

10 JAHRE

Greiner
Orthodontics

IHR FACHHÄNDLER FÜR KIEFERORTHOPÄDISCHE PRODUKTE

KATALOG 2020/2021



Vorwort

November 2019

Sehr geehrte Kunden und Interessenten,

Greiner Orthodontics GmbH wurde im Jahr 2009 gegründet. Wir feiern nun unseren 10ten Geburtstag und bereits über 1000 Kunden haben uns Ihr Vertrauen geschenkt. Exzellente Produktqualität, guter Service, Flexibilität und hohe Fachkompetenz sind unsere Stärken. Auf qualifizierte, freundliche Beratung müssen Sie bei uns - auch im Internetzeitalter – nicht verzichten. Enge Kontakte zu Produzenten weltweit gewährleisten eine umfangreiche Produktpalette. Selbstverständlich sind die Materialien entsprechend der Vorgaben lt. MPG durch die Hersteller CE zertifiziert.

Unser Lieferprogramm passt sich regelmäßig den Kundenbedürfnissen an und wird kontinuierlich ausgebaut. So ist der neue Internet-Shop das ideale Medium, um Sie über Neuheiten zu informieren und für Bestellungen 24 Stunden verfügbar. Doch auch der persönliche Kontakt ist uns wichtig! Besuchen Sie uns während der DGKFO Tagung am Messestand - es gibt immer Neuheiten zu entdecken.

Wenn Sie ein Produkt im Katalog vermissen, dann fragen Sie uns! Wir erstellen gerne ein unverbindliches Angebot nach Ihren Wünschen.

Es grüßt Sie sehr herzlich
Ihre



Karin Henn-Greiner
Geschäftsführerin



www.greinerorthodontic.de



Unsere Lieferanten:

Carl Martin, Dentsply/Glenroe/Raintree/Essix, Dynaflex/ USA, DEWIMED, Edenta, G&H/ USA, Hahnenkratt, Hammacher, Ihde Dental, Jakobi Dental Instruments, LEWA Dental, Ortho Classic/ USA, Reliance/ USA, shock doctor /USA, SIA /Italy, 3M Unitek und Weitere.

Nachhaltigkeit

Wir nutzen für den Versand bevorzugt DHL GO-Green Service. Mit über 10.000 batteriebetriebenen Street Scootern im Paketdienst ist DHL Vorreiter im Klimaschutz und bietet faire Arbeitsbedingungen für Versandfahrer. Als Büro- und Versandmaterial bevorzugen wir Papier mit FSC oder Blauer Engel Zertifizierung.



Unser soziales Engagement

Bereits seit Firmengründung unterstützen wir Patenschaften von World Vision in der Dritten Welt. Das gemeinsame Ziel ist Menschen in Ihrer Heimat so zu fördern, dass Sie selbstständig Ihre Lebensgrundlage bilden können um in Ihrer Heimat ein lebenswertes Zuhause zu haben. Durch Projektarbeit in den Dörfern werden Brunnenbau, Ackerwirtschaft, Bildung und Gesundheit entwickelt und gefördert. Aktuell helfen wir mit zwei Patenschaften für Mädchen und deren Familien in Vietnam und Kenia!

Weitere Infos finden Sie auf unserer Homepage
oder direkt bei World Vision e.V..



Ihr schneller Überblick

A CS4		
Klasse II/III Behandlung mit Feder CS4		4 - 5
B Brackets, Bukkalröhrchen, Hilfsteile zum Kleben, Adhäsive		
Ästhetik und Metall Brackets		6-11 
Selbstligierende Brackets		12-14
Bukkalröhrchen mit Netzbasis, 7er- Mini Tubes		15-17
Klebeknöpfchen/ -Ösen, Aufbisse, Spikes, SL-Button, Kette m. Netz		18-19
Bracketadhäsive, Zement, Haftverstärker /- vermittler, Versiegelung		20-21
C Bögen und Zubehör, Drähte, vorgeformte Drahtelemente		
SL-Bogenprogramm H4/ Pitts21, Bogenformen		22-23
Thermal / NiTi SE, CuNiTi, Torque, Spee/ RC, Ästhetik, TMA		24-27
Edelstahlbögen, Box für Bögen		28 
Nice Price Bogenprogramm		29-30
Drahtligaturen, Retainerdrähte		31
Stopps, Häkchen, Zugfeder/ Druckfeder, Torquefeder, Zubehör		32 - 33
Vorgeformte Elemente; Quad Helix, Palatinal Bügel, Federn		33 - 34
D Extraorale Technik		
Gesichtsbögen, Delaire Maske, Kopfkappen + Module		34 - 35
E Elastomerics		
Ligaturen, Ketten, elast. Fäden- und Schläuche		36 - 37
Intraorale Gummiringe, Separiergummis, Rotationsmodule		38
F Praxisbedarf		
Schutzwachs, Lip Protector, Patientenbedarf, Schutzbrille		39
Anmischbecher, Serviettenhalter, Aligner Zubehör		40
Wangen- Lippenabhalter, Nola Dry Field System		41
Stripping und Zubehör, „ContacEZ“, Streifen, Strips für Winkelstück		42 - 43
Finierer und Polierer		44
Mini Mold und Paste		45
Ästhetischer Retainerfaden „Fiber Splint“		46
G Sportmundschutz		
Ultra Braces/ Mouthguard Braces by shock doctor, USA		47
H Zangen und Instrumente		
KFO-Zangen, Cutter, Weingart Zangen, Spezialzangen, Zangenständer		48 - 52
Aligner Zangen und Scheren		53
Nadelhalter, Klemmpinzetten, Bandsetzer, Instrumente, Setzhilfen, Ölstift		54-56
Mundspiegelgriffe und –Aufsätze, Mundspiegel und Sonden		56 - 57
I Fotospiegel		
Foto Glasspiegel mit und ohne Griff		58
Antibeslag Spiegel und Zubehör, Vestibulum- und Wangenabhalter		59-61
J KFO-Technik / Laborbedarf		
Labordraht, Drahtelemente, Fräser, Polierer		62-63
Federbolzenschraube, VDP-Schraube, Dehnschrauben, Spezialschrauben		63-66
GNE-Schrauben		66
K Bestellformular		

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

Klasse II/III Behandlung

CS4 Klasse II/ III Feder

A

Die Lösung für Non-Compliance Patienten



- **NiTi Feder mit konstanter Zugkraft**
 - Reduzierte Bruchgefahr
 - Bis 63 mm Dehnung
- **Wirkungsweise vergleichbar mit intermaxillären Gummizügen**
- **Die NiTi-Feder kann direkt am Bogen angebracht werden. Es sind keine HG-Tubes erforderlich**
- **Konstante Kräfte von 350 Gramm wirken dauerhaft und sanft**
- **Hoher Patientenkomfort durch geringe Abmessungen**

CS4 Standard - so einfach ist die Handhabung

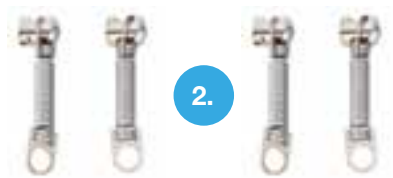
Klasse II

Fädeln Sie zwei „Pivot“ (Bogenverbinder) auf den OK-Bogen, distal der OK-Eckzähne positionieren. Bogen ligieren.



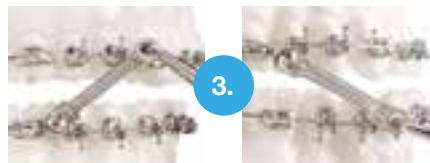
1.

Setzen Sie außerhalb des Mundes je zwei Federn, Pivot und Inbusschraube zusammen, fädeln Sie beide „Pivot“ auf den UK-Bogen und platzieren Sie diese mesial der unteren 1. Molaren.



2.

Mit Hilfe einer Klemme ziehen Sie die Öse jeweils über die „Pivot“ am OK-Bogen und schließen beide mit einer Inbusschraube.



3.

Klasse III

Fädeln Sie zwei „Pivot“ (Bogenverbinder) auf den UK-Bogen, distal der UK-Eckzähne positionieren. Bogen ligieren.

Setzen Sie außerhalb des Mundes je zwei Federn, Pivot und Inbusschraube zusammen, fädeln Sie den „Pivot“ auf den OK-Bogen und platzieren Sie ihn mesial der oberen 1. Molaren.

Mit Hilfe eine Klemme ziehen Sie die Öse jeweils über die „Pivot“ am UK-Bogen und schließen beide mit einer Inbusschraube.

CS4 SL - anzubringen ohne Bogenwechsel

NEU!

STEP 1:

Using our exclusive SL tool, pull the door to the open position.



STEP 2:

Place the SL pivot onto the archwire and the push door closed with index finger.



STEP 3:

Place CS4® spring onto pivot and secure in place with hybrid screw.

CLASS II



CLASS III



- Hinweis:
- für SL Pivot empfohlenes Bogenmaß .016 x .025 bis .021 x .025
 - Hybrid-Inbusschraube in ungekürzter Länge anzuwenden

CS4 Klasse II/ III Feder

A

Beispiel eines Klasse-III-Falles



Anwendertipp

- Bei Klasse-II-Fällen wird ein schrittweises Vorgehen von 2 mm Dehnung der NiTi-Federn empfohlen, um diese nicht zu überlasten
- Bei Extraktions- und Klasse-III-Fällen hat sich die Feder in 7 mm Länge bewährt

„Magnetic Allen“ Inbus Schraubendreher



Anwendung für „Magnet Allen“ Inbus Schraubendreher

1. Magnet auf Inbusdreher schieben
2. Nach 2-3 Sekunden Magnet entfernen
3. Fertig – Inbus Schraubendreher arbeitet magnetisch

Hinweis: Magnet nur für Kaltsterilisation geeignet, Inbus Schraubendreher nur Heißsterilisation!



So nutzen Sie die Hybrid Schraube bei Standard Pivots

Mit der Hybrid-Inbusschraube kann der Standard Pivot (Bogenverbinder) am Bogen festgeschraubt oder gleitend befestigt werden.



Drehen Sie die Hybrid-Schraube komplett ein, bis der Pivot an der gewünschten Stelle am Bogen festgeschraubt ist.



Soll der Pivot am Bogen gleiten, dann kann die Hybrid Schraube an der Spitze mittels einem Seitenschneider vor dem Einschrauben gekürzt werden.



Lieferprogramm



	Sortimente	.018	.022
Standard	5-Patientenkit (7mm)	DY-39-1807-5	DY-39-2207-5
Standard	5-Patientenkit (10mm)	DY-39-1810-5	DY-39-2210-5
Standard	10-Patientenkit (7mm)	DY-39-1807-10	DY-39-2207-10
Standard	10-Patientenkit (10mm)	DY-39-1810-10	DY-39-2210-10
SL	5-Patientenkit (10mm)	DY-39-SL10-5	
SL	5-Patientenkit (7mm)	DY-39-SL07-5	
Mixed	Masterkit*	DY-39M-018	DY-39M-022



Slot Size	.018	.022
Min. Lock Size	.016 x .022	.018 x .025
Max. Lock Size	.018 x .025	.021 x .025

Zubehör / Einzelkomponenten je Stück lieferbar

DY-38094	CS4® Feder, 10mm Länge		CS-3810-E	Pivot .022 x .025	
DY-38114	CS4® Feder, 7mm Länge		CS-3830-E	Pivot .018 x .025	
DY-3823-EM	Magnetic Allen Inbusschlüssel		DY-3810-SL	SL Pivot	
DY-3823-500	Magnet einzeln zum Aufschieben		CS-3815-5M	Hybrid-Inbusschraube für Pivot	
DY-3823-SL	SL Öffnungsinstrument				

* Inhalt Masterkit: 20x 10mm Feder, 20x 7mm Feder, 20x SL-Pivot, 20x Standard Pivot, 40x Hybrid Schraube, 1x Allen Pencil, 1x SL Öffnungsinstrument

MiniTwin Keramikbracket

Polykristallines Keramikbracket

B



- **Semitransparent – Farbmarkierung abwaschbar**
- **Stabiles Design und abgerundete Flügel**
- **Anatomische Konturierung**
- **gute Haftung**



	Central T/A	Lateral T/A	Cuspid T/A	1. Bicuspid T/A	2. Bicuspid T/A
Roth Upper	+12/+5	+8/+9	0/+11	-7/0	-7/0
Roth Lower	0/0	0/0	-11/+5	-17/0	-22/0
MBT Upper	+17/+4	+10/+8	-7/+8	-7/0	-7/0
MBT Lower	-6/0	-6/0	-6/+3	-12/+2	-17/+2

Polykristalline Keramikbrackets sind stabil und erfüllen alle Anforderungen an ästhetische Brackets. Bei der Abnahme splintern sie weniger als monokristalline Brackets.

Beschichtete Ligaturen und Bögen minimieren kosmetische Einschränkungen. Berücksichtigen Sie, dass Keramik-Brackets besondere Handhabung für Behandler wie auch Patient erfordern. Dies liegt im Material bedingt. Keramik-Brackets können beim Sturz auf den Mund splintern und Verletzungen hervorrufen. Empfehlen Sie Ihren Patienten für Alltagssportarten einen Mundschutz z.B. Mouthguard, Seite 46. Um mögliche Abrasionen beim Kontakt zum Antagonisten zu vermeiden, bietet die Kombination mit „HYPE“ Resinbrackets – siehe Seite 8 – eine Lösung.

	Roth 018	Roth 022	MBT 018	MBT 022
Set OK/UK 5 bis 5* 3er Hooks	13.10.111.01850	13.10.111.02250	13.10.211.18100	13.10.211.22100
Set OK/UK 5 bis 5* 3, 4, 5er Hooks	13.10.113.18500	13.10.113.22500	13.10.213.18100	13.10.213.22100

* Sortiment. Einzelbrackets je 5 Stück lieferbar

„Evrclear“ – monokristallines Keramikbracket

Vollkommene Transparenz für höchste Ansprüche



- Eine spezielle Oberflächenpolitur verbessert die Gleiteigenschaften und reduziert Belagsbildung von z.B. Tee, Nikotin
- Höchste Ästhetik durch vollkommene Transparenz
- Sehr komfortable Trageigenschaften für Ihre Patienten durch abgerundete Flügel
- Basis mit mechanischer Haftung – für alle kieferorthopädischen Bracketkleber geeignet

Auf Anfrage
in Low Profile
lieferbar!

	Central T/A	Lateral T/A	Cuspid T/A	1. Bicuspid T/A	2. Bicuspid T/A
Roth Upper	+12/+5	+8/+9	0/+11	-7/0	-7/0
Roth Lower	0/0	0/0	-11/+5	-17/0	-22/0
MBT Upper	+17/+4	+10/+8	-7/+8	-7/0	-7/0
MBT Lower	-6/0	-6/0	-6/+3	-12/+2	-17/+2

Monokristalline Keramikbrackets sind besonders ästhetisch und erfüllen die Anforderungen auch anspruchsvoller Patienten. Beschichtete Ligaturen und Bögen minimieren kosmetische Einschränkungen. Berücksichtigen Sie, dass Keramik-Brackets besondere Handhabung für Behandler wie auch Patient erfordern. Dies liegt im Material bedingt. Keramik-Brackets können beim Sturz auf den Mund splintern und Verletzungen hervorrufen. Empfehlen Sie Ihren Patienten für Alltagssportarten einen Mundschutz z.B. Mouthguard, Seite 46. Um mögliche Abrasionen beim Kontakt zum Antagonisten zu vermeiden, bietet die Kombination mit „HYPE“ Resinbrackets – siehe Seite 8 – eine Lösung.

