0,6 mm) für eine genaue Reduzierung

VERBESSERT! Aufsteckbarer Griff für mehr Bedien- und Patientenkomfort



FPSK01

NEU!



FPSK04

Sets Alle Sets beinhalten 10 FitStrips und 2 Griffe.

Starter Set zum Finieren und Polieren

2 gezackte FitStrips, 2 Griffe

4 einseitig beschichtet (je 1x super fein/gelb 0,08 mm, fein/rot 0,10 mm, medium/blau 0,13 mm, grob/grün 0,18 mm)

4 doppelt beschichtet (je 1x super fein/gelb 0,11 mm, fein/rot 0,15 mm, medium/blau 0,21 mm, grob/grün 0,30 mm)

FPSK01

€ 159,00

Einseitig beschichtetes Set

2 gezackte FitStrips, 2 Griffe

8 einseitig beschichtet (je 2x super fein/gelb 0,08 mm, fein/rot 0,10 mm, medium/blau 0,13 mm, grob/grün 0,18 mm)

FPSK02

€ 159,00

Zweiseitig beschichtetes Set

2 gezackte FitStrips, 2 Griffe

8 doppelt beschichtet (je 2x super fein/gelb 0,11 mm, fein/rot 0,15 mm, medium/blau 0,21 mm, grob/grün 0,30 mm)

FPSK03

€ 159,00

Sets Alle Sets beinhalten 10 FitStrips und 2 Griffe.

NEU Universal Set für IPR-Messung und Finieren/Polieren

1 IPR Messstreifen, 2 Griffe

4 einseitig beschichtet (je 1x super fein/gelb 0,08 mm, fein/rot 0,10 mm, medium/blau 0,13 mm, grob/grün 0,18 mm)

6 doppelt beschichtet (je 1x super fein/gelb 0,11 mm, fein/rot 0,15 mm, medium/blau 0,21 mm, grob/grün 0,30 mm, medium/weiß 0,40 mm, medium/schwarz 0,50 mm)

FPSK04

€ 165,00

NEU IPR Set

1 IPR Messstreifen, 2 Griffe

10 doppelt beschichtet (je 2x fein/gelb 0,11 mm, medium/blau 0,21 mm, grob/grün 0,30 mm, medium/weiß 0,40 mm, medium/schwarz 0,50 mm)

FPSK05

€ 165,00

Nachfüllpackungen		10 Streifen einseitig beschichtet	10 Streifen doppelt beschichtet	Sets 10 Streifen mit 2 Griffen	4 Streifen einseitig beschichtet	4 Streifen doppelt beschichtet
Super fein 15 Micron		FPSXFSS 0,08 mm dünn	FPSXFDS 0,11 mm dünn	€ 159,00	FPSXFSS-4 € 73,00	FPSXFDS-4 € 73,00
Fein 30 Micron		FPSFSS 0,10 mm dünn	FPSFDS 0,15 mm dünn	€ 159,00	FPSFSS-4 € 73,00	FPSFDS-4 € 73,00
Medium 46 Micron		FPSMSS 0,13 mm dünn	FPSMDS 0,21 mm dünn	€ 159,00	FPSMSS-4 € 73,00	FPSMDS-4 € 73,00
Grob 90 Micron		FPSCSS 0,18 mm dünn	FPSCDS 0,30 mm dünn	€ 159,00	FPSCSS-4 € 73,00	FPSCDS-4 € 73,00
Medium 46 Micron		-	FPSTMDS 0,40 mm dünn	€ 159,00	-	FPSTMDS-4 € 73,00
Medium 46 Micron		-	FPSXTMDS 0,50 mm dünn	€ 159,00	-	FPSXTMDS-4 € 73,00
Gezackt		FPSSAW 0.05 mm dünn		€ 159,00	FPSSAW-4 € 73,00	
NEU Subgingival Super fein 15 Micron		FPSGXFSS 0,08 mm dünn	-	€ 159,00	FPSGXFSS-4 € 73,00	-
NEU Subgingival Fein 30 Micron		FPSGFSS 0,10 mm dünn	-	€ 159,00	FPSGFSS-4 € 73,00	-
NEU Subgingival Medium 46 Micron		FPSGMSS 0,13 mm dünn	-	€ 159,00	FPSGMSS-4 € 73,00	-

FitStrip Ersatz-Griffe 2 Stück FPSHANDLE-2: € 30,00

IPR Messstreifen in 6 Stärken (0,1 - 0,6 mm) FPSGAUGE: € 48,00



Approximale Finier- und Konturierstreifen für subgingivales Finieren und Polieren

NEU!

Subgingivales Finier- und Konturierungsset

Garrisons umfassendes approximales Finier- und Konturierungssystem FitStrip wurde um Spezialstreifen für schwer zugängliche subgingivale Bereiche erweitert. Kompositüberhänge oder überschüssiges Befestigungsmaterial für Kronen und Brücken können nun leicht und sicher entfernt werden.