	Roth 018	Roth 022	MBT 018	MBT 022
Set OK 3+3*	17.10.191.08001	17.10.191.02001	17.10.291.08001	17.10.291.02001
Set OK 5+5*	17.10.193.08001	17.10.193.02001	17.10.293.08001	17.10.293.02001
Set OK/UK 5 bis 5*	17.10.111.18100	17.10.111.22100	17.10.111.08100	17.10.111.02100

* Sortiment jeweils mit Eckzahnhäkchen. Ebenso lieferbar mit Häkchen an 3, 4 und 5
Einzelbrackets je 5 Stück lieferbar

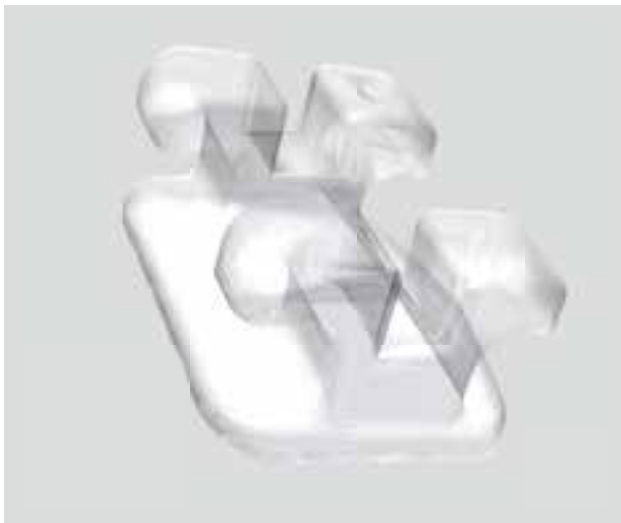
Debondingzange erleichtert das Entfernen.
60.90.360.00001



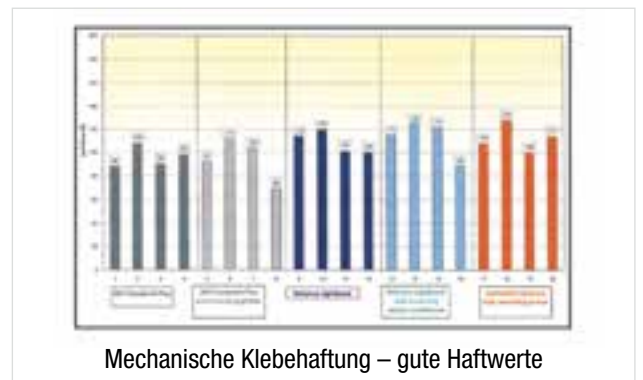
„HYPE“ – Hybrid Resin Bracket

Die ästhetische Alternative

B



- **Kristallklarer Hybridkunststoff mit hohem Keramikanteil**
- **Stabil und einfach zu verarbeiten, mit guten Haftwerten**
- **Torque in der Basis, gute Gleiteigenschaften und geringe Verfärbung, Low-Profile**
- **Ein Bracket das sich ideal in Kombination mit Keramik-Brackets im Gegenkiefer eignet, um Abrasionen zu verhindern**
- **Für Patienten mit „kleinem Budget“, die trotzdem Wert auf ein transparentes Bracket legen, eine ästhetische Lösung**



Kunststoff-Brackets haben auch Vorteile. Wer das Debonding der Keramikbrackets scheut oder ungewünschte Abrasionen zum Antagonisten vermeiden will - mit HYPE finden Sie ein stabiles Bracket, das deutlich weniger Flügelfrakturen aufweist, als bisher bekannte Ausführungen zeigten. Die Härte des neu entwickelten Kunststoffs ist vergleichbar mit Edelstahl. Sogar „Umkleben“ lässt sich dieses Bracket problemlos.

	Roth 018	Roth 022	MBT 018	MBT 022
Set OK 3+3*	18.10.291.08001	18.10.291.02001		18.10.191.02001
Set OK 5+5*	18.10.293.08001	18.10.293.02001		18.10.193.02001
Set OK/UK 5 bis 5*	18.10.111.18100	18.10.111.22100	18.10.111.08100	18.10.111.02100

* Sortiment jeweils mit Eckzahnhäkchen. Ebenso lieferbar mit Häkchen an 3, 4 und 5
Einzelbrackets je 5 Stück lieferbar

BioMIM® – Mini Bracket

Das Mini-Metallbracket mit vielen Vorzügen



- Präzise und hochwertig - Made in USA
- Torque in der Basis
- MIM Technologie – stabile Einstückkonstruktion
- Abgerundete Kanten - hoher Patientenkomfort
- Mittenmarkierung für einfaches Platzieren
- Farbmarkierung zur eindeutigen Unterscheidung
- Gute Flügelunterschnitte bieten genügend Platz für 8er-Ligaturen und Ketten
- Low Profile – angenehm für Ihre Patienten
- Häkchen an 4,5 ohne Aufpreis
- Lieferbar in Systemen Roth, MBT und Hilgers

Mandibular Maxillary

Bracket-Systeme	Central		Lateral		Cuspid		1st Bicuspid		2nd Bicuspid		1st Molar		2nd Molar	
	Torque	Angle	Torque	Angle	Torque	Angle	Torque	Angle	Torque	Angle	Torque	Offset	Torque	Offset
Roth*	+12°	+5°	+8°	+9°	-2°	+13°	-7°	0°	-7°	0°	-14°	+8°	-14°	+8°
McLaughlin, Bennett & Trevisi*	+17°	+4°	+8°	+9°	-7°	+9°	-7°	0°	-7°	0°	-14°	+8°	-14°	+8°
Hilgers*	+22°	+5°	+14°	+8°	+7°	+7°	-7°	0°	-7°	0°	-10°	+8°	-10°	+8°
Roth*	0°	0°	0°	0°	-11°	+7°	-17°	0°	-22°	0°	-25°	+5°	-25°	+5°
McLaughlin, Bennett & Trevisi*	-6°	0°	-6°	0°	-6°	+3°	-12°	+2°	-17°	0°	-20°	0°	-10°	0°
Hilgers*	0°	0°	0°	0°	+7°	+5°	-11°	0°	-17°	0°	-25°	+5°	-25°	+5°

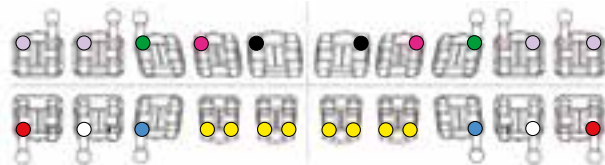
* Prescriptions do not imply endorsements by the doctors.



Mit BioMIM® Brackets finden Sie ein hochwertiges Bracket, das auch kritischen Patienten gefällt. Die präzise Herstellung „Made in USA“, nach FDA und ISO Kriterien, garantiert korrekte Übertragung der Torque- und Angulationswerte auf die Zähne. Preis-Leistung sind herausragend für dieses Bracket.



Anatomisch konturierte Basis mit besonders hohen Haftwerten durch „80 Mesh Base Design“.



Die Brackets haben eine Farbmarkierung zur Unterscheidung. Beispiel: Roth Technik.

	Roth .018	Roth .022	MBT .018	MBT .022
	Standard	Standard	Standard	Standard
3er Hook	905.1030	905.2030	901.1030	901.2030
3, 4, 5 Hook	905.1032	905.2032	901.1032	901.2032

* Sortiment 5-5 jeweils mit Eckzahnhäkchen. Ebenso lieferbar mit Häkchen an 3, 4 und 5 Einzelbrackets je 10 Stück lieferbar

Atlas™ Mini Bracket

Tolles Design - flaches Profil



- Mini Metallbracket – Made in USA
- Hergestellt in CNC-Technik – hochwertig, stabil und präzise
- Flaches Profil, abgerundete Flügel für hohen Patientenkomfort
- 80 Mesh Netzbasis mit hoher Klebehaftung
- 3° Offset Basis für Prämolaren optional
- System Roth, MBT, Ricketts und Standard Edgewise; Roth Vertikal Slot

Einzelbrackets je 10 Stück lieferbar

	Roth .018	Roth .022	MBT .018	MBT .022
3er Hook	DY201-R8-3	DY201-R2-3	DY201-M8-3	DY201-M2-3
3, 4, 5 Hook	DY201-R8-345	DY201-R2-345	DY201-M8-345	DY201-M2-345

Weitere Systeme lieferbar.
Sortimente je Fall, Einzelbrackets
oder Bulkpackung lieferbar.



Permanente Lasermarkierung auf
Bracket-Basis und -Mittellinie

HEXAGON Low-Friction-Bracket

NEU!

Abgerundete Slot-Innenwände machen das HEXAGON Mini Metall Bracket zum Low-Friction-Bracket. Der 2-Punkt Kontakt zwischen Bracket und Bogen lässt Zähne besser gleiten.



- Geringe Friktion durch innovatives Slotdesign
- Hoher Patientenkomfort
- Hochwertig hergestellt in MIM Technologie
- Torque in der Basis – dauerhafte Markierung
- anatomisch geformte Netzbasis
- System Roth .018 und .022; MBT .022

Einzelbrackets je 10 Stück lieferbar

	Roth .018	Roth .022	MBT .022
3er Hook	SIA B30-07CCDH3	SIA B30-07CCVH3	SIA B30-06CCVH3
3, 4, 5 Hook	SIA B30-07CCDH	SIA B30-07CCVH	SIA B30-06CCVH



Nice Price Collection: Mini Metall Brackets

Standard Brackets für Preisbewusste

- Anatomische Konturierung
- Bracketflügel mit reichlich Platz für Ligaturen, Ketten etc.
- Brackets mit Farbmarkierung nach Quadrant
- Hooks an 3 oder 3, 4 und 5 ohne Aufpreis
- Systeme Roth*, MBT* in .018“ und .022“ lieferbar, Standard Edgewise auf Anfrage



Einzelbrackets je 10 Stück lieferbar

* Prescription do not imply endorsements by the doctors.

Mini-S

Hergestellt in der klassischen Methode mit Netzbasis 80 Mesh – sehr gute Haftung.

	Roth .018	Roth .022	MBT .018	MBT .022
3er Hook	W012-212HK3	W012-222HK3	W012-312HK3	W012-322HK3
3, 4, 5 Hook	W012-212HK345	W012-222HK345	W012-312HK345	W012-322HK345



Mini-A

MIM Bracket – Einstück-Design, sehr stabil. Kanten abgerundet für hohen Komfort.

	Roth .018	Roth .022	MBT .018	MBT .022
3er Hook	W011-212HK3	W011-222HK3	W011-312HK3	W011-322HK3
3, 4, 5 Hook	W011-212HK345	W011-222HK345	W011-312HK345	W011-322HK345



UK Prämolaren mit Offset-Basis.

MICROFIT Top-Bracket mit super Preis-Leistung



- Mini Metallbracket
- Gefräster Slot – sehr präzise
- Stabile Einstück-Konstruktion
- Torque in der Basis – dauerhafte Markierung
- anatomisch geformte Netzbasis - microetched
- System Roth und MBT .018 .022

Einzelbrackets je 10 Stück lieferbar

NEU!

	Roth .018	Roth .022	MBT .018	MBT .022
3er Hook	SIA B30-17CCDH3	SIA B30-17CCVH3	SIA B30-05CCDH3	SIA B30-05CCVH3
3, 4, 5 Hook	SIA B30-17CCDH	SIA B30-17CCVH	SIA B30-05CCDH	SIA B30-05CCVH

Das erste SL Bracket mit 3D Kontrolle



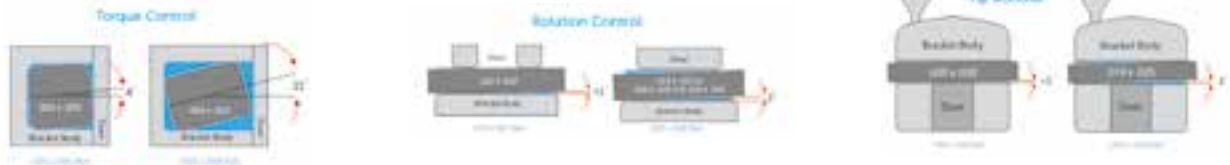
Mit den reduzierten Slotmaßen im Frontzahnbereich können von Beginn der Behandlung an geführte Zahnbewegungen erfolgen. Die Behandlungszeit wird effektiver genutzt und verkürzt. Systematisch aufeinander abgestimmtes Bogenprogramm.

- .021x.021 Slot im Frontzahnbereich – dadurch frühe Kontrolle von Torque, Tip und Rotation – von Beginn der Behandlung an
- 30 - 40% geringere Kräfte durch kleinere Bogendimensionen – dadurch sanftere Zahnbewegungen und hoher Patientenkomfort
- Frühe 3D Kontrolle bei der Zahnbewegung reduziert die Behandlungsdauer – nur 4 Bögen – evt. bis zu 6 Bögen – erforderlich

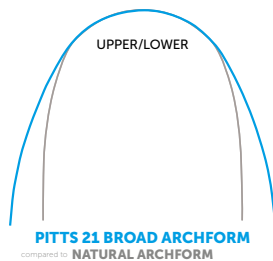


Pitts21

Square Wire Finishing Vorteile der frühen 3D Kontrolle im Vergleich zu herkömmlichem Slot



Pitts21 Aufeinander abgestimmtes Bogensystem



Bogenprogramm siehe Sonderprospekt und Seite 22.

Phase	Initial	Working	Finishing	Optional Archwires	
Wire	.014 Thermal Activated Nickel Titanium	.018 x .018 Ultra-Soft Thermal Activated Nickel Titanium	.020 x .020 Thermal Activated Nickel Titanium	.019 x .019 Stainless Steel	.020 x .020 Stainless Steel
				Extraction Cases	Extra Width

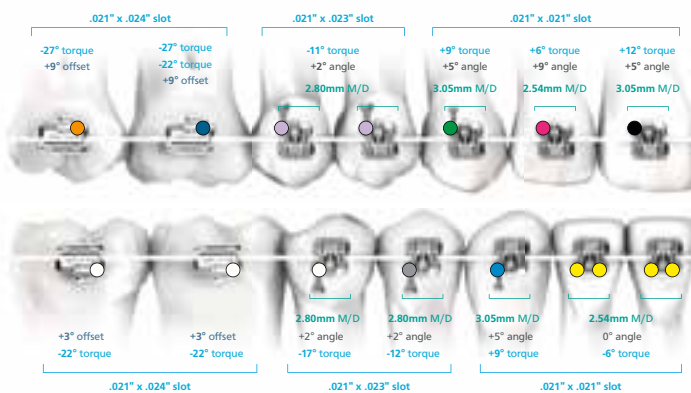
Der speziell für das Pitts 21 System entwickelte sanfte .018"x.018" Ultrasoft thermoelastische Bogen erhöht den Patientenkomfort.



Set	Hooks	Slot .022
OK/UK 5x5	3, 4, 5 distal	946.2032
OK/UK 7x7	3, 4, 5 distal	946.2155

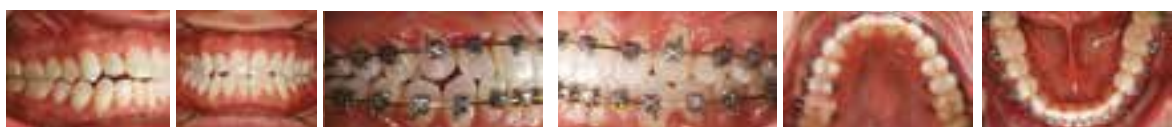
Einzelbrackets je 5 Stück lieferbar

Pitts21 Bracket Werte und Abmessungen



Starter Kit 7x7 946.2150

- 5 Fälle Brackets Hooks an 3, 4 und 5 inkl. Tubes
- Broad Arch Bögen (.014 TA; .018x.018 Ultra Soft TA; .019x.019 SS; .020x.020 TA, .020x.020 BetaTitan)
- Je 1 Stück: Öffnungsinstrument, Klemmpinzette, Meßlehre, Infobroschüre und USB-Stick



Behandlung nach 6 Monaten

SL-Bracket H4™

„Made in USA“

H4™ SL-Bracket – Komfortabel für Anwender und Patient



Oberkiefer **Unterkiefer**

	Torque	Angulation	Torque	Angulation
Central	+ 12°	+ 5°	- 6°	0°
Lateral	+ 8°	+ 9°	- 6°	0°
Cuspid	+ 7°	+ 5°	+ 7°	+ 5°
1st. Bicuspid	- 11°	+ 2°	- 12°	+ 2°
2nd. Bicuspid	- 11°	+ 2°	- 17°	+ 2°



- **Visuelle Hilfslinie unterstützt korrekte Platzierung**
- **Hohe Klebehaftung durch innovatives Basisdesign**

- **Schließelement bleibt in offener / geschlossener Position**
- **Bracketflügel bieten Platz für Hilfsteile oder Ligaturen**
- **MIM Technologie – abgerundete Kanten für hohen Tragekomfort**
- **Torque in der Basis – stabil und präzise**
- **Häkchen an 3 oder 3, 4 und 5 ohne Aufpreis**
- **Anatomisch geformte Klebebasis**

Set	Hooks	Slot .022
OK/UK 5x5	3er	916.2030
OK/UK 5x5	3, 4, 5 distal	916.2032

Einzelbrackets je 5 Stück lieferbar



„Director Tool“ zum Öffnen der Klappen von H4 oder Pitts21 Brackets

916.0101 Edelstahl sterilisierbar



Bracket Positioning Tool Messlehre insbesondere für H4/Pitts 21 Klebetechnik „Smile Arc Protection“. Abstände von 5,5 bis 7 mm, .022 Technik.

916.2064 Kunststoff, single use

Starter Kit 7x7 916.2150

- 5 Fälle Brackets Hooks an 3,4 und 5 inkl. Tubes
- Broad Arch Bögen (.014 TA; .018x.018 Ultra Soft TA; .019x.019 SS; .020x.020 TA, .020x.020 BetaTitan)
- Je 1 Stück: Öffnungsinstrument, Klemmpinzette, Meßlehre, Infobroschüre und USB-Stick



Bogenprogramm H4 siehe Sonderprospekt bzw. Seite 22.

ZIP LP SL-Bracket

„Made in Italy“

Eines der kleinsten aktiven SL-Brackets

NEU!

ZIP LP ist eines der kleinsten aktiven SL- Brackets mit Low Profile! Präzise hergestellt in Europa. Passive Phase ermöglicht gute Gleitmechanik während Nivellierung und Alignment. Mit ansteigendem Bogendurchmesser arbeitet der Clip aktiv. Eine optimale Torque- und Rotationskontrolle wird mit Hilfe des stabilen NiTi-Clips erzielt.

- Innovative „Sandwich“ Konstruktion verhindert das Herausfallen oder Blockieren der NiTi Feder – geringe Reparaturanfälligkeit
- Hoher Patientenkomfort durch flaches Profil
- Stabile Konstruktion von Bracket und Clip
- Anatomisch geformte 80 Gauge Meshbase - hohe Klebehaftung
- Einfache Handhabung
- System Roth .018 und .022, MBT .022 lieferbar; Hooks an 3,4 und 5 wählbar



Passiv: Rundbögen bis 018"

Interaktiv: .016x.016 bis .018x.018, .016x.022

Aktiv: bei .017x.025; .018x.025; .019x.025

	Roth .018	Roth .022	MBT .022
Hook an 3,4,5*	SLB30-11CCDH	SLB30-11CCVH	SLB30-14CCVH
Hook an 3*	SLB30-11CCDH3	SLB30-11CCVH3	SLB30-14CCVH3

Sortiment* Zahn 5 bis 5 Ober- und Unterkiefer. Einzelbrackets lieferbar.

ZIP C Keramik SL-Bracket

„Made in Italy“

Vollkommene Transparenz - rhodiumbeschichteter NiTi Clip

NEU!

- Höchste Ästhetik – vollkommene Transparenz mit rhodiumbeschichtetem NiTi Clip
- Interaktiv – geringe Friktion und beste Gleitmechanik in der Anfangsphase, ansteigende Torque- und Rotationskontrolle bei größerem Bogendurchmesser
- Einfache Handhabung zum Öffnen und Schließen
- Integrierter Stop verhindert Herausfallen des Clips
- Erhältlich für Zähne 3 bis 3 Ober- und Unterkiefer



Mechanische Klebehaftung



	Roth .018	Roth .022	MBT .022
Hook an 3,4,5*	in Vorbereitung	SLB50-13CCVH	SLB50-16CCVH
Hook an 3*	in Vorbereitung	SLB50-13CCVW	SLB50-16CCVW

Sortiment* Zahn 3 bis 3 ZIP C Ästhetik-/ 4 und 5 ZIP Bracket. Einzelbrackets lieferbar.

Bukkalröhrchen mit Netzbasis

JET Single Tubes

„Made in Italy“

Kleberöhrchen mit Netzbasis. MIM hergestellt, stabile Einstück Konstruktion mit Low Profile. Mesial erweiterte Öffnung für angenehmes Arbeiten. Farbmarkierung für einfache Unterscheidung. Seitliche Vertiefung für gutes Greifen und Platzieren. Anatomisch konturierte Basis, Torque in der Basis. Hook anatomisch vorgebogen. Ausgedehntes 80-Gauge Meshpad für hohe Klebefaftung. Inhalt 10 Stück.

M/D	TORQUE	D/O	QUADRANT	JET BONDABLE		RECOMM. PRESCR.
				SLOT 0.018	SLOT 0.022	
4,5	-10°	+8°	UR	165N-1116DH-I	165N-1116VH-I	ROTH
			UL	165N-1126DH-I	165N-1126VH-I	ROTH
4,5	-25°	+5°	LR	175N-1146DH-I	175N-1146VH-I	ROTH
			LL	175N-1136DH-I	175N-1136VH-I	ROTH
4,5	-14°	+10°	UR	-	165N-1616VH-I	MBT
			UL	-	165N-1626VH-I	MBT
4,5	-20°	0°	LR	-	185N-1646VH-I	MBT
			LL	-	185N-1636VH-I	MBT
4,5	0°	0°	UR/LL	155N-0016DH-I	155N-0016VH-I	EDGEWISE
			UL/LR	155N-0026DH-I	155N-0026VH-I	EDGEWISE



B

StabilityLP™ Low-Profile Einfach-Kleberöhrchen

	System	Torque	Offset	.018	.022
Oberkiefer	Standard	0	0	DY701-0821E UR	DY701-221E UR
				DY701-0822E UL	DY701-222E UL
	MBT	-14°	10	DY701-833E UR	DY701-223E UR
				DY701-834E UL	DY701-234E UL
Roth	-10°	8	DY701-825E UR	DY701-225E UR	
			DY701-826E UL	DY701-226E UL	
Unterkiefer	Standard	0	0	DY701-0822E LR	DY701-222E LR
				DY701-0821E LL	DY701-221E LL
	MBT	-20°	0	DY701-809E LR	DY701-209E LR
				DY701-810E LL	DY701-210E LL
	Roth	-25°	5	DY701-827E LR	DY701-227E LR
				DY701-828E LL	DY701-228E LL



- Low Profile
 - Trichteröffnung
 - Anatomische Basis
 - Torque in der Basis
 - 4,2 mm mesial-distale Länge
- Jeweils 10 Stück.



Distale Kerbe - für sicheren Halt von Ligaturen oder Ketten

Universal Mini Tubes

Torque	Offset	.018	.022
0	0	DY2310-01 UR/LL	DY2410-01 UR/LL
0	0	DY2310-02 UL/LR	DY2410-02 UL/LR
-10°	0	DY2310-10 UR/LL	DY2410-10 UR/LL
-10°	0	DY2310-12 UL/LR	DY2410-12 UL/LR
-14°	0	DY2310-20 UR/LL	DY2410-20 UR/LL
-14°	0	DY2310-22 UL/LR	DY2410-22 UL/LR
-25°	0	DY2310-30 LR	DY2410-30 LR
-25°	0	DY2310-32 LL	DY2410-32 LL

NEU!

Universal Mini Tubes für 2. Molaren. Mit Netzbasis, zum Kleben auf dem mesialen Höcker. Jeweils 10 Stück.

- Trompetenöffnung
- Komfortabler Ballhook



Bukkalarörchen mit Netzbasis

BioMIM® Klebetubes

„Made in USA“

B





- Torque in der Basis
 - Mesial erweiterte Öffnung
 - MIM Technologie – stabile Einstückkonstruktion
 - Anatomisch konturierte Basis mit besonders hohen Haftwerten durch „80 Mesh Base Design“
 - Gut abgerundete Kanten für hohen Patientenkomfort
 - Hooks besonders rund und komfortabel
 - Präzise und hochwertig hergestellt
 - Konvertierbar oder nicht konvertierbar
 - Lieferbar in Systemen Roth, MBT, Hilgers / Ricketts
- Inhalt jeweils 10 Stück.

*Prescriptions do not imply endorsements by the doctors.

Hinweis: Auxiliary Abmessung, bei .018 Slot: .018x.031, bei .022 Slot: .022x.031


OBERKIEFER non convertible – zum Kleben oder Bandtechnik

Single	System	Torque	Offset	Headgear	.018	.022
	Hilgers / Ricketts*	-10°	+8°	no	907.1001	907.2001 UR
					907.1002	907.2002 UL
	Roth*, MBT*	-14°	+8°	no	907.1005	907.2005 UR
					907.1006	907.2006 UL
	Universal	-10°	0°	no	907.1060	907.2060 UR / LL
					907.1061	907.2061 UL / LR

Doppel	System	Torque	Offset	Headgear	.018	.022
	Hilgers / Ricketts*	-10°	+9°	.045	907.1020	907.2020 UR
					907.1021	907.2021 UL
	Roth*, MBT*	-14°	+9°	.045	907.1024	907.2024 UR
					907.1025	907.2025 UL
	Hilgers / Ricketts*	-10°	+9°	no	907.1018	907.2018 UR
					907.1019	907.2019 UL
	Roth*, MBT*	-14°	+9°	no	907.1022	907.2022 UR
					907.1023	907.2023 UL

Dreifach	System	Torque	Offset	Headgear	.018	.022
	Roth, MBT*	-14°	+9°	.045	907.1034	907.2034 UR
					907.1035	907.2035 UL


Convertible Tube - zum Kleben oder Bandtechnik


Oberkiefer	System	Torque	Offset	Headgear	.018	.022
	Single					
	Roth, MBT*	-14°	+9°	no	908.1001	908.2001 UR
					908.1002	908.2002 UL
	Doppel					
	Roth, MBT*	-14°	+8°	occlusal	908.1007	908.2007 UR
				.045	908.1008	908.2008 UL
	Doppel					
	Roth, MBT*	-14°	+8°	no	908.1005	908.2005 UR
				908.1006	908.2006 UL	

Bukkalarührchen mit Netzbasis


B

UNTERKIEFER non convertible – zum Kleben oder Bandtechnik

Single	System	Torque	Offset	Headgear	.018	.022
	Roth*, Hilgers*	-25°	+5°	no	907.1040	907.2040 LR
					907.1041	907.2041 LL
	MBT*	-20°	0°	no	907.1042	907.2042 LR
					907.1043	907.2043 LL
	Universal	0°	+5°	no	907.1044	907.2044 LR / UL
				907.1045	907.2045 LL / UR	

Doppel	System	Torque	Offset	Headgear	.018	.022
	Roth*	-25°	+4°	no	907.1050	907.2050 LR
					907.1051	907.2051 LL
	MBT*	-20°	0°	no	907.1048	907.2048 LR
					907.1049	907.2049 LL
	Lipbumper	-25°	+4°	no	907.1056	907.2056 LR
				907.1057	907.2057 LL	



Convertible Tube - zum Kleben oder Bandtechnik

Unterkiefer	System	Torque	Offset	.018	.022
	Single	-25°	+5°	908.1014	908.2014 LR
				908.1015	908.2015 LL
	Doppel	-25°	+5°	908.1016	908.2016 LR
				908.1017	908.2017 LL

7er Minirührchen** – mit Netzbasis zum Kleben

- Single Tube - Einstückdesign mit kurzer Basis
- Zum Kleben auf mesialem Höcker

** Alle Minitubes ohne Offset

	System	Torque	Hook	.018	.022
	Universal	0°	✓	907.1062	907.2062 UR / LL
		0°	✓	907.1063	907.2063 UL / LR
	Universal	0°	no	907.1068	907.2068 UR / LL
		0°	no	907.1069	907.2069 UL / LR
	Universal	-10°	✓	907.1064	907.2064 UR / LL
		-10°	✓	907.1065	907.2065 UL / LR
	Universal	-10°	no	907.1070	907.2070 UL / LR
		-10°	no	907.1071	907.2071 UR / LL
	Universal	-12°	✓	907.1066	907.2066 LR / UL
		-12°	✓	907.1067	907.2067 LL / UR
	Universal	-12°	no	907.1072	907.2072 LR / UL
		-12°	no	907.1073	907.2073 LL / UR
	Lower	-25°	✓	907.1074	907.2074 LR
		-25°	✓	907.1075	907.2075 LL
Lower	-25°	no	907.1076	907.2076 LR	
	-25°	no	907.1077	907.2077 LL	

Hilfsteile mit Netzbasis

B

TS2 Rapid Open Bite Correction

Made in Italy

NEU!

Zur Behandlung von offenem Biß. TS2 wird im Oberkiefer palatinal von 3 auf 3 oder im Unterkiefer lingual 3-3 geklebt. Durch gleichzeitigem Tragen von frontalen „Box“ Gummizügen (5/16, 4.5 oz) kann offener Biß innerhalb 4-6 Monaten erfolgreich behandelt werden. Anbringung von Criss-Cross-Gummizügen und Ketten sind außerdem möglich. Die abgerundete Spitze und die beiden seitlichen Erhebungen zur Korrektur von Zungenfehlhaltung bieten hohen Tragekomfort. 80-Gauge Meshpad! Bild im Mund

N30-TS2B je 12 Stück



Habit Control - Spikes

Zur Behandlung bei Zungenfehlhaltung- /-pressen. Edelstahl, mit Netzbasis zum lingualen Kleben.

DY 152-1070 je 10 Stück



NEU!

„Spikes“

Kette mit Netzbasis

Die ideale Hilfe bei impaktierten Zähnen, gute Klebehaftung, gewölbte Basis, Edelstahl
Inhalt 5 Stück.

DY-2007



Aligner Button

Klebeknöpfchen mit großer Dreieck-Basis, micro-etched. Edelstahl. Ideal für Intraorale Gummizüge bei Aligner Technik.
Inhalt 25 Stück.

DY 10-PAB10204



NEU!

Klebeknöpfchen

Metall in vier Ausführungen

Jeweils 10 Stück

Rund, gewölbt
906.0000



Rechteckig, gewölbt
906.0002



Mini Button
906.0003

Rechteckig, flach
906.0001

Keramik

Inhalt 10 Stück

Rund, leicht gewölbte Basis
DY-2013



Kunststoff

Glasfaser-verstärkter Kunststoff, rund, Öffnung für Drähte bis .018“. Löcher in Basis erhöhen die Haftung.

DY-2008 20 Stück



Öse mit Netzbasis

Nickelfrei, gewölbte Basis



DY-2016 10 Stück

Phase 1 Eyelet

NEU!

Tube für das Wechselgebiss. Klebebasis flach oder gewölbt. Durchmesser .038“



500.0001 gewölbte Basis
500.0002 flache Basis Je 10 Stück

Häkchen m. Netzbasis

Flaches Profil, leicht gewölbte Basis



DY-2015 10 Stück

BT2 Rapid Deep Overbite Corrector zur Bißöffnung

NEU!