Mit einer Höhe von 2,5 mm sind die neuen subgingivalen FitStrips 33% schmaler als in der Standardversion. Durch ihre nicht abrasiven Sicherheitszonen in der Mitte lassen sich die Streifen einfach zwischen den Zähnen applizieren und sorgen für ein optimales und sicheres Arbeiten.

Durch die beständige Diamantbeschichtung in verschiedenen Körnungen, die durch einen Farbcode gekennzeichnet ist, wird die Reinigung erleichtert und eine mikroskopische Glättung des Interdentalbereiches erreicht.

FitStrip ist für die Verwendung bei IPR, Kontaktreduktion interproximaler und subgingivaler Endbearbeitung und Konturierung, bei der Entfernung bzw. Reinigung von Kronen und Brückenzement sowie zum Trennen versehentlich athävis verbundener Zähne geeignet.



FPSK08

Sets Alle Sets beinhalten 10 FitStrips und 2 Griffe.

<p>NEU Subgingivales Finieren/Polieren Set (alle subgingivalen Streifen sind einseitig beschichtet)</p> <p>1 gezackter FitStrip, 2 Griffe 3 subgingivale FitStrips super fein/gelb 0,08 mm 3 subgingivale FitStrips fein/rot 0,10 mm 3 subgingivale FitStrips medium/blau 0,13 mm</p>	<p>FPSK07</p>	<p>€ 159,00</p>
<p>NEU Subgingivales und reguläres Finieren/Polieren Set (alle Streifen sind einseitig beschichtet)</p> <p>1 gezackter FitStrip, 2 Griffe 2 subgingivale FitStrips super fein/gelb 0,08 mm 2 subgingivale FitStrips fein/rot 0,10 mm 1 subgingivale FitStrip medium/blau 0,13 mm 4 reguläre FitStrips einseitig beschichtet (je 1x super fein/gelb 0,08 mm, fein/rot 0,10 mm, medium/blau 0,13 mm, grob/grün 0,18 mm)</p>	<p>FPSK08</p>	<p>€ 159,00</p>



Intra-oral Adjustment/Polishing
for Zirconia and Lithium Disilicate

Zirkonoxid und Lithium-Disilikat anpassen und polieren



- 1 Beginnen Sie mit den blauen, grobkörnigen Schleifern zur groben Bearbeitung und Konturierung. Verwenden Sie den Flachkonus für okklusale/labiale/linguale/bukkale Oberflächen und die Scheibe für proximale Oberflächen.



- 2 Verwenden Sie die grünfarbigen mittelkörnigen Polierer für Glättung und Vorpolutur. Verwenden Sie den Spitzkegel für okklusale Rillen, den Becher für labiale/linguale/bukkale Flächen und die Scheibe für proximale Oberflächen.



- 3 Verwenden Sie die orangefarbenen feinkörnigen Polierer für die Hochglanzpolutur. Verwenden Sie den Spitzkegel für okklusale Rillen, den Becher für labiale/linguale/bukkale Flächen und die Scheibe für proximale Oberflächen.



FPZK01-X - eZr™ Set

FPZK01-X – eZr™ Set

Komplett-Set mit 2 Schleifern und 6 Polierern

- 2 Schleifer zur groben Entfernung (blau)
- 3 Polierer zur Glättung und Vorpolutur (grün)
- 3 Polierer zur Hochglanzpolutur (orange)
- 1 Block zur Aufbewahrung und Sterilisation

€178,00

eZr Intra-orale Anpassung:

- **Keine Absplitterungen oder Mikrofrakturen** – Im Gegensatz zu diamantbeschichtetem Material, das direkt mit einem Hartmetallschaft verbunden ist, hat das Gummi-Substrat von eZr einen abfedernden Effekt, um Schäden an der Restauration zu vermeiden.
- **Keine Überhitzung** – Das speziell entwickelte Substrat überträgt während des Gebrauchs keine Wärme.
- **Schnell** – Die blauen grobkörnigen Schleifer von eZr ermöglichen eine schnelle und unkomplizierte Anpassung.

eZr Intra-orale Politur:

- **Unvergleichbar glatte Politur** – Überzeugen Sie sich am besten selbst! – „Das eZr-System ist das einzige, das ich kenne, das Zirkonoxid glatt poliert!“ Todd Brower, DDS, Holland, Michigan, USA.
- **Erhöhte physische Stabilität** – Die Hochglanzoberfläche von Zirkonoxid und Lithiumdisilikat ist stabil und wirkt nicht abrasiv auf die Gegenbeziehung.
- **Polierpaste ist überflüssig** – Schluss mit den Kosten für Polierpasten und den Aufwand damit.

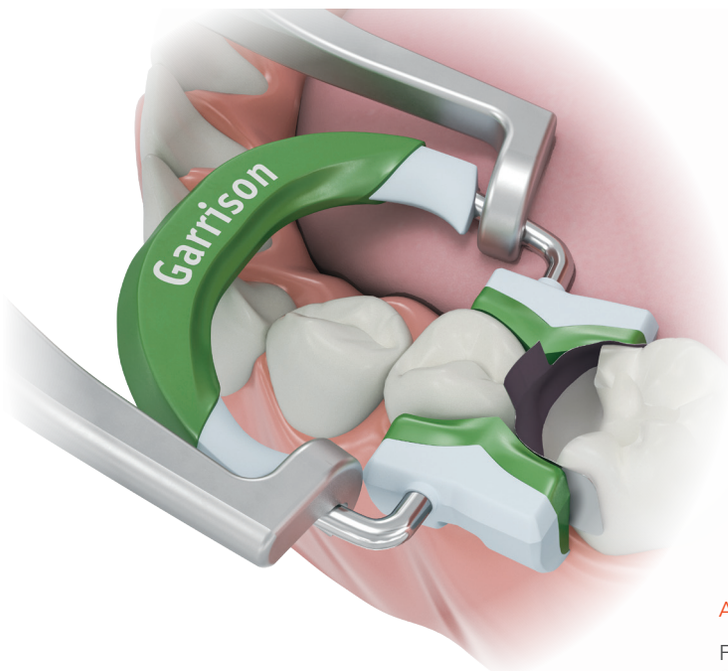
	Bestellnr.	Beschreibung	Körnung	Preis
	FPZC030-X	Blaue grobkörnige Scheibe zur groben Entfernung, 5er-Packung	Grobe Entfernung	€ 139,00
	FPZC010-X	Blauer grobkörniger Flachkonus zur groben Entfernung, 5er-Packung	Grobe Entfernung	€ 105,00
	FPZM010-X	Grüner mittelkörniger konischer Polierer, klein, 5er-Packung	Glättung und Vorpolitur	€ 44,00
	FPZM020-X	Grüner mittelkörniger konischer Polierer, groß, 5er-Packung	Glättung und Vorpolitur	€ 66,00
	FPZM030-X	Grüner mittelkörniger scheibenförmiger Polierer, 5er-Packung	Glättung und Vorpolitur	€ 66,00
	FPZM040-X	Grüner mittelkörniger becherförmiger Polierer, 5er-Packung	Glättung und Vorpolitur	€ 66,00
	FPZF010-X	Orangefarbener feinkörniger konischer Polierer, klein, 5er-Packung	Hochglanz-politur	€ 44,00
	FPZF020-X	Orangefarbener feinkörniger konischer Polierer, groß, 5er-Packung	Hochglanz-politur	€ 66,00
	FPZF030-X	Orangefarbener feinkörniger scheibenförmiger Polierer, 5er-Packung	Hochglanz-politur	€ 66,00
	FPZF040-X	Orangefarbener feinkörniger becherförmiger Polierer, 5er-Packung	Hochglanz-politur	€ 66,00

Composi-Tight® 3D Fusion™

Sectional Matrix System

NEU!

Das neue Composi-Tight® 3D Fusion™ Teilmatrizensystem bietet die Lösung für alle Klasse II Kavitäten, auch bei besonders tiefen oder breiten Füllungen.



SlickBands®

Tofflemire-style



Tip:

- 1) Verwenden Sie das Margin Elevation Band (siehe auch Seite 32) im ersten Schritt, um die Kavität über den Zahnfleischrand zu bringen.
- 2) Im zweiten Schritt entfernen Sie das Margin Elevation Band und setzen das Full Curve Matrizenband ein.
- 3) Verwenden Sie im Anschluss den grünen Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring (FX600), um auch bei breiten Kavitäten einen guten Kontakt zu erstellen.



Art. -Nr.	Beschreibung	Inhalt	Preis
FX600-1	Composi-Tight® 3D Fusion™ Ring breit grün	1 Stück/Pck.	€ 102,00
SMT500H10-M	Margin Elevation Band	50 Stück/Pck.	€ 48,00

SlickBands™ Tofflemire-style

Antihaft-Technologie von Garrison: Moderne Bonding-Stoffe können an unbeschichteten Matrizenbändern haften, jedoch nicht an den Slick Bands™.



Margin Elevation Band

Mit den Margin Elevation Matrizenbändern können Sie tiefe Kavitäten unterhalb des Zahnfleischrands abschließen und trocken halten, sodass ein Hochziehen des Zahnrands (Margin Elevation) über die Gingiva mit Komposit möglich ist. Es ist in der Höhe getrimmt, um eine verbesserte Anpassung in tiefen Randleistenbereichen zu gewährleisten.



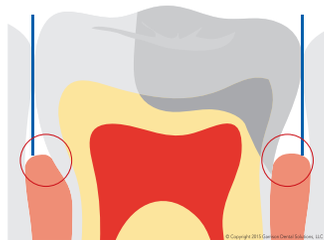
Eigenes Right Curve™ Design:

Die stärkere Krümmung des völlig neuen Right-Curve™ Matrizenbands schafft eine außergewöhnliche gingivale Abdichtung und reicht leichter bis zum Nachbarzahn, sodass breitere und tiefere Kontakte möglich sind. So entsteht ein deutlich stärkerer trichterförmiger Kegel bei der Umschließung eines Zahns. Die richtige Wahl für viele Restaurationen.