Palatinaler Aufbiß mit neu entwickelte Krümmung und Neigung, designed by Dr. Voudouris, zur Vermeidung von Hyperaktivität der Muskulatur. Die vertikale Vertiefung erleichtert das Kleben und Ausrichten wie auch das Debonding durch einfaches Zusammendrücken. Bei Klasse III Fällen wird BT2 auf die unteren Frontzähne zur Bißöffnung geklebt. 80 Gauge Meshpad für gute Klebehaftung, Edelstahl.

N30-BT2B je 10 Stück



B

Bite Opener - Aufbisse

NEU!

Palatinale Aufbisse aus Komposite.

- schmelzschonend, ästhetisch
- abgerundete Kanten, hoher Patientenkomfort



P L8569
10 Stück

Palatinale Aufbisse aus Edelstahl.

- abgerundete Kanten, hoher Patientenkomfort



OR-VMO 3060001
10 Stück

Spin SL Button

- Zur Zahnrotation
- Zur Extrusion oder Intrusion von Einzelzähnen
- Zur Zahnkipfung



- Always place the tip of SPIN toward the incisal side of tooth
- Place the side of the tip parallel to the longest tooth axis

Depending how SPIN is positioned you can obtain clockwise or counterclockwise tipping movements.



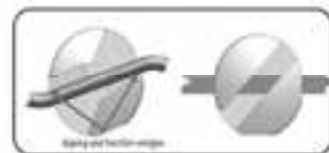
P-L1870 Inhalt 10 Stück



1: Place the archwire close to the slot



2: twist the archwire and insert it into the slot



3: After archwire insertion NiTi shape memory returns it to the initial position

Bracket Adhäsive

Light Bond™ (Reliance) - lichthärtend



Light Bond, zum Kleben von Metall-, Keramik- oder Kunststoff Brackets geeignet. Lichthärtend.

- Regular LBEP Sortiment 4 x Spritze 5 g, 2 x 3 ml Versiegler und Zubehör
LBPP 5g-Spritze
- Medium LBEMP Sortiment 4 x Spritze 5 g, 2 x 3 ml Versiegler und Zubehör
LBMP 5g-Spritze

Viskosität „Thin“ bzw. Darreichung in Kapseln lieferbar.

- **Sealant mit üblichen Retainer / Bracket Adhäsiven verwendbar**

- LBS3 Sealant, 3 cc ohne Fluor
LBS7F Sealant, 7 cc mit Fluor
LBFS7F Sealant, 7 cc, gefüllt, mit Fluor

Rely-A-Bond™ (Reliance) - No Mix Adhäsiv chemisch härtend



Hohe Standfestigkeit verhindert wegschwimmen der Brackets. Für Metall-, Kunststoff- und Keramikbrackets. Reliance.

- RPF Sortiment 4 Spritzen je 3,5 g, 16 g Primer, 9 g Etching, Einwegbürsten, Spatel + Mischblock. Fluorid freisetzend.
- R1PP Spritze einzeln, Inhalt 3,5 gr
- RTP Sortiment, Paste in Tips 14 g Paste, 16 ml Primer, 9 g Ätzflüssigkeit, Anmischblock, Pinsel, Spatel. Fluorid freisetzend.
- RPT Tips Aufsätze, Inhalt 33 X 0,42g
- RPR Primer ohne Fluor, Flasche 16 g

Transbond XT™ (3MUnitek) - lichthärtend



- **beliebter Bracketkleber für alle Anforderungen**

- 712-035 Sortiment, 2 Spritzen je 4 g, Primer 6 ml, 60 Bürstenansätze, 1 Bürstenhalter
- 712-036 4 Spritzen je 4 g
- 712-030 Sortiment, 25 Tips je 0,2 g, Primer 6 ml, Dispensing Gun, 60 Bürstenansätze, 1 Bürstenhalter
- 712-031 25 Kapseln / Tips je 0,2 g
- 712-034 Primer, Flasche 6 ml

Zubehör Adhäsivtechnik

Porcelain Conditioner

PO 8 cc Flasche

Plastic Conditioner

PL 10 cc Flasche

Metal Primer

ME 8 ml Flasche



Porc Etch® (Reliance)

NEU!

Zur Vorbereitung von Keramik Oberflächen vor dem Bonding, Reliance REF POE

P L8137 Set: 7 g Ätzgel, 3 cc Barrier Gel

Zahnversiegelung

Perfekter Schutz für die Zähne Ihrer Patienten. Lichthärtend, mit hohem Füllstoff-Anteil, abriebfest, Fluorid freisetzend. Kontrolle unter Schwarzlichtlampe möglich.



PRO Pro Seal filled Sealant Flasche 6 ml

LEDPRO L.E.D. Pro Seal Flasche 6 ml

Retainer Adhäsive

Flow Tain® Retainerkleber - lichthärtend



Auch für indirekte Klebertechnik oder okklusale Aufbisse verwendbar. Nach der Aushärtung elastischer als übliche Bracketkleber. Fließfähig, in zwei Viskositäten lieferbar. In Verbindung mit lichthärtendem Sealant anzuwenden. Z.B. Light Bond Sealant

FT Spritze 1,5 g, Standard Viscosity
FTLV Spritze 1,5 g, Light Viscosity

Transbond™ LR Retainerkleber - lichthärtend (3MUnitek)



Ideale Konsistenz zum Kleben von Retainern.

712-033 Sortiment, 25 Kapseln / Tips, Primer 6 ml
Dispensing Gun, 60 Bürstenansätze, 1 Bürstenhalter
712-038 25 Kapseln je 0,2 g
712-034 Primer, Flasche 6 ml
712-046 Transbond Supreme LV Low Viscosity, 2 x 2g Spritze

Bonding Resin Haftverstärker

Assure® und Assure® Plus Universal Bonding Resin (Reliance)



Assure® Haftverstärker für feuchtes oder trockenes Arbeitsfeld. Erhöht die Klebekraft vom Kleber zum Zahnschmelz. Anwendbar mit chemisch oder lichthärtendem Adhäsiv.

AS Assure®, Flasche 6 cc

Assure® Plus

Ein zuverlässiger Haftvermittlung für Kunststoff, Gold und Edelstahl, Amalgam, Keramik- und sogar Zirkonkronen geeignet.

PLUS Assure® PLUS, Flasche 6 cc

Bandzement

CemBase® (Ihde) Glasionomer-Zement - selbsthärtend



Zur sicheren Zementierung für die konservierende, prothetische und kieferorthopädische Zahnheilkunde. Einfache Anwendung. Fluorid abgebend. Pulver einfach mit Wasser anzumischen. Anmischzeit 15 sec., Verarbeitungszeit 2 min., Abbindezeit 2,25 min.

IH-8520 Elfenbein

IH-8521 Blau

ab 5 Sortimenten

Sortiment inkl. 50 g Pulver, Messlöffel und Wasserfläschchen.

Ultra Band-Lok® (Reliance) Glasionomer-Zement. Lichthärtend.



Glasionomerzement in der Spritze. Geeignet zum Setzen von Bändern, Kleben von Brackets und Retainern oder Aufbau von okklusalen Aufbissen. Blaue Einfärbung lässt überschüssiges Material besser erkennen, ohne Fluor.

NFUBLBPP 1 Spritze 5g, blau

NFUBLPP 1 Spritze 5g, elfenbein

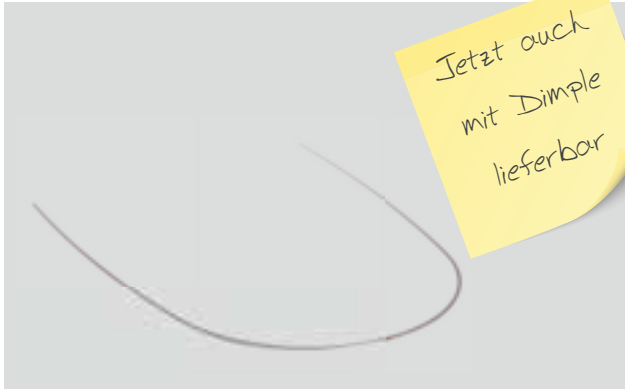
Bogenprogramm

H4 und Pitts21 Bogenprogramm

INCHES	MM	ITEM NUMBER		ITEM NUMBER
		H4™ UNIVERSAL (NO DIMPLE)	H4™ UNIVERSAL (DIMPLED)	
THERMAL ACTIVATED NICKEL TITANIUM				
.012	.30	620.0380	621.0380	320.0430
.014	.36	620.0381	621.0381	320.0431
.016	.41	620.0382	621.0382	320.0432
.018	.46	620.0383	621.0383	320.0433
.020	.51	--	--	320.0440
.018 x .018	.46 x .46	--	--	320.0442
.019 x .019	.48 x .48	--	--	320.0443
.020 x .020	.51 x .51	620.0389	621.0389	320.0439
.014 x .025 (Extraction)	.36 x .64	620.0384	621.0384	621.0434
.016 x .025 (Extraction)	.41 x .64	620.0385	621.0385	621.0435
.018 x .025 (Extraction)	.46 x .64	620.0387	621.0387	320.0437
.019 x .025	.48 x .64	620.0388	621.0388	621.0438
.021 x .025	.53 x .64	--	--	320.0441
SUPER ELASTIC NICKEL TITANIUM				
.014	.36	625.0381	627.0381	325.0431
.018	.46	625.0383	627.0383	325.0433
.020	.51	625.0394	627.0394	625.0440
.017 x .017	.43 x .43	625.0395	627.0395	325.0445
.018 x .018	.46 x .46	--	--	627.0442
.020 x .020	.51 x .51	625.0389	627.0389	325.0439
.014 x .025	.36 x .64	--	--	325.0434
.018 x .025	.46 x .64	--	--	325.0437
.019 x .025	.48 x .64	--	--	325.0438
STAINLESS STEEL				
.018 x .018	.46 x .46	--	--	651.0442
.019 x .019	.48 x .48	--	--	651.0443
.020 x .020	.51 x .51	651.0389	--	651.0439
.016 x .022	.41 x .56	--	--	651.0444
.016 x .025	.41 x .64	651.0385	--	651.0435
.017 x .025	.43 x .64	651.0386	--	651.0436
.018 x .025	.46 x .64	--	--	651.0437
.019 x .025	.48 x .64	651.0388	--	651.0438
BETA TITANIUM				
.018 x .018	.46 x .46	--	--	646.0442
.019 x .019	.48 x .48	--	--	646.0443
.020 x .020	.51 x .51	646.0389	--	646.0439
.016 x .025	.41 x .64	646.0385	--	646.0435
.017 x .025	.43 x .64	646.0386	--	646.0436
.018 x .025	.46 x .64	646.0387	--	646.0437
.019 x .025	.48 x .64	646.0388	--	646.0438
.021 x .025	.53 x .64	--	--	646.0441

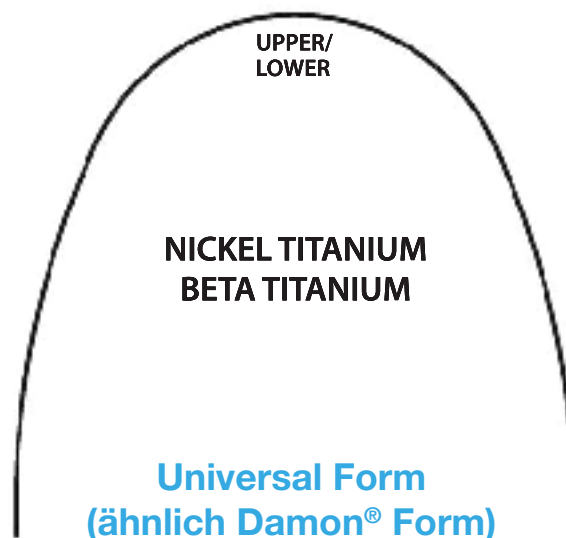
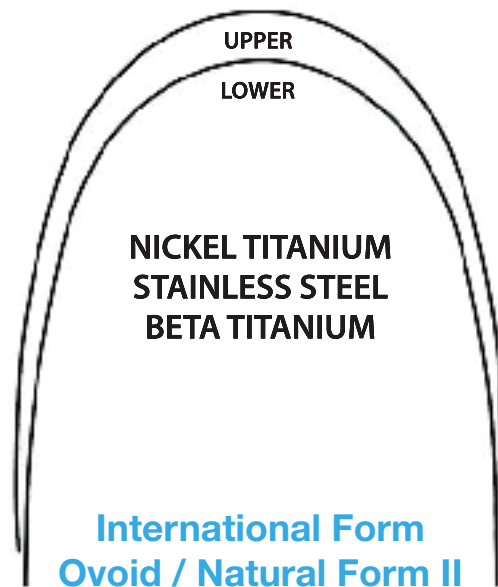
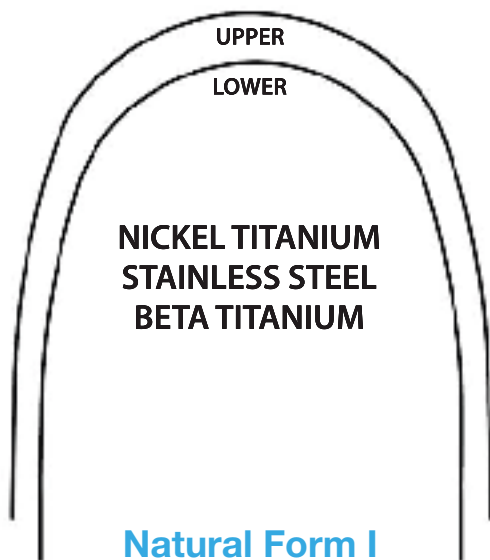
INCHES	MM	ITEM NUMBER		ITEM NUMBER
		H4™ PITTS BROAD (NO DIMPLE)	H4™ PITTS BROAD (DIMPLE)	
THERMAL ACTIVATED NICKEL TITANIUM				
.012	.30	620.0400	621.0400	320.0400
.014	.36	620.0401	621.0401	320.0401
.016	.41	620.0402	621.0402	320.0402
.018	.46	620.0403	621.0403	320.0403
.020	.51	620.0410	621.0410	320.0410
.018 x .018	.46 x .46	620.0412	621.0412	320.0412
.019 x .019	.48 x .48	620.0413	--	--
.020 x .020	.51 x .51	620.0409	621.0409	320.0409
.014 x .025 (Extraction)	.36 x .64	620.0404	621.0404	320.0404
.016 x .025 (Extraction)	.41 x .64	620.0405	621.0405	320.0405
.018 x .025 (Extraction)	.46 x .64	620.0407	621.0407	320.0407
.019 x .025	.48 x .64	620.0408	621.0408	320.0408
.021 x .025	.53 x .64	620.0411	--	320.0411
ULTRA-SOFT THERMAL ACTIVATED NICKEL TITANIUM				
.018 x .018	.46 x .46	600.0492	--	--
SUPER ELASTIC NICKEL TITANIUM				
.014	.36	625.0401	--	325.0401
.018	.46	625.0403	--	325.0403
.020	.51	625.0410	--	325.0410
.017 x .017	.43 x .43	625.0415	--	325.0415
.020 x .020	.51 x .51	625.0409	--	325.0409
STAINLESS STEEL				
.018 x .018	.46 x .46	651.0412	--	--
.019 x .019	.48 x .48	651.0413	--	--
.020 x .020	.51 x .51	651.0409	--	--
.016 x .022	.41 x .56	651.0414	--	--
.016 x .025	.41 x .64	651.0405	--	--
.017 x .025	.43 x .64	651.0406	--	--
.018 x .025	.46 x .64	651.0407	--	--
.019 x .025	.48 x .64	651.0408	--	--
BETA TITANIUM				
.018 x .018	.46 x .46	646.0412	--	--
.019 x .019	.48 x .48	646.0413	--	--
.020 x .020	.51 x .51	646.0409	--	--
.016 x .025	.41 x .64	646.0405	--	--
.017 x .025	.43 x .64	646.0406	--	--
.018 x .025	.46 x .64	646.0407	--	--
.019 x .025	.48 x .64	646.0408	--	--
.021 x .025	.53 x .64	646.0410	--	--

Qualität und Präzision – „Made in USA“



- Exakte Abmessungen und gleichmäßige Bogenformen sind wichtige Kriterien für kontrollierte Zahnbewegungen
- Glatt polierte Oberflächen reduzieren die Reibung und unterstützen das Gleiten der Zähne
- Bögen entsprechen DIN/ISO und FDA Anforderungen
- Sie haben die Auswahl zwischen drei Bogenformen
- Preisvorteil beim Kauf ab 10 Packungen
- Bei größeren Mengen erstellen wir gerne ein Angebot mit Naturalrabatt.