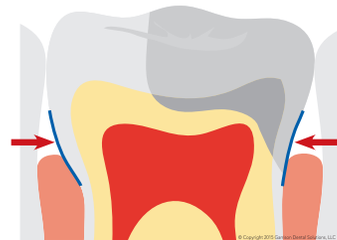
Reicht leichter bis zum Nachbarzahn, sodass Sie breitere, tiefere Kontakte herstellen können.



Eine engere gingivale Versiegelung ist bei allen Restaurationen von Vorteil.



Normales Tofflemire Band



Margin Elevation Band

Slick Bands™

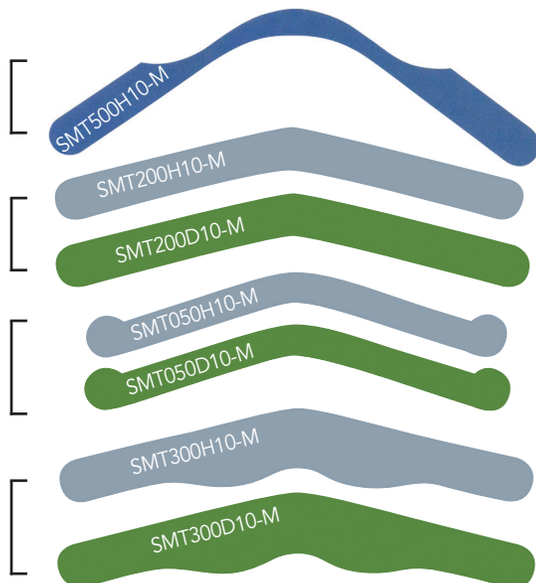
Art. -Nr.	Beschreibung	Inhalt	Preis
SMT400D10-M	Right-Curve™ Bänder bleitot/grün	50/Pck.	€ 43,00
SMT400H10-M	Right-Curve™ Bänder regulär/grau	50/Pck.	€ 42,00
SMT500H10-M	Margin Elevation Bänder	50/Pck.	€ 48,00

60 Margin Elevation Bänder sind im Set SMTK06 enthalten.

#1 Universal für Standard Restaurationen

#13 Pedo für kurze Zähne und Milchzähne

#2 Subgingival für tiefe Restaurationen



Die Matrizen im Tofflemire-Stil sind 0,035 mm dünn.

SlickBands™
Tofflemire-style



Klinischer Tipp: Verwenden Sie für optimale Formbarkeit die bleitoten grünen Bänder, wenn der Kontakt mit Nachbarzähnen vollständig aufgelöst ist.

Wenn der Kontakt zu den Nachbarzähnen vorhanden ist, verwenden Sie die grauen Bänder, die mit minimaler Deformation durch die Kontakte gezogen werden können.

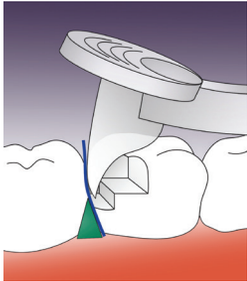
Slick Bands™ Nachfüllpackungen

Art. -Nr.	Beschreibung	Inhalt	Preis
Bleitote Bänder mit Antihaft-Beschichtung (grün)			
SMT200D10-M	#1 Universal Tofflemire	50/Pck	€ 33,00
SMT050D10-M	#13 Pedo	50/Pck.	€ 33,00
SMT300D10-M	#2 Subgingival	50/Pck.	€ 33,00
Reguläre Bänder mit Antihaft-Beschichtung (grau)			
SMT200H10-M	#1 Universal Tofflemire	50/Pck.	€ 29,00
SMT050H10-M	#13 Pedo	50/Pck.	€ 29,00
SMT300H10-M	#2 Subgingival	50/Pck.	€ 29,00

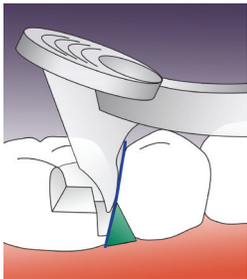
Slick Bands™ Komplettsset

Art. -Nr.	Beschreibung	Preis
SMTK06	Slick Bands™ Set im Tofflemire Stil (300 Bänder je 30 Bänder sortiert in 8 Größen/Varianten und 60 Margin Elevation Bänder, 100 G-Wedges™ Kunststoff Interdentalkteile sortiert in 4 Größen, PerForm™ Kontaktformer Set je 1 Instrument groß/klein (S. 34)	€ 269,00

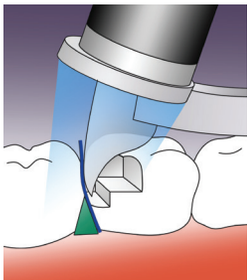
So funktioniert es:



Schritt 1:
Bringen Sie die erste Komposittschicht ein. Drücken Sie PerForm in die ungehärtete Komposittschicht. (distal, Abb. 1)



Oder drücken und ziehen Sie PerForm in die ungehärtete Komposittschicht. (mesial, Abb. 2)



Schritt 2:
Platzieren Sie die Polymerisationslampe direkt auf der Linse und polymerisieren Sie.

PerForm
Kontaktpunktformer



PerForm™ gibt Ihnen die Kontrolle.

- Verbessert die Kontakte mit jedem Matrizensystem
- Kontrollieren Sie die Höhe und Breite der Kontakte
- Steigern Sie die Enge der Kontakte
- Einzigartige Linse bündelt das Licht der Polymerisationslampe
- Bessere Kontrolle über die Entfernung der Lampe zur Restauration - einfach auf der Linse platzieren!

PerForm™

Artikel	Beschreibung	Inhalt	Preis
CFK01	PerForm™ Starter-Set	1 je Größe	€ 97,00
CF100	1,1 mm kleine Instrumente	2/Pck.	€ 97,00
CF200	2,0 mm große Instrumente	2/Pck.	€ 97,00

„Um einen engen Kontakt sicherzustellen, wurden in jeweils einem proximalen Kasten fließfähige Volumenfüllungen eingebracht und der Mylar (Kunststoffband) mit einem PerForm proximalen Kontaktinstrument gegen den Nachbarzahn gehalten.

Dies stellt sicher, dass der Kontakt bei der Polymerisation durch ihn hindurch eng und gut ausgeformt ist.“

Dr. Jack D. Griffin, Jr. USA

Composi-Tight® Matrix Forceps

Precise Placement, Unbeatable Grip.



Der Griff hat es in sich! Die Matrizenbänder lassen sich ohne Mühe ganz einfach entfernen.



Präzise Platzierung: Die Spitzen haben einen Winkel von 75° Grad mit okklusalgingivaler Orientierung, wodurch ein besserer Platzierungswinkel als bei einer Tupferzange möglich ist. Die kleinen Wolframcarbidge-Spitzen ermöglichen Ihnen, die Matrizenbänder an ihrem oberen Rand zu greifen, sodass eine Verformung im approximalen Bereich des Bands verhindert wird.



Unschlagbarer Halt: Die Wolframcarbidge-Spitzen bieten hervorragenden Halt und taktile Kontrolle bei Füllen mit schwierigem Zugang.

Matrizenbandhalter
BFA-1 Matrizenbandhalter € 130,00

Composi-Tight® 3DFusion™

Mit Composi-Tight® 3D Fusion™ bekommen Sie auch die erste robuste Edelstahl-Ringseparierzange für die Zahnmedizin. Ungeachtet Ihrer Handgröße oder -kraft sorgt die Composi-Tight® 3D Fusion™ Zange für eine unübertroffene Kontrolle im Hinblick auf die präzise Platzierung der superstarken Separierringe selbst auf die breitesten Molare.

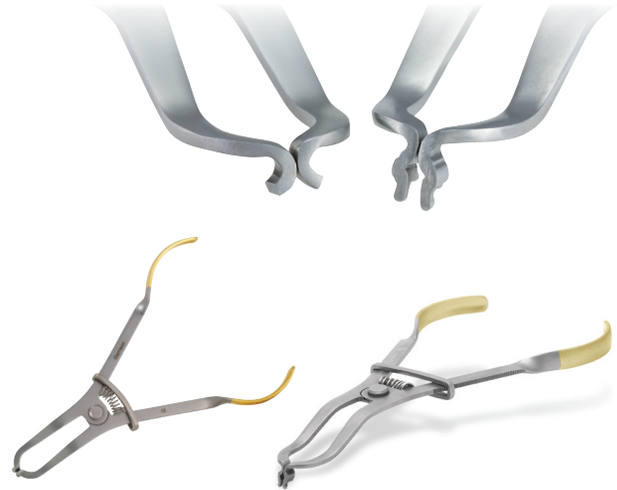
Die Composi-Tight® 3D Fusion™ Zange funktioniert mit nahezu jedem Ring, unabhängig vom Hersteller.



Composi-Tight® 3D Fusion™ Ringseparierzange
FXP01 € 87,00

Ring Placement Forceps

Holds all your sectional matrix system rings.



Ringseparierzange
AUMRDF-100 € 72,00

Universal Zange
ideal für Kofferdam-Klammern
UNVF-100 € 83,00



CompositeInstruments mit Titan-Nitrid Antihftbeschichtung

Unsere Multifunktions-Instrumente tragen zwei Stopfer an einem Ende und Spatel am anderen. Jetzt können Sie Kompositrestaurationen einbringen, packen und formen, ohne das Instrument zu wechseln!