Überzeugen Sie sich selbst von unserer Produktpalette mit toller Preis-Leistung. Da unser Lieferprogramm ständig ergänzt wird, können Sie weitere Bogen-Ausführungen gerne anfragen.



Bogenprogramm

Thermo NiTi-Bögen – „Ultra Light Force“

- Geringe Kräfte für die Startphase – der Bogen entfaltet seine sanfte Kraft bei Mundtemperatur
 - Komfortabel für Ihre Patienten, da geringere Schmerzen
 - Hochglänzende Oberfläche für reibungsarme Zahnbewegung
- Inhalt jeweils 10 Stück.

Oberkiefer	Inches	mm	Bogenform:	Natural I	International Natural II Ovoid
rund	.012	0,30		61.40.110.00012	61.40.410.00012
	.014	0,36		61.40.110.00014	61.40.410.00014
	.016	0,41		61.40.110.00016	61.40.410.00016
	.018	0,46		61.40.110.00018	61.40.410.00018
	.020	0,51		61.40.110.00020	61.40.410.00020
vierkant	.014x.025	0,36x0,64		61.40.110.01425	61.40.410.01425
	.016x.016	0,41x0,41		61.40.110.01616	61.40.410.01616
	.016x.022	0,41x0,56		61.40.110.01622	61.40.410.01622
	.016x.025	0,41x0,64		61.40.110.01625	61.40.410.01625
	.017x.025	0,43x0,64		61.40.110.01725	61.40.410.01725
	.018x.018	0,46x0,46		61.40.110.01818	61.40.410.01818
	.018x.025	0,46x0,64		61.40.110.01825	61.40.410.01825
	.019x.025	0,48x0,64		61.40.110.01925	61.40.410.01925
	.021x.025	0,53x0,64		61.40.110.02125	61.40.410.02125

Unterkiefer	Inches	mm	Bogenform:	Natural I	International Natural II Ovoid
rund	.012	0,30		61.40.210.00012	61.40.510.00012
	.014	0,36		61.40.210.00014	61.40.510.00014
	.016	0,41		61.40.210.00016	61.40.510.00016
	.018	0,46		61.40.210.00018	61.40.510.00018
	.020	0,51		61.40.210.00020	61.40.510.00020
vierkant	.014x.025	0,36x0,64		61.40.210.01425	61.40.510.01425
	.016x.016	0,41x0,41		61.40.210.01616	61.40.510.01616
	.016x.022	0,41x0,56		61.40.210.01622	61.40.510.01622
	.016x.025	0,41x0,64		61.40.210.01625	61.40.510.01625
	.017x.025	0,43x0,64		61.40.210.01725	61.40.510.01725
	.018x.018	0,46x0,46		61.40.210.01818	61.40.510.01818
	.018x.025	0,46x0,64		61.40.210.01825	61.40.510.01825
	.019x.025	0,48x0,64		61.40.210.01925	61.40.510.01925
	.021x.025	0,53x0,64		61.40.210.02125	61.40.501.02125

Universal	Inches	mm	NEU! Pre-Stoped	Ohne Stop
rund	.012	0,30	320.0380	61.40.710.00012
	.014	0,36	320.0381	61.40.710.00014
	.016	0,41	320.0382	61.40.710.00016
	.018	0,46	320.0383	61.40.710.01800
vierkant	.014x.025	0,36x0,64	320.0384	61.40.710.14250
	.016x.025	0,41x0,64	320.0385	61.40.710.01625
	.018x.025	0,46x0,64	320.0387	61.40.710.01825
	.019x.025	0,48x0,64	320.0388	61.40.710.01925

Eine Bogenform für Ober- und Unterkiefer. Häufig bei SL-Bracketsystemen verwendet.



Pre-Stoped-Bögen

Super Elastic NiTi – superelastische Bögen „Light Force“

- Die runden Bögen sind ideal zum „Levelling“ und „Aligning“ geeignet
- Vierkant-Bögen unterstützen frühzeitige Torque Kontrolle
- Kontinuierlich leichte Krafteinwirkung verringert die Anzahl an Bögen einer Behandlung
- Angenehm für Behandler und Patienten, da weniger Bogenwechsel erforderlich

Inhalt jeweils 10 Stück.

Oberkiefer	Inches	mm	Bogenform:	Natural I	International Natural II Ovoid
rund	.012	0,30		61.40.120.00012	61.40.420.00012
	.014	0,36		61.40.120.00014	61.40.420.00014
	.016	0,41		61.40.120.00016	61.40.420.00016
	.018	0,46		61.40.120.00018	61.40.420.00018
	.020	0,51		61.40.120.00020	61.40.420.00020
vierkant	.016x.016	0,41x0,41		61.40.120.01616	61.40.420.01616
	.016x.022	0,41x0,56		61.40.120.01622	61.40.420.01622
	.017x.025	0,43x0,64		61.40.120.01725	61.40.420.01725
	.018x.025	0,46x0,64		61.40.120.01825	61.40.420.01825
	.019x.025	0,48x0,64		61.40.120.01925	61.40.420.01925
	.021x.025	0,53x0,64		61.40.120.02125	61.40.420.02125

Unterkiefer	Inches	mm	Bogenform:	Natural I	International Natural II Ovoid
rund	.012	0,30		61.40.220.00012	61.40.520.00012
	.014	0,36		61.40.220.00014	61.40.520.00014
	.016	0,41		61.40.220.00016	61.40.520.00016
	.018	0,46		61.40.220.00018	61.40.520.00018
	.020	0,51		61.40.220.00020	61.40.520.00020
vierkant	.016x.016	0,41x0,41		61.40.220.01616	61.40.520.01616
	.016x.022	0,41x0,56		61.40.220.01622	61.40.520.01622
	.017x.025	0,43x0,64		61.40.220.01725	61.40.520.01725
	.018x.025	0,46x0,64		61.40.220.01825	61.40.520.01825
	.019x.025	0,48x0,64		61.40.220.01925	61.40.520.01925
	.021x.025	0,53x0,64		61.40.220.02125	61.40.520.02125

Universal	Inches	mm	NEU! Pre-Stoped	Ohne Stop
rund	.012	0,30		61.40.720.00012
	.014	0,36	325.0381	61.40.720.00014
	.016	0,41		61.40.720.00016
	.018	0,46	325.0383	61.40.720.00018
vierkant	.014x.025	0,36x0,64	325.0384	61.40.720.14250
	.016x.025	0,41x0,64		61.40.720.16250
	.018x.025	0,46x0,64	325.0387	61.40.720.18250
	.019x.025	0,48x0,64	325.0388	61.40.720.19250

Eine Bogenform für Ober- und Unterkiefer. Häufig bei SL-Bracketsystemen verwendet.



Pre-Stoped-Bögen

Bogenprogramm

Copper NiTi Bögen mit Stops



Breite Bogenform (ähnlich Damon)
für SL-Brackets
Inhalt jeweils 10 Stück.



Inches	mm	
.014	0,36	DY-950-1140
.016	0,41	DY-950-1142
.018	0,46	DY-950-1144
.014x.025	0,36x0,64	DY-950-1160
.016x.025	0,41x0,64	DY-950-1162
.018x.018	0,46x0,46	DY-950-1164
.018x.025	0,46x0,64	DY-950-1166
.019x.025	0,48x0,64	DY-950-1168

C

Super Elastic NiTi – Reverse Curve Bögen

	Inches	mm	Oberkiefer	Unterkiefer
rund	.012	0,30	61.40.130.00012	61.40.230.00012
	.014	0,36	61.40.130.00014	61.40.230.00014
	.016	0,41	61.40.130.00016	61.40.230.00016
	.018	0,46	61.40.130.00018	61.40.230.00018
vierkant	.016x.016	0,41x0,41	61.40.130.01616	61.40.230.01616
	.016x.022	0,41x0,56	61.40.130.01622	61.40.230.01622
	.017x.025	0,43x0,64	61.40.130.01725	61.40.230.01725
	.018x.025	0,46x0,64	61.40.130.01825	61.40.230.01825
	.019x.025	0,48x0,64	61.40.130.01925	61.40.230.01925



Zur Bissöffnung und Vermeidung von ungewünschten Rotationen der Molaren etc.
Jeweils 10 Stück.

Pretorque Bögen - NiTi SE



Superelastische Bögen mit 20° Torque im anterioren Bereich.

Ideal bei passiv selbstligierenden Brackets! Kann je nach Eingliederung labialen oder lingualen Torque forcieren.
Jeweils 10 Stück.

	28 mm Lower	34 mm Upper	38 mm Upper
.016 x .022	DY-0970-AL	DY-0971-AU	DY-0972-AU
.017 x .025	DY-0970-BL	DY-0971-BU	DY-0972-BU
.018 x .025	DY-0970-CL	DY-0971-CU	DY-0972-CU
.019 x .025	DY-0970-DL	DY-0971-DU	DY-0972-DU

Für die Finishing Phase bei SL-Brackets

Torque Bögen NiTi SE mit Reverse Curve

Spee Bögen mit 20° Torque im anterioren Bereich



	28 mm Lower lingualer Torque	28 mm Lower labialer Torque	34 mm Upper	38 mm Upper
.017 x .025	PL1073	PL1074	PL1077	PL1078
.019 x .025	PL1075	PL1076	PL1079	PL1080




Ästhetik Bögen NiTi SE



Zahnfarben beschichtete
superelastische NiTi Bögen

G4™, epoxy coated von G&H, USA.

Bogenform Europa I/ Natural. Weitere Formen und Abmessungen lieferbar, Inhalt je 10 Stück.

Super Elastic NiTi	Inches	mm	Oberkiefer	Unterkiefer
 rund	.012	0,30	G4EFU012T	G4EFL012T
	.014	0,36	P L2048	P L1504
	.016	0,41	P L2049	P L1999
	.018	0,46	G4EFU018T	P L2000
vierkant	.016x.022	0,41x0,56	P L2066	P L2043
	.017x.025	0,43x0,64	P L7009	P L7008
	.018x.025	0,46x0,64	G4EFU01825T	P L2044
	.019x.025	0,48x0,64	P L2069	P L2065

BetaTitan Bögen „Medium Force“ – Nickelfrei*

- Memory Effekt
- Gute Gleiteigenschaften durch besonders glatte Oberflächenpolitur
- Ideal für die letzte Behandlungsphase
- Rund- und T-Loop-Bögen lieferbar auf Anfrage

Jeweils 5 Stück * Anteile von Nickel bis 0,5% sind möglich

Oberkiefer	Inches	mm	Bogenform:	Natural I	International Natural II Ovoid
vierkant	.016x.022	0,41x0,56		61.40.170.01622	61.40.470.01622
	.017x.025	0,43x0,64		61.40.170.01725	61.40.470.01725
	.018x.025	0,46x0,64		61.40.170.01825	61.40.470.01825
	.019x.025	0,48x0,64		61.40.170.01925	61.40.470.01925

Unterkiefer	Inches	mm	Bogenform:	Natural I	International Natural II Ovoid
vierkant	.016x.022	0,41x0,56		61.40.270.01622	61.40.570.01622
	.017x.025	0,43x0,64		61.40.270.01725	61.40.570.01725
	.018x.025	0,46x0,64		61.40.270.01825	61.40.570.01825
	.019x.025	0,48x0,64		61.40.270.01925	61.40.570.01925

Stangendraht	Inches	mm	Artikel-Nr.
Stangendraht* 14 inch bzw. 35,56 cm Länge Jeweils 10 Stangen	.016	0,41	40.40.870.00016
	.016x.022	0,41x0,56	40.40.870.01622
	.017x.025	0,43x0,64	40.40.870.01725
	.018x.025	0,46x0,64	40.40.870.01825
	.019x.025	0,48x0,64	40.40.870.01925

Bogenprogramm

Edelstahl Bögen „High Force“

- Ideal für die letzte Behandlungsphase
- T-Loop Bögen auf Anfrage
- Jeweils 10 Stück

Oberkiefer	Inches	mm	Bogenform:	Natural I	International Natural II Ovoid
rund	.014	0,36		61.40.180.00014	61.40.480.00014
	.016	0,41		61.40.180.00016	61.40.480.00016
	.018	0,46		61.40.180.00018	61.40.480.00018
vierkant	.016x.016	0,41x0,41		61.40.180.01616	61.40.480.01616
	.016x.022	0,41x0,56		61.40.180.01622	61.40.480.01622
	.017x.025	0,43x0,64		61.40.180.01725	61.40.480.01725
	.019x.025	0,48x0,64		61.40.180.01925	61.40.480.01925
	.021x0.25	0,53x0,64		61.40.180.02125	61.40.480.02125

Unterkiefer	Inches	mm	Bogenform:	Natural I	International Natural II Ovoid
rund	.014	0,36		61.40.280.00014	61.40.580.00014
	.016	0,41		61.40.280.00016	61.40.580.00016
	.018	0,46		61.40.280.00018	61.40.580.00018
vierkant	.016x.016	0,41x0,41		61.40.280.01616	61.40.580.01616
	.016x.022	0,41x0,56		61.40.280.01622	61.40.580.01622
	.017x.025	0,43x0,64		61.40.280.01725	61.40.580.01725
	.019x.025	0,48x0,64		61.40.280.01925	61.40.580.01925
	.021x0.25	0,53x0,64		61.40.280.02125	61.40.580.02125

Edelstahl Stangendraht – für Feineinstellung bzw. Segmentbögen

Stangendraht	Inches	mm	Artikel-Nr.
rund	.012	0,30	40.40.880.00012
	.014	0,36	40.40.880.00014
	.016	0,41	40.40.880.00016
	.018	0,46	40.40.880.00018
vierkant	.016x.016	0,41x0,41	40.40.880.01616
	.016x.022	0,41x0,56	40.40.880.01622
	.017x.025	0,43x0,64	40.40.880.01725
	.018x.025	0,46x0,64	40.40.880.01825
	.019x.025	0,48x0,64	40.40.880.01925
	.021x.025	0,53x0,64	40.40.880.02125

Stangendraht
14 inch bzw. 35,56 cm Länge

Jeweils 10 Stück

Box für Bögen

Bogenständer mit Abdeckhauben
(ohne Inhalt)

P L24077 Fächer für 12 Bögen (Kastenform)



Nice Price Collection: Bogenprogramm

Gute Standardqualität - super Preise

- Tolles Preis-Leistungsverhältnis!
- Exakte Kanten und Abmessungen
- Lasermittenmarkierung
- CE / ISO geprüft
- Breite Bogenform für SL Technik auf Anfrage lieferbar



- 7 % MwSt. bei Bögen
 - Bogenform „International“ (Ovoid) oder „Natural“
 - Weitere Ausführungen auf Anfrage
 - Single Pack auf Anfrage.
- Jeweils 10 Stück.