- Großer Durchmesser und leichter Griff für verbesserte Ergonomie.
- Die Titan-Nitrid-Beschichtung ist 40 % härter als Edelstahl.
- Mit Antihft-Oberfläche für das Einbringen und die Formung von Kompositen.
- Perfekt für den Einsatz mit Lupenbrille oder Mikroskop



TN009,
Louis Mackenzie,
UK



TN008

5-in-1

Artikel
TN008

Beschreibung
5-in-1 Multifunktions-Instrument
2 Stopfer, Kugel, Spatel, Ahornkeil

Preis
€ 102,00



TN009

5-in-1

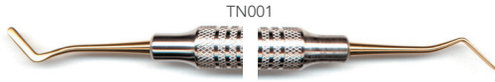
Artikel
TN009

Beschreibung
5-in-1 Multifunktions Instrument
2 Spatel, 2 Stopfer, Ahornkeil

Preis
€ 102,00

CompositeInstruments

Komposit Instrumente mit Titan-Nitrid Antihaftbeschichtung



Artikel **TN001** Beschreibung **Mittlere Spatel** Preis **€ 42,00**

- Einbringen von Kompositen
- Gingivale Retraktion zur Formung unter Zahnfleischrändern
- Glättung von Matrizenbändern



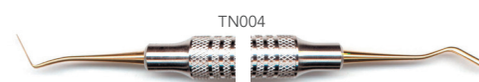
TN002 Mittlerer Spatel mit mittlerem Stopfer € 42,00

- Konturierung kleiner Kavitäten der Klassen I, II, V
- Packen von Komposit in konservative Präparationen
- Glättung von Matrizenbändern



TN003 Mittlerer Spatel mit großem Stopfer € 48,00

- Konturierung großer Kavitäten der Klassen I, II, V
- Packen von Komposit in große Präparationen
- Konvexe Stopferspitze minimiert das Herausziehen von Komposit



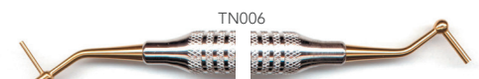
Artikel **TN004** Beschreibung **Extradünne Spatel** Preis **€ 48,00**

- Erreichen Sie bei der Glättung und Formung Bereiche unter Rändern
- Interproximales Formen
- Einbringen von Fäden in den Gingivalspalt



TN005 Lange extradünne Spatel € 48,00

- Ermöglicht verbesserten Zugang bei schwierig zu erreichenden posterioren Konturierungen und Formungen
- Interproximales Formen
- Einbringen von Fäden in den Gingivalspalt



TN006 Klein/Mittel Multifunktions-Stopfer € 58,00

- Einbringen von Kompositen in kleinere Kavitäten der Klassen II und III
- Packen von Material Richtung Gingiva
- Formung der okklusalen Anatomie mit konischem Instrument

Begeisterte Anwender von Garrison Produkten



Dr. Martin von Sontagh, Hard, Österreich über Compositi-Tight® 3D Fusion™

„Aus Behandlungssicht stellt das Compositi-Tight® 3D Fusion™ -System eine erhebliche Arbeitserleichterung dar. Das leichte Anbringen sowie die fixe Haftung an den Zähnen ermöglichen ein angenehmes Arbeiten selbst unter schwierigen Bedingungen. Die geringe Überschussentfernung

am Ende der Sitzung ist ein weiterer Pluspunkt der Compositi-Tight® 3D Fusion™ Ringe. Resultate sind anatomisch geformte, straffe Kontaktpunkte.“



Fallbericht



Dr. Walter Denner, Fulda, Deutschland über Compositi Tight® 3D

„Das Compositi-Tight® 3D Teilmatrizensystem ermöglicht auf einfache und reproduzierbare Weise das Herstellen von strammen, anatomisch ausgeformten Approximalkontakten. Die auf der Innenseite eingefärbten Teilmatrizen geben zudem einen sehr guten Kontrast und erleichtern das Schichten des Kompositmaterials. Der starke 3D-Ring

sorgt für eine gute Adaption der Matrize an den Restzahn und hat Platz für einen Interdentalkeil, so dass sich Überschüsse leicht reduzieren lassen. Für enge Bereiche kann der kleinere Ring eingesetzt werden, so dass mit dem System nahezu 100% aller Klasse II Füllungsindikationen im Seitenzahnbereich abgedeckt werden können.“



Louis Mackenzie, Birmingham, UK über Kompositinstrument TN009

„Das revolutionäre Design des TN009 Multifunktions-Komposit-Instruments von Garrison macht es ideal für das präzise Einbringen und Formen direkter Komposit-Restaurationen. Mit fünf Antihaft-Spitzen sind schnelle, effiziente und vorhersagbare Formungen der okklusalen Anatomie möglich.

Wenn Sie ein spezielles Komposit-Instrument kaufen möchten, ist das TN009 garantiert die richtige Wahl.“



Dr. Martin von Sontagh, Hard, Österreich über Compositi Tight® 3DXR

„Ich verwende das „Compositi Tight® 3D XR System bei nahezu allen Klasse-II-Restaurationen, da es ein einfaches und zuverlässiges System ist. Durch das schnelle und einfache Anbringen der Klammern lassen sich straffe Kontaktpunkte ohne Probleme herstellen. Dank der eng anliegenden Klammern

werden Komposit-Überschüsse minimiert und die Ausarbeitungszeit verkürzt sich. Ist das Matrizen-System erst einmal angesetzt, gibt es kein Abspringen oder Verrutschen mehr. Das Ergebnis sind anatomisch gut geformte Kontaktpunkte und funktionelle Restaurationen.“



Dr. Rodolphe Zunzarren, Biarritz, Frankreich über Blue View VariStrip™

„Die VariStrips™ von Garrison verbinden mehrere wichtige Eigenschaften, sodass sie perfekt für Restaurationen im Frontzahnbereich sind:

- Die blaue Farbe sorgt für perfekte Sichtbarkeit ohne Interferenzen bei der Photopolymerisation.
- Dank der verschiedenen Größen in einem Band können die VariStrips leicht an verschiedene Höhen von Kavitäten angepasst werden

- Die gebogene Form ermöglicht eine anatomische Restauration der proximalen Zahnform und der Kontaktpunkte.

Da sie fest und dünn sind, sind die VariStrips leicht einzusetzen und dank der minimalen Dicke der Bänder ermöglichen sie eine perfekte Rekonstruktion des Kontaktpunktes.“



Dr. Matthew Holyoak, Lytham St. Annes, UK über Compositi Tight® 3DXR

„Der 3D XR Ring von Garrison Dental Solutions ist eine bedeutende Verbesserung gegenüber allen früheren Ringen. Er ist wirklich universal und ich hatte noch keine Klasse-II-Restauration, zu der er nicht gepasst hätte. Der 3D XR hat noch nie versagt! Bei der Verwendung mit Teilmatrizen und Wedge Walls oder A+Wedges

hilft er jedesmal bei der Schaffung eines engen anatomischen Kontaktbereichs und sehr gut vorhersagbarer posteriorer Komposit-Restaurationen.“

Leitfaden zur Matrizenauswahl

Als Matrizenhersteller ist eine der häufigsten Fragen, die wir bekommen: „Welche Matrizen verwende ich wo?“ Während die persönliche Präferenz einen Großteil des Entscheidungsprozesses bestimmen wird, finden Sie im Folgenden ein Schaubild, das einen guten Ausgangspunkt bieten kann.

Behandlung	Empfohlene Produkte	Seite	Notizen
Distal vom Eckzahn, kurz oder fehlpositioniert 	Composi-Tight® 3D Fusion™ Teilmatrizensystem	3-10	SEHR BELIEBT! Alle neuen Separationsringe sind so konzipiert, dass sie auch bei schwierigen Fällen sicher halten.
	Slick Bands™ Tofflemire-Style Matrizen	31-33	Traditioneller Tofflemire-Stil mit Antihafbeschichtung.
Konservative Klasse II 	Composi-Tight® 3D Fusion™ Teilmatrizensystem	3-10	SEHR BELIEBT! Hervorragende Kontaktpunkte mit minimalen Überständen.
	Slick Bands™ Tofflemire-Style Matrizen	31-33	Traditioneller Tofflemire-Stil mit Antihafbeschichtung.
Etwas breit und/oder tief 	Composi-Tight® 3D Fusion™ Teilmatrizensystem	3-10	SEHR BELIEBT! Hervorragende Kontaktpunkte mit minimalen Überständen.
	Slick Bands™ Tofflemire-Style Matrizen	31-33	Traditioneller Tofflemire-Stil mit Antihafbeschichtung.

Behandlung	Empfohlene Produkte	Seite	Notizen
Große Klasse II mit fehlenden Höckern 	Composi-Tight® 3D Fusion™ Teilmatrizensystem - Grüner Ring für weite Kavitäten	3-10	EXKLUSIV! Der erste breite Präparationsring der Zahnheilkunde vereinfacht diese anspruchsvolleren Restaurationen erheblich.
	Slick Bands™ Tofflemire-Style Matrizen	31-33	Traditioneller Tofflemire-Stil mit Antihafbeschichtung.
Kleine bis mittlere Klasse III 	Fusion™ Frontzahnmatrizensystem	11-12	NEU! Beste Ergebnisse mit dem brandneuen Fusion™ Frontzahnmatrizensystem
	VariStrip™ Blue View Frontzahnmatrizen	24	Dreidimensional vorgeformt, um die ideale Bandhöhe und -kontur zu erhalten.
Große Klasse III oder Klasse IV 	Fusion™ Frontzahnmatrizensystem	11-12	NEU! Beste Ergebnisse mit dem brandneuen Fusion™ Frontzahnmatrizensystem
	VariStrip™ Blue View Frontzahnmatrizen	24	Dreidimensional vorgeformt, um die ideale Bandhöhe und -kontur zu erhalten.
Kronenaufbau, Stift und Rumpf 	Slick Bands™ Tofflemire-Style Matrizen	31-33	Margin Elevation Band verfügbar für sehr tiefe Aufbauarbeiten, wenn Sie einen herkömmlichen Matrizenhalter bevorzugen.

Garrison

Dental Solutions

NEU! Bestellen Sie jetzt noch einfacher und bequemer über unseren Online Bestellkatalog, einfach - sicher - schnell
<http://katalog.garrisondental.net>



Einfach den QR-Code scannen!

Die Auslieferung erfolgt über Ihr gewünschtes Dentaldepot. Die Anmeldung erfolgt in wenigen Schritten. Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne telefonisch oder per Email zur Verfügung.