NiTi Thermal Active

- Aktiv ab 32° Körpertemperatur



Oberkiefer	Natural	Ovoid
.012	WO-SM031201	WO-SM021201
.014	WO-SM031401	WO-SM021401
.016	WO-SM031601	WO-SM021601
.018	WO-SM031801	WO-SM021801
.020	WO-SM032001	WO-SM022001
.016x.016	WO-SM03161601	WO-SM02161601
.016x.022	WO-SM03162201	WO-SM02162201
.017x.022	WO-SM03172201	WO-SM02172201
.017x.025	WO-SM03172501	WO-SM02172501
.018x.022	WO-SM03182201	WO-SM02182201
.018x.025	WO-SM03182501	WO-SM02182501
.019x.025	WO-SM03192501	WO-SM02192501
.021x.025	WO-SM03212501	WO-SM02212501

Unterkiefer	Natural	Ovoid
.012	WO-SM031202	WO-SM021202
.014	WO-SM031402	WO-SM021402
.016	WO-SM031602	WO-SM021602
.018	WO-SM031802	WO-SM021802
.020	WO-SM032002	WO-SM022001
.016x.016	WO-SM03161602	WO-SM02161602
.016x.022	WO-SM03162202	WO-SM02162202
.017x.022	WO-SM03172202	WO-SM02172202
.017x.025	WO-SM03172502	WO-SM02172502
.018x.022	WO-SM03182202	WO-SM02182202
.018x.025	WO-SM03182502	WO-SM02182502
.019x.025	WO-SM03192502	WO-SM02192502
.021x.025	WO-SM03212502	WO-SM02212502

Copper NiTi Active

- Aktiv ab 23° Körpertemperatur
- Besonders sanft - angenehm für Ihre Patienten
- Breite Bogenform für SL Technik auf Anfrage lieferbar



Oberkiefer	Natural	Ovoid
.013	CU031301	CU021301
.014	CU031401	CU021401
.016	CU031601	CU021601
.018	CU031801	CU021801
.020	CU032001	CU022001
.014x.025	CU03142501	CU02142501
.016x.025	CU03162501	CU02162501
.018x.025	CU03182501	CU02182501

Unterkiefer	Natural	Ovoid
.012	CU031302	CU021302
.014	CU031402	CU021402
.016	CU031602	CU021602
.018	CU031802	CU021802
.020	CU032002	CU022001
.014x.025	CU03142502	CU02142502
.016x.025	CU03162502	CU02162502
.018x.025	CU03182502	CU02182502

Bogenprogramm

Nice Price Collection: Bogenprogramm

Super Elastic NiTi

Oberkiefer	Inches	mm	Bogenform:	Natural	Ovoid
rund	.012	0,30		WO-SE031201	WO-SE021201
	.014	0,36		WO-SE031401	WO-SE021401
	.016	0,41		WO-SE031601	WO-SE021601
	.018	0,46		WO-SE031801	WO-SE021801
	.020	0,51		WO-SE032001	WO-SE022001
vierkant	.016x.016	0,41x0,41		WO-SE03161601	WO-SE02161601
	.016x.022	0,41x0,56		WO-SE03162201	WO-SE02162201
	.017x.022	0,43x0,56		WO-SE03172201	WO-SE02172201
	.017x.025	0,43x0,64		WO-SE03172501	WO-SE02172501
	.018x.022	0,46x0,56		WO-SE03182201	WO-SE02182201
	.018x.025	0,46x0,64		WO-SE03182501	WO-SE02182501
	.019x.025	0,48x0,64		WO-SE03192501	WO-SE02192501
	.021x.025	0,53x0,64		WO-SE03212501	WO-SE02212501

Unterkiefer	Inches	mm	Bogenform:	Natural	Ovoid
rund	.012	0,30		WO-SE031202	WO-SE021202
	.014	0,36		WO-SE031402	WO-SE021402
	.016	0,41		WO-SE031602	WO-SE021602
	.018	0,46		WO-SE031802	WO-SE021802
	.020	0,51		WO-SE032002	WO-SE022001
vierkant	.016x.016	0,41x0,41		WO-SE03161602	WO-SE02161602
	.016x.022	0,41x0,56		WO-SE03162202	WO-SE02162202
	.017x.022	0,43x0,56		WO-SE03172202	WO-SE02172202
	.017x.025	0,43x0,64		WO-SE03172502	WO-SE02172502
	.018x.022	0,46x0,56		WO-SE03182202	WO-SE02182202
	.018x.025	0,46x0,64		WO-SE03182502	WO-SE02182502
	.019x.025	0,48x0,64		WO-SE03192502	WO-SE02192502
	.021x.025	0,53x0,64		WO-SE03212502	WO-SE02212502


Edelstahl

- Höhere Kräfte - ideal für die Finishing-Phase

Oberkiefer	Natural	Ovoid
.012	WO-SS031201	WO-SS021201
.014	WO-SS031401	WO-SS021401
.016	WO-SS031601	WO-SS021601
.018	WO-SS031801	WO-SS021801
.020	WO-SS032001	WO-SS022001
.016x.016	WO-SS03161601	WO-SS02161601
.016x.022	WO-SS03162201	WO-SS02162201
.017x.022	WO-SS03172201	WO-SS02172201
.017x.025	WO-SS03172501	WO-SS02172501
.018x.022	WO-SS03182201	WO-SS02182201
.018x.025	WO-SS03182501	WO-SS02182501
.019x.025	WO-SS03192501	WO-SS02192501
.021x.025	WO-SS03212501	WO-SS02212501

Unterkiefer	Natural	Ovoid
.012	WO-SS031202	WO-SS021202
.014	WO-SS031402	WO-SS021402
.016	WO-SS031602	WO-SS021602
.018	WO-SS031802	WO-SS021802
.020	WO-SS032002	WO-SS022001
.016x.016	WO-SS03161602	WO-SS02161602
.016x.022	WO-SS03162202	WO-SS02162202
.017x.022	WO-SS03172202	WO-SS02172202
.017x.025	WO-SS03172502	WO-SS02172502
.018x.022	WO-SS03182202	WO-SS02182202
.018x.025	WO-SS03182502	WO-SS02182502
.019x.025	WO-SS03192502	WO-SS02192502
.021x.025	WO-SS03212502	WO-SS02212502

Vorgeformte Ligaturen - Jetzt auch bunt

Standard	Inches	Ausführung	Menge	Artikel-Nr.
	.008	Stahl, lang	1000	P L6282
	.010	Stahl, kurz	500	P L0907
	.012	zahnfarben, kurz	100	P L24085
	.012	weiß, kurz	100	DY 0975-55
	.012	blau, kurz	100	DY 0975-51
	.012	pink, kurz	100	DY 0975-53
	.009	Stahl, lang	1000	60.40.700.00009
	.010	Stahl, lang	1000	P L0908
	.012	Stahl, lang	1000	DY-0976
	.012	zahnfarben, lang	100	P L0944
	.012	weiß, lang	100	DY 0975-61
	.012	blau, lang	100	DY 0975-57
.012	pink, lang	100	DY 0975-59	



Kobayashi	Inches	Ausführung	Menge	Artikel-Nr.
	.012	Stahl, kurz	100	DY-1001-012
	.014	Stahl, kurz	100	DY-1001-014
	.014	zahnfarben, kurz	100	60.40.700.00142
	.012	Stahl, lang	100	60.40.700.00120
	.014	Stahl, lang	100	60.40.700.00140

Retainer Drähte

Verseilter Edelstahl Draht, der einfach zu biegen ist. Fasert nach dem Kürzen an den Enden nicht aus. Hergestellt aus coaxialem Draht, jedoch abgeflacht für angenehmen Tragekomfort. Einfach zu biegen. Gute Klebehaftung mit allen üblichen orthodontischen Kompositen. Für Ober- oder Unterkiefer geeignet.

SRW-Retainer Draht, Durchmesser .0195“, abgeflacht
[40.42.111.00195](#) Rolle 5 ft. (ca. 1,5 m)



3-Strand Retainer .012 x .028
[DY-1009](#) 10 Stangen je ca. 12 cm

3-Strand Retainer .012 x .028
[DY-1009-10](#) 1 Rolle, ca. 1,5 m



Dead Soft Retention Wire .010 x .028
 Leicht biegsam, ohne Rückstellvermögen
[40.40.700.01027](#) 4 Stangen je ca. 15 cm

Retainium (Reliance)™

Retainerdraht aus Titan, abgeflacht. Nickelfrei
 – für sensible Patienten.
 Durchmesser 0.69 mm x 0.29 mm, .027“ x .012“
[RET](#) 10 Stangen je ca. 15 cm

Bond-A-Braid (Reliance)™

8-fach verseilter, „dead-soft“-Edelstahl.
 Durchmesser 0.67 mm x 0.27 mm, .026“ x .011“
[BAB2](#) 10 Stangen je ca. 15 cm

Ortho FlexTech (Reliance)™

Gut zu adaptieren, flach auf der Lingualfläche anzulegen. Hoher Patientenkomfort. Rolle jeweils 75 cm. Ø 0,97 x 0,40 mm

[OFT2](#) Weißgold, 14 Kt., 76,2 cm
[SSOFT](#) Edelstahl, 30% mehr Stabilität als OFT2

Stops zum Aufklemmen

MIM hergestellt, ohne störende Kanten, passend für alle Bögen rund und vierkant bis .021x.025.



M022-01 10 Stück

Chirurgische Häkchen

Z.B. bei TAD.
Je 20 Stück.



60.40.280.00612 Häkchen, rechts
60.40.280.06120 Häkchen, links

Micro Stop

Zum Aufschieben auf den Bogen. Festklemmen mit z.B. Weingart-Zange, gleitet etwas am Bogen. *25 Stück, **50 Stück.



60.40.290.00613* klein, für Bögen .012 bis .018
60.40.290.06130* groß, für Bögen .014 x.025 bis .019x.025
P L6294** klein, für Bögen .012 bis .018
P L6295** groß, für Bögen .014 x.025 bis .019x.025

Hooks zum Aufklemmen

Passend für Bögen bis .018x.025".
906.0004 Ball Hook, 20 Stück



Für Bögen von .018x.025" bis .021x.025.
SURHKX10 Ball Hook, 10 Stück

Für Bögen von .014x.025" bis .021x.025.
GO 92-001-02 Hook, 10 Stück



„Gurin“ Stops

Aufschraubbare Stops. Edelstahl. Passend für Bögen bis .021x.025



NEU!

DY-2022 5 Stück
DY-2022W Schraubendreher

„Gripper“ Stops und Hooks

Stops zum Aufklemmen
M025-01 100 Stück



Hooks zum Aufklemmen
M023-02 kurz, 20 Stück
M023-01 lang, 20 Stück

Crimpable Hooks, zahncfarben

DY-160-1043 kurz, 4 mm Länge
DY-160-1047 medium, 5 mm Länge
Je 10 Stück



NEU!

Zugfedern mit Ösen

NiTi Federn für den Lückenschluß. Je 10 Stück. Konstante Zugkraft in zwei Längen und drei Kräften:

	9 mm Länge	12 mm Länge
75 g Extra light	60.40.110.09075	60.40.110.12075
150 g Light	60.40.120.09150	60.40.120.12150
200 g Medium	60.40.130.09200	60.40.130.12200



Zugfedern

NiTi-Zugfedern mit kleinen Ösen in 2 Längen. Passend für Bögen bis .017x.025, je 10 Stück.

M140-03 9 mm Länge
M140-04 12 mm Länge



ACTIVA Spring Activator

Zur Aktivierung von Druckfedern! ACTIVA einfach auf dem Bogen zwischen Bracket und Druckfeder platzieren. Zeit + Kostenersparnis – da kein Austausch von Druckfeder und Bogen erforderlich. Der Bogen kann weiterhin gleiten, da die Röhren lose am Bogen befestigt sind.



SIA G30-ACKIT Sortiment
Inhalt je 10 Stück/Distanzringe 1 mm, 1,5 mm, 2 mm

G30-01A ACTIVA 1 mm
G30-15A ACTIVA 1,5 mm
G30-20A ACTIVA 2 mm
Einzelpackung je 20 Stück

NEU!

Made in Italy

Molaren Distalisationsfeder NiTi SE

Kontinuierliche 100 gr. Kraft, die eine Zahnbewegung von 1 bis 1,5 mm im Monat erzielen soll. Auf alle Bögen passend.

60.40.202.00021 Rolle mit ca. 50 cm (21")
P-OCNT7045 3 Stangen je 7"



NiTi Zug- und Druckfedern



	Inches	Ausführung	Farbe	Art.-Nr.
	.010x.030	3 Stangen mit 7"	Metall	60.40.221.00007
	.012x.030	3 Stangen mit 7"	Metall	60.40.231.00007
	.014x.036	3 Stangen mit 7"	Metall	DY-1011-3
	.012x.045	1 Rolle mit 15"	Metall	DY-1018
Druckfeder	.010x.030	3 Stangen mit 7"	Zahnfarben	DY-1006-01
	.012x.030	3 Stangen mit 7"	Zahnfarben	DY-1006-03
	.012x.032	3 Stangen mit 7"	Zahnfarben	DY-1006-04
Zugfeder light	.010x.030	1 Rolle mit 32"	Metall	P L5192
Zugfeder medium	.012x.030	1 Rolle mit 21"	Metall	60.40.232.00021

Edelstahl Zug- und Druckfedern

Aus doppelt gehärtetem Stahl. Rolle je 40".

Druckfedern **DY-1007-102** .009x.030 Medium light
DY-1007-103 .009x.038 Medium
DY-1008-101 .010x.028 Medium heavy
DY-1008-102 .010x.030 Heavy

Zugfeder **DY-1007** .010x.030



De-Impactor Spring

Durch die spezielle Form der De-Impactor Spring können sogar tiefer verlagerte Molaren aufgerichtet werden. Die spezielle Formgebung dieser Module leitet lang andauernde, gleichmäßige Kräfte mit kleineren Kraftspitzen auf die Kontaktflächen der Zähne. Jeweils 12 Stück.

DY-1050 regular
DY-1055 short



NEU!

Goodman Torque Spring

Zur Aktivierung von lingualem oder palatinalen Torque. Passend auf Bögen .016x.022 bis .019x.025. Kleine Feder für Unterkiefer-Frontzähne oder Oberkiefer, lateral, geeignet. Große Feder zum Einsatz an Oberkiefer Front-, Eck- oder an Seitenzähnen. Hergestellt aus .013 Edelstahl. Jeweils 5 Stück.

REF 60.40.506.00001 small REF 60.40.507.00001 large



NEU!

Molaren Aufrichtefeder

Neu entwickelte super elastische Molaren Aufrichtefeder, auch zur Intrusion geeignet. Einfache Anwendung in Verbindung mit Kreuzröhrchen. Inhalt 10 Stück

DY 101-1010 C Aufrichtefeder **DY 101-0062** Kreuzröhrchen .018
DY 101-0063 Kreuzröhrchen .022



NEU!

Palatinalbügel „Goshgarian“ Edelstahl

Größe	Schleife mesial	Schleife distal
34 mm	60.65.600.00034	60.65.600.00134
37 mm	60.65.600.00037	60.65.600.00137
39 mm	60.65.600.00039	60.65.600.00139
41 mm	60.65.600.00041	60.65.600.00141
43 mm	60.65.600.00043	60.65.600.00143
45 mm	60.65.600.00045	60.65.600.00145
47 mm	60.65.600.00047	60.65.600.00147
52 mm	60.65.600.00052	60.65.600.00152
55 mm	60.65.600.00055	60.65.600.00155



Lingualschloß Edelstahl

Universal mit Stopkerbe

60.30.236.00200

10 Stück / Packung

Schloß mit Haken UR/LL

60.30.236.00201

Schloß mit Haken UL/LR

60.30.236.00202

10 Stück / Packung



„Quadhelix“ Edelstahl

Zum Einstecken im Schloß,
.036“, 0,9 mm.