Telefonisch erreichen Sie uns montags bis freitags zwischen 8.00 Uhr und 17.00 Uhr. Sollten wir einmal nicht persönlich für Sie erreichbar sein, hinterlassen Sie uns einfach eine Nachricht mit Ihrem Namen und Ihrer Telefonnummer und wir rufen Sie schnellstmöglich zurück.
Tel. +49 (0) 2451 971-409

Allgemeine Sicherheitshinweise

Warnhinweise:

- Composi-Tight-Systeme enthalten kleine scharfe Teile. Vor operativen Eingriffen empfehlen wir das Anlegen von Kofferdam oder einer anderen geeigneten Isolation. Wie bei allen intraoralen Instrumenten muss vorsichtig gearbeitet werden, um ein stabiles Handling und eine feste Platzierung sicherzustellen.
- Aspiration: Bei Aspiration einer Matrize, eines Keils oder Halterings sofort medizinische Hilfe in Anspruch nehmen.
- Verschlucken: Bei unbeabsichtigtem Verschlucken den Patienten bitten, medizinische Hilfe zur Lokalisation des verschluckten Teils in Anspruch zu nehmen. Bei Übelkeit oder Unwohlsein sofort medizinische Hilfe in Anspruch nehmen.

Die vollständigen Sicherheitshinweise und Sterilisationsanweisungen finden Sie unter www.garrisondental.com

Reinigungs- und Sterilisationshinweise für Composi-Tight® 3D Fusion™ und 3D Ringe

Reinigung:

- Entfernen Sie alle sichtbaren Rückstände vor der Sterilisation.
- Benutzen Sie dazu eine Nylonbürste oder eine ähnliche weiche Bürste. Achten Sie darauf, das weiche Soft-Face Silikon während der Reinigung nicht zu beschädigen.
- Sollten weiterhin sichtbare Rückstände bestehen, wiederholen Sie das obige Verfahren.
- Setzen Sie das Produkt NICHT Lösungen aus, die Chemikalien wie Alkohol, Aceton, Keton oder andere scharfe chemische Desinfektionslösungen enthalten.

Sterilisation:

- Sterilisieren Sie das Produkt im Autoklav und lagern Sie es nur in Sterilisationsbeuteln, die CE-genehmigt sind.
- Nur Sterilisation im Autoklav. Führen Sie einen Zyklus bei 132 bis 134 °C und 210 kPa für 6 Minuten mit einer Trocknungszeit von 20 bis 30 Minuten durch; beachten Sie dabei die Anleitung des Geräteherstellers. Überschreiten Sie nie Temperaturen von 137 °C.
- Benutzen Sie NICHT chemische Sterilisationsverfahren.

Kontaktformular

Per Fax: +49 (0) 2451 971-410

Telefonisch: +49 (0) 2451 971-409

Österreich Tel. 0800 00 64 90

E-Mail: info@garrisondental.net

Online Katalog <http://katalog.garrisondental.net>

Bestellung: (wird von Ihrem Händler geliefert)

Oder bestellen Sie ganz bequem
ohne Registrierung über unser
E-Mail-Bestellformular und
scannen Sie den QR-Code.



Anzahl	Artikelnr.	Einzelpreis in €	Gesamtpreis in €

Praxis _____

Straße, Hausnr. _____

Ort _____

PLZ _____

Telefon _____

E-Mail _____

Dental Depot _____

in _____

Datum/Unterschrift

Bitte senden Sie mir den monatlichen Garrison Newsletter

per Post

per Email

DPGM921 DU



Kontaktformular

Per Fax: +49 (0) 2451 971-410
Telefonisch: +49 (0) 2451 971-409
Österreich Tel. 0800 00 64 90
E-Mail: info@garrisondental.net

Oder bestellen Sie ganz bequem ohne Registrierung über unser E-Mail-Bestellformular und scannen Sie den QR-Code.



Online Katalog <http://katalog.garrisondental.net>

Bestellung: (wird von Ihrem Händler geliefert)

Anzahl	Artikelnr.	Einzelpreis in €	Gesamtpreis in €

Praxis _____

Straße, Hausnr. _____

Ort _____

PLZ _____

Telefon _____

E-Mail _____

Dental Depot _____

in _____

Datum/Unterschrift

Bitte senden Sie mir den monatlichen Garrison Newsletter

per Post

per Email

DPGM921 DU



Dental-Union GmbH
Gutenbergring 7- 9
D-63110 Rodgau Nieder-Roden
Tel. +49 (0) 6106 874-0
Fax +49 (0) 6106 874-222
E-Mail: info@dental-union.de
Web: www.dental-union.de

Garrison
Dental Solutions

Garrison Dental Solutions
Carlstrasse 50
D-52531 Übach-Palenberg
Tel. +49 (0)2451 971-409
Österreich Tel. 0800 00 64 90
Fax +49 (0)2451 971-410
E-Mail: info@garrisondental.net
Web: www.garrisondental.com