Jeweils 3 Stück.

	gebogener Arm
Größe 1	SM01-0945
Größe 2	SM01-0946
Größe 3	SM01-0947



	gerade
Größe 1	SM01-0942
Größe 2	SM01-0943
Größe 3	SM01-0944



Quadhelix-Schloß

Zum Aufschweißen, ohne Stop. Sicherung durch Ligatur.

Geschlossen für gebogenen Arm

SM 01-0953

10 Stück



Geschlossen für geraden Arm

SM 01-0951

10 Stück



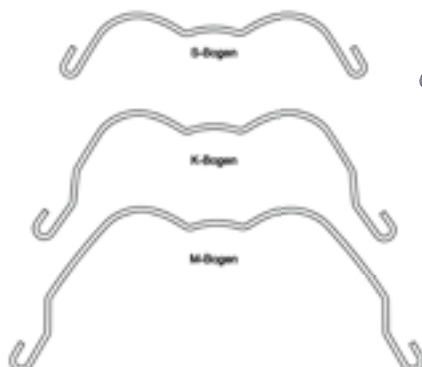
Gesichtsbögen – „Made in Germany“

Lasergeschweißte Gesichtsbögen

In drei verschiedenen Größen des Außenbogens und
sechs Innenbogen-Größen. Ø 1,15 mm / .045“

Außenbogen

S – extra kurz
K – kurz
M – medium



Innenbogen

Größe 1 Länge 83 mm

Größe 2 Länge 90 mm

Größe 3 Länge 97 mm

Größe 4 Länge 104 mm

Größe 5 Länge 111 mm

Standardbogen ohne Stopp-Schlaufen



Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung die Größe des Außenbogens (S, K oder M) und die Innenbogen-Länge (1-5) an:
z.B. 115 K3 bzw. 115 M (ohne Schlaufen)

Stopp-Röhrchen für Gesichtsbögen

Werden am Innenbogen fixiert. Ø 1,15mm / .045“. Aus Edelstahl. Inhalt 10 Stück.

215



Klasse III Gesichtsmaske Reverse Pull

NEU!

Hergestellt aus Edelstahl und unzerbrechlichem Kunststoff, jeweils 1 Stück mit Einlagen, austauschbar.



P L0210	Blau
P L0211	Rot
DY-0811-04	Türkis
DY-0811-02	Perlweiß
DY-0811-05	Leopard Print
DY 0811-14	Zebra
DY 0811-12	Flower Power
DY-0811-R	Einlagen, 5 Stück



Zubehör

Kopfkappen „Highpull“

Strapazierfähige, stabile Ausführung mit Schlaufen für Sicherheitsmodule. Waschbar, tolle Farbkombinationen. Weitere Ausführungen und Sondergrößen auf Anfrage.

Standard je Seite eine Schlaufe	Standard je Seite zwei Schlaufen
SM 03-0168 blau	SM 03-0198 blau
SM 03-0174 rot	SM 03-0677 rot
SM 03-0171 lila	
SM 03-0551 jeans	
SM 03-0177 schwarz	
SM 03-0650 rot/schwarz	



weitere Ausführungen, Größen und Farben lieferbar

Nackenpolster - komfortabel und supersoft

Mit Schlaufen für Sicherheitsmodule. Hoher Tragekomfort durch 2cm dickes Polster. 19cm lang, 5,5cm breit. Waschbar. Weitere Ausführungen auf Anfrage. Jeweils 10 Stück.

SM 03-0244	bunt gemischte Farben
SM 03-0601	jeans/dunkelblau



Sicherheitsmodule mit Stahlclips

Flache Ausführung, glatte Oberfläche. Die ovalen Löcher des reißfesten Kunststoffstreifens erleichtern das Einhängen. Angabe der Zugkraft in Klammern. Jeweils 10 Stück.

SM 03-0228	weiß	450 g / light
SM 03-0230	blau	600 g / medium
SM 03-0231	weiß	600 g / medium
SM 03-0233	lila	600 g / medium
SM 03-0237	bunt gemischt	600 g / medium
SM 03-0238	blau	750 g / heavy



Elastomerics

Elastische Ligaturen – latexfrei

Low Profile – passt sehr gut auch unter kleine Bracketflügel.
Lange anhaltende hohe Elastizität. Aus medizinisch unbedenklichem Polymer hergestellt. FDA zugelassen.
Weitere Farben auf Anfrage.



TT-2MC		Multicolor / 6 Farben gemischt
TT-2C		Transparent
TT-2SIL		Silber
TT-2PEARL		Perlmutter
TT-2V		Violett
TT-2P		Lila
TT-HP		Hot Pink
TT-FP		Neon Pink
TT-2R		Rot
TT-2LP		Light Pink
TT-2W		Weiß
TT-2SKY		Hellblau

TT-2NB		Dunkelblau
TT-2B		Blau
TT-2LB		Mittelblau
TT-2T		Türkisgrün
TT-LG		Light Green
TT-2FG		Neon Grün
TT-2PEARLG		Perlmutter Grün
TT-2G		Grün
TT-2OR		Orange
TT-2BLK		Schwarz
TT-2GLG		Gold Glimmer

Inhalt: 990 Ligaturen / 45 Sticks á 22 Ligaturenringe

E

Ligaturen mit Aufbiss

Elastische Ligatur mit Aufbisskissen zur Vermeidung von ungewünschtem Kontakt z. B. bei Keramikbracket.
Latexfrei. (3M / Unitek).
Jeweils 100 Stück.

406-430 Clear
406-429 Silber



Power Chain - bunte Vielfalt (Dynaflex)





Superelastische Ketten für alle Ansprüche. Große Farbauswahl für Ihre Patienten. Je Rolle ca. 4,5 m.

Farbe	Continuous	Long	Short	Farbe	Continuous	Long	Short		
	Black	1233-BK	1234-BK	1235-BK		Light Pink	1233-LP	1234-LP	1235-LP
	Clear	1233-C	1234-C	1235-C		Metallic Blue	1233-MB	1234-MB	1235-MB
	Cobalt Blue	1233-CB	1234-CB	1235-CB		Metallic Red	1233-MR	1234-MR	1235-MR
	Fluorescent Green	1233-FG	1234-FG	1235-FG		Navy Blue	1233-NB	1234-NB	1235-NB
	Fluorescent Orange	1233-FO	1234-FO	1235-FO		Neon Green	1233-NG	1234-NG	1235-NG
	Fuchsia	1233-F	1234-F	1235-F		Orange	1233-O	1234-O	1235-O
	Glow Blue	1233-GB	1234-GB	1235-GB		Pearl	1233-PRL	1234-PRL	1235-PRL
	Glow Green	1233-GG	1234-GG	1235-GG		Pearl Blue	1233-PB	1234-PB	1235-PB
	Glow Orange	1233-GO	1234-GO	1235-GO		Pink	1233-PK	1234-PK	1235-PK
	Glow Purple	1233-GP	1234-GP	1235-GP		Purple	1233-P	1234-P	1235-P
	Glow Red	1233-GR	1234-GR	1235-GR		Red	1233-R	1234-R	1235-R
	Gold	1233-GD	1234-GD	1235-GD		Royal Blue	1233-RB	1234-RB	1235-RB
	Gray	1233-GY	1234-GY	1235-GY		Metallic Silver	1233-SI	1234-SI	1235-SI
	Hot Pink	1233-HPK	1234-HPK	1235-HPK		Sky Blue	1233-SB	1234-SB	1235-SB
	Jewel Jade	1233-JJ	1234-JJ	1235-JJ		Teal	1233-T	1234-T	1235-T
	Jewel Sapphire	1233-JS	1234-JS	1235-JS		Turquoise	1233-TQ	1234-TQ	1235-TQ
	Lavender	1233-L	1234-L	1235-L		Violet	1233-V	1234-V	1235-V
	Light Blue	1233-LB	1234-LB	1235-LB		White	1233-W	1234-W	1235-W
	Light Green	1233-LG	1234-LG	1235-LG		Yellow	1233-Y	1234-Y	1235-Y

Elastische Ketten (Glenroe)

Ultra Tuff™ - mit besonders hoher Rückstellkraft - Superelastisch

Die Ketten haben eine außergewöhnliche, langandauernde Elastizität für höchste Ansprüche. Weitere Farben auf Anfrage.

Farbe	closed	open	open-medium	open-long
				
Transparent	UT-CC	UT-CO	UT-COM	UT-COL
Silber	UT-SILC	UT-SILO	UT-SILOM	UT-SILOL

Ultra Slide™ - mit reduzierter Friktion

Die glatte Oberfläche lässt die Zähne besser gleiten. Ideal in Verbindung mit Keramikbrackets.




Farbe	closed	open	open-medium
Transparent	GCUS-CC	GCUS-CO	GCUS-COM

Rolle je ca. 4,5 m (15 ft).

MEGA Memory™ Powerchain


Hochelastische Kette mit langanhaltender Wirkung, latexfrei. Neueste Entwicklung aus USA. Flache Kette, ca. .018 bis .020 dick. Resistent gegen Verfärbung.



Farbe	closed	open	long
			
Transparent	DY 1236-C	DY 1238-C	DY 1237-C
Silber	DY 1236-SI	DY 1238-SI	DY 1237-SI

Rolle je ca. 4,5 m (15 ft).

Elastischer Faden .025 und .030

	Farbe	Ausführung	glatte Oberfläche
	Transparent	geschlossen	ETTC-25x50ft*
	Transparent	hohl	ETHC-25x50ft*
	Transparent	hohl	ETHC-030x50ft*
	Grau	hohl	ETH-030x50ft*
	Transparent	geschlossen	ETTC-030x50ft*
	Grau	geschlossen	ETT-030x50ft*

* Rolle mit 50 ft

Kunststoffschlauch

Zum Überziehen von Bögen. Durchmesser .027" Dentsply.

AWS-27 transparent
 AWS-27G grau
 Rolle je 10 ft, ca. 3 m



Elastomerics

Rotationsmodule

Einfach an Bracketflügel anbringen und unter den Bogen klemmen. Je 100 Stück.

RW-1C Transparent
RW-1 Grau



RW-2C Transparent
RW-2 Grau



Intraorale Elastics

Latexgummiringe, 50 Patientenpack, je 100 Stück.

Durchmesser	Light 2.5 oz	Medium 3.5 oz	Heavy 4.5 oz	Extra Heavy 6 oz
1/8" 3,2 mm	RedA G731	GreenA G733	BlueA G735	BrownA G736
3/16" 4,8 mm	RedB G741	GreenB G743	BlueB G745	BrownB G746
1/4" 6,4 mm	RedC G751	GreenC G753	BlueC G755	BrownC G756
5/16" 7,9 mm	RedD G761	GreenD G763	BlueD G765	BrownD G766
3/8" 9,5 mm	RedE G771	GreenE G773	BlueE G775	BrownE G776

E

Separiergummis

Einzelringe

Röntgenopak, latexfrei.

P L0411

einzel, 1000 Stück



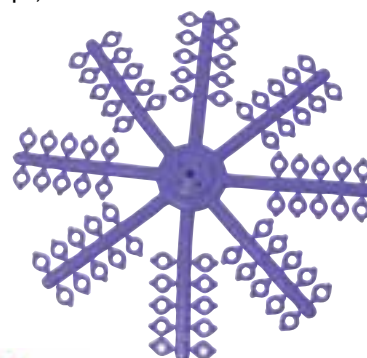
Saf-Seps

Separier Gummiringe mit Stops, latexfrei G&H

P L2147 Lila/strong

P L8116 Blau/ regular

Jeweils 960 Stück



Duraseps™

Vertikaler Slot zum komfortablen Einsetzen. Äußere Ausbuchtung erhöht maximale Dehnung und reduziert Verrutschen. Hohe Rückstellkraft, nicht röntgensichtbar. Dentsply

P L0494 orange

Inhalt 50 x 10 Stück



NiTi Separier Federn

Durchmesser .018" / 0,46 mm aus superelastischem NiTi-Draht. Ermöglicht separieren innerhalb kurzer Zeit. Jeweils 25 Stück.

DY-1015 small / Prämolaren

DY-1014 large/ Molaren



Messingringe

Aus weichem Messingdraht, offen, .025" Jeweils 100 Stück.

DY 0942-5



Patienten Schutzwachs

Die Erste-Hilfe für Ihre Patienten bei Druckstellen, ideal für die Eingewöhnungsphase. Pro Packung 50 Boxen á 5 Streifen in der Hosentaschen-Box.

Standard

WB-W Neutral, Box Weiß

WB-TSB Neutral, Box Blau mit Glimmer

Mit Duft in Klarsichtbox

WBC-YL Lemon

WBC-OR Orange

WBC-MIN Mint



Orthosil™ Bracketschutz

Silikonstreifen (Glenroe/Dentsply), die dauerhafteren Schutz gegen Druckstellen als Wachs bieten, z.B. bei Blasmusik-Instrument-Spielern. Darreichung in Hosentaschen-Box mit 5 Streifen. Transparent, Hitzebeständig.

SBMC 50 Boxen



Elastic Hilfsinstrument

Hilfsinstrument zum Einhängen der Gummizüge. Sortiment in 4 Farben.

EP-100 100 Stück



Reinigungstabletten

Reinigungstabletten für Zahnspangen, Aligner-Schienen

Retainer Brite® Reinigertabletten

P-L15985 36 Stück

P-L15986 96 Stück



Bracket Lip Protector

Aus weichem, halbtransparentem Kunststoff in Zahnbogenform. Bei Bedarf vom Patienten über die Multibracket-Apparatur zu klemmen. Einfache Anwendung. 1 Paar.

60.65.400.00001



Aufbiss-Tongue Block

Weicher Aufbiss aus Kunststoff. Nicht sterilisierbar / autoklavierbar, entspannt das Kiefergelenk während dem Kleben, Inhalt 50 Stück.

TBU-D medium/gelb



NEU!

Schutzbrille

Modische Schutzbrille mit glasklaren Kunststoff-Gläsern.

DY-0827



Schutzbrille für Klebetechnik

100% UV Schutz.
Weitere Ausführungen
auf Anfrage.

DY-0824-011 rot getönt



Alginate Anmischbecher und Spatel

Die Becher sind zur einfacheren Reinigung innenseitig beschichtet, PVC-freier flexibler Kunststoff. Lieferbar in 5 Farben.

Anmischbecher

AMB-TO Orange
AMB-TB Blau
AMB-TG Grün
AMB-TY Gelb
AMB-TP Pink

Spatel

TS-TO Orange
TS-TB Blau
TS-TG Grün
TS-TY Gelb
TS-TP Pink



Serviettenhalter mit Edelstahl-Klemmen

Bringen Sie Farbe in die Praxis! Flexibler Kunststoffschlauch.

60.80.400.21115 Orange
60.80.400.19115 Neon Grün
60.80.400.20115 Neon Pink
60.80.400.02115 Transparent Blau
60.80.400.25115 Transparent Rot
60.80.400.29115 Weiß



F

Aligner Klebebutton

Kunststoff, flache Basis, Öffnung in eine Richtung, oval. Inhalt 10 Stück
PAB



Adhäsiv zum Kleben von Aligner Button



P-L5903 Spritze 1,5 g und 5 Ansätze

NEU!

Aligner Abnehmehaken für Ihre Patienten



Kunststoff oder stabiles Edelstahl



EasyLift – nach Dr. Drechsler, Edelstahl (Hammacher).
HSL-265-07



Kunststoff weiß, einzeln verpackt (Dentsply). Inhalt 10 Stück.
RR-1W

Aligner Chewies™

Weiche Kunststoffrollen (Größe entspricht Watterollen) zum Aufbeißen. Die ideale Hilfe beim Einsetzen von Alignern.

AC-W weiß, neutral
AC-GM grün, Mintduft

je 10x 2 Stück pro Packung
Einzeln verpackt



Mini Mold Button Bonder

Zur individuellen Herstellung von Knöpfchen.
Inkl. 1 Handstück.
FC-MM03



Weitere Ausführungen
siehe Mini Mold Seite 45.



Wangen- / Lippen-Abhalter

Wangen- / Lippen-Abhalter, Standard

Kunststoff, autoklavierbar bis 120°C, 30 min. Bukkale Ausbuchtung (Tap) gibt mehr Übersicht im posterioren Bereich.

- EXO-1NT Mini 2 Tap
- EXO-2NT Standard 2 Tap
- EXO-1 Mini 1 Tap
- EXO-2 Standard 1 Tap
- Jeweils 1 Stück



Wangen-Abhalter mit Drahtverbindung

Komfortabel und langlebig. Kunststoff nicht transparent. Sterilisierbar und autoklavierbar

- P L0876 Kids, small
- P L0875 Standard
- Jeweils 1 Stück



Wangen-Abhalter „Pigeon“ (YDM)

Ergonomische Form - besonders ideal für die Darstellung im Molaren Bereich. Drei Größen. Kunststoff autoklavierbar bis 135°C.

- P L3315 Extra small
- P L3301 Small
- P L3300 Standard
- Jeweils 1 Stück



Wangen-Abhalter doppelseitig Dentsply

Kunststoff transparent. in zwei Größen erhältlich. Autoklavierbar

- BPR-1A Small, 2 Stück
- BPR-2A Standard, 2 Stück
- BPR-Kita Set je 2 Stück Small und Standard



Spand Ezz™ Lippen-/ Zungenabhalter



Single use

- PCKE-0D Small / grün
- PCKE-1D Medium / blau
- PCKE-2D Large / rot
- Jeweils 10 Stück

autoklavierbar

- PCKE-0 / clear
- PCKE-1 / clear
- PCKE-2 / clear
- Jeweils 1 Stück

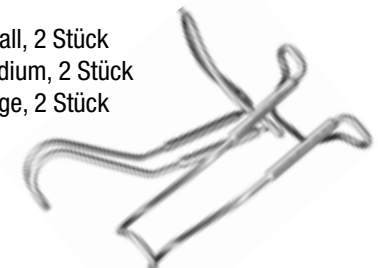
Wangen-Abhalter Edelstahl

Sterilisierbar, mit bukkaler Verlängerung



- HAMM HWF 033-11 Small, 2 Stück
- HAMM HWF 034-12 Medium, 2 Stück
- HAMM HWF 035-13 Large, 2 Stück

Auch einzeln lieferbar.



Nola Dry Field System

Wangen-, Lippen- und Zungen-Abhalter in Einem. Mit Absaugfunktion. Flexibel und individuell adaptierbar. Autoklavierbar.

- DY-1363 Child Dry Field System, Set komplett.
- DY-1364 Adult Dry Field System, Set komplett.

Zubehörteile einzeln:

- DY-1365-A Wangen Abhalter, Adult, 1 Stück.
- DY-1365-C Wangen Abhalter, Child, 1 Stück.
- DY-1365-411 High Volume Adapter, 4 Stück.
- DY-1365-409 Low Volume Adapter, 4 Stück.
- DY-1364-t Silikone Tubing, 10 Stück.
- DY-1365-403 Tongue Guard, large, white, 2 Stück.
- DY-1365-413 Tongue Guard, small, red, 2 Stück.
- DY-1364-Y Y-Connector, 4 Stück.



ContacEZ® IPR Stripping System

NEU!

Das handliche Design und flexibles Material in verschiedenen Ausführungen sind optimal auf die Anforderungen der KFO-Praxis abgestimmt. Insbesondere für das Strippen bei der Aligner Schienen-Therapie entwickelt. Schleimhautverletzungen und scharfe Kanten können vermieden werden – maximaler Anwender- und Patientenkomfort.

- **Diamantbeschichtung, einseitig oder doppelseitig**
- **extra-fein, medium oder grob in unterschiedlichen Stärken**
- **Autoklavierbar (nicht sterilisierbar) bis 137° C**
- **Anwendung im anterioren oder posterioren Bereich**
- **Made in USA**



IPR Strip zwischen Daumen und Zeigefinger halten, mit langsamen Bewegungen in bukkolingualer Richtung bewegen. Mit dünnster (gelb) Ausführung beginnen und schrittweise erhöhen

701.0001 IPR Sortiment 32 Stück, jeweils 8 Stück gelb, rot, dunkelblau, grün

Nachfüllpackungen jeweils 8 Stück:

701.0002 IPR gelb „LOW Starter einseitig (0.06 mm, Fine, Serrated)

701.0003 IPR rot „Opener doppelseitig (0.12mm, Medium)

701.0004 IPR dunkelblau „Widener doppelseitig (0.15mm, Coarse)

701.0005 Grün „Extra-Widener, doppelseitig (0,20mm, Coarse)



F

IPR Optional Strips

Weitere Ausführungen von IPR Strips für individuelle Anforderungen.

701.0006 IPR Optional Sortiment 32 Stück, jeweils 8 Stück clear, cyan, purple, brown

Nachfüllpackungen jeweils 8 Stück:

701.0007 IPR clear „Opener, einseitig (0,10mm, medium-fine, serrated)

701.0008 IPR cyan „Widener, einseitig (0,12mm, medium-coarse)

701.0009 IPR purple „Super-Widener, doppelseitig, (0,25mm, coarse)

701.0010 IPR brown „Mega-Widener, doppelseitig, (0,30mm, coarse)



Separierstreifen

Separierstreifen autoklavierbar, Länge 4,75“
Inhalt 12 Stück je Packung



Breite:	Medium einseitig	Medium doppelseitig
4 mm	AS-S4M	AS-D4M
6 mm	AS-S6M	AS-D6M
8 mm	AS-S8M	AS-D8M

Thickness Gauge

Zum Messen des approximalen Abstands. Set mit 6 Meßlehren, (0.1, 0.2, 0.25, 0.3, 0.4, 0.5mm) Edelstahl, autoklavierbar

NEU!



Standard
701.0016



Schmale Ausführung
SIA D30-IPR

Strips für oszillierendes Winkelstück

NEU!

Strips, für die approximale Schmelzreduktion mittels oszillierendem Winkelstück (z.B. Sirona, NSK). Aus medizinischem Edelstahl. Doppelseitig diamantiert. Sterilisierbar. Einzeln verpackt. Farbkodiert.

Lieferprogramm*

REF	Artikel	Farbe	m	Oberfläche	Besonderheiten
1090	„Strips“	grün	90	extra grobkörnig	Diamant beidseitig
1060	„Strips“	grau	60	grob	Diamant beidseitig
1040	„Strips“	rot	40	mittel körnig	Diamant beidseitig
1025	„Strips“	weiß	25	feinkörnig	Diamant beidseitig
1015	Polierer	gelb	15	sehr feinkörnig	Diamant beidseitig nicht gelocht
1115	Opener	orange	15	sehr feinkörnig	geschlossenes Band beidseitig Diamant mit Sägezähnen
1140	Opener	rot	40	mittel körnig	geschlossenes Band beidseitig Diamant mit Sägezähnen



* Alle Strips auch einseitig beschichtet lieferbar.

Strip Set im Alukofferchen

Set 1) mit 3 Strips nach Wahl
REF 1003



Set 2) mit 6 Strips nach Wahl inkl. Messlehre
REF 1006

1006

Aligner Button

NEU!

Klebeknöpfchen mit großer Dreieck-Basis, micro-etched. Edelstahl. Ideal für Intraorale Gummizüge bei Aligner Technik. Inhalt 25 Stück

DY 10-PAB10204



Softbrush

Zur Bearbeitung von Aligner Schienen und allen thermoplastischen Materialien. Die offenporigen Bürsten reduzieren die Gefahr der Überhitzung und schützen damit vor Verformung. Ohne Paste einsetzbar, bereits auf Mandrell montiert. In drei abrasiven Stufen lieferbar. Max. 15.000 U/Min. Jeweils 5 Stück.

- ED 2142 fein/ rot, zum Glätten
- ED 2141 mittel/ anthrazit, zum Abrunden
- ED 2140 grob/ hellbraun zum Materialabtrag



NEU!



Starlight Express

Für die individuelle Herstellung von Klebeknöpfchen und Aligner Attachments. Polymerisationslampe und aufsteckbare Kunststoffformen. Mit Batterie für einfaches Handling, Länge 16cm.

DP-Starlight +



- DP-Starlight -K Knöpfchenformer
- DP-Starlight -S Aligner Attachmentformer (rechteckige Form)



Zahnoberfläche ätzen, Form mit lighthärtendem Komposit füllen. Ein Knopfdruck genügt und das Knöpfchen wird in 30 bis 40 Sekunden direkt am Zahn ausgehärtet. Die Formchen passen auf viele handelsübliche Lichtpolymerisations-Lampen.

Finierer – „Swiss Quality“

Zur Bracketkleber-Entfernung. Langlebig.

Hartmetall mit TiN-Beschichtung verhindert ein Zuschmieren der Oberfläche, RA.

ED-T21XR 5 Stück



Finierer Eiform, Hartmetall
12 Schneiden, RA. Auch FG lieferbar.

ED TC379.204.023 5 Stück



Cerapol Polierer – „Swiss Quality“

Feine Politur des Zahnschmelzes nach der Kleberentfernung.

ED 0372RA-12 12 Stück



OrthoFlex – „Swiss Quality“

Zur schonenden Entfernung von Klebe- und Zementresten. Eine Spezialkörnung, die nicht härter ist als Zahnschmelz, verhindert die Beschädigung der Zahnhartsubstanz. RA.

ED-1332RA groß (10 mm), 6 Stück

ED-1333RA klein (6 mm), 6 Stück



Prophylaxe Polierer zur Verwendung mit Polierpaste

Maximale Reinigung und Politur der Zahnoberfläche. Zur Einmalanwendung - hygienisch. Mit Kunststoff Schaft, nicht autoklavierbar. Max. 10.000 U/Min. optimal 1.500 U/Min.

ProxyCups mit Noppen

Speziell außen angeordnete Noppen sowie schräg innen liegende Lamellen leiten die Paste immer in Richtung Zahn; dadurch effektiveres Arbeiten und weniger Reibungswärme. Blau entspricht Standard Ausführung. Der Polierer in rosa besteht aus einem weicherem Material, welches das Gewebe am Sulkus schont.

ED 1248RA Standard/blau

ED 1249RA weich/ rosa

Jeweils 100 Stück

Prophylaxe Bürste

Nylonbürste zur Beseitigung von Zahnbelägen.

ED 1250RA medium

ED 1254RA soft

Jeweils 100 Stück



Polierpaste

Prophy Paste mit oder ohne Fluor

Jeweils 200 Portionen je 2 g, individuell verpackt und fertig zur Anwendung.

ED 1220 mit Fluor, Pfefferminz Geschmack, RDA 170, glutenfrei, leicht ausspülbar inkl. ein Ringhalter, Edelstahl

P-L5902 ohne Fluor, geschmacksneutral, ölfrei von Reliance („First & Final“)



TopBrush zur Politur ohne Polierpaste

Nylonbürsten mit integrierten Polierkörpern aus Siliziumkarbid zur Beseitigung starker Zahnbeläge. Mit Abnutzung der Borsten tritt neues SiC an die Faseroberfläche, dadurch gleich bleibende hohe Polierleistung. Anwendung ohne Wasserspray. Drei Bürstenformen. Optimale Drehzahl von 3000 U/ Min. Autoklavierbar.

ED 1502RA großer Kelch

ED 1500RA kleiner Kelch

ED 1501RA Spitze

jeweils 5 Stück

Großflächige Politur, auch Seitenzahnbereich

Frontzahn/ Zahnhals- oder Gingiva nahe Bearbeitung

Approximalbereich, Fissuren



Mini Mold System



Zur Herstellung von individuellen Befestigungsmöglichkeiten direkt am Zahn. Einfach den gewünschten Aufsatz mit lichthärtendem Composit füllen, an der gewünschten Stelle platzieren und aushärten. Innerhalb kürzester Zeit fertig. Die Aufsätze sind mehrmals verwendbar.

P L0866 Starterkit, Inhalt 27 Aufsätze je 3 Stück, 2 Handstücke

Tube Bonder

Zur Herstellung von Röhrcchen z.B. Retention an Molaren.

FC-MM06 10 Stück



Wire Bonder

Formt eine glatte, runde Fläche über Retainerdraht bzw. verseilten Bögen.

P L0868 10 Stück, large

P L0867 10 Stück, small



Habit Control

Formt kleine, konische Spitzen zur Behandlung von Habits.

P L0871 10 Stück



Bite Ramp

Zur Herstellung palatinaler Aufbisse.

P L0872 kurz, 3 mm Aufbiss, 8 Stück

P L1501 lang, 5 mm Aufbiss, 8 Stück



Button Bonder

Zur individuellen Herstellung von Knöpfchen.

FC-MM03 10 Stück



Bracket Bonder

Formt ein einflügeliges Bracket, zum Beispiel zur Schienung der Zähne bei Trauma.

FC-MM05 10 Stück



Molar Pad

Zur Herstellung individueller Aufbisse im Seitenzahnbereich.

DY-2045-05 10 Stück



Hook Mold

Zur Anfertigung eines einseitigen Häkchens.

DY-2045-09 10 Stück



NEU!

Mini Mold Paste

5g Spritze, lichthärtendes Composit, mit üblichen Primern zu verwenden

DY-2045-10 Blau

DY-2045-20 Zahnfarben



„Fiber Splint“ Glasfasersplint-System – „Swiss Quality“

Ästhetischer und biokompatibler Retainer Faden

Für kieferorthopädische Retainer oder zur Schienung von Zähnen. Das in der Schweiz entwickelte Glasfasersystem zeichnet sich durch einfache Handhabung aus. Ein mit Adhäsiv vorimprägniertes Fiberglasband F-Splint-Aid wird mit Applikationsklammern approximal gehalten. Nach Lichthärtung wird die Oberfläche mit einem gängigen Composite geglättet und poliert. Die nur 2 mm schmale Version eignet sich ideal als Lingualretainer. Anwenderfreundlich, biokompatibel und ästhetisch.



Entnahme aus der Flasche, franst beim Kürzen nicht aus.



Adaption mit den Applikationsklammern.



Situation nach Eingliederung.

Lieferprogramm Sortimente



F-Splint-Aid Slim für die Kieferorthopädie

Fiber-Splint Glasfaserband, 3 Schichten, 2 mm breit, 12 cm lang, gebrauchsfertig imprägniert mit Fiber-Bond, inkl. 5 Stück Clip&Splint Applikationsklammern.

[POL-5977](#)

F-Splint-Aid zur stabilen Schienung

Fiber-Splint Multi-Layer Glasfaserband 6 Schichten, 4 mm breit, 12 cm lang, gebrauchsfertig imprägniert mit Fiber-Bond, inkl. 5 Stück Clip&Splint Applikationsklammern.

[POL-5972](#)



Lieferprogramm Einzelkomponenten

Fiber Splint Retainer Faden – nicht imprägniert

Ortho Evolution für die Kieferorthopädie

Glasfaserband 3 Schichten, 2 mm breit, 60 cm Länge, 5 Applikationsklammern.

Es werden 1-2 Schichten empfohlen.*

[POL-5979](#)

ML Multi Layer zur stabilen Schienung

Glasfaserband 6 Schichten, 4 mm breit, 50 cm Länge, 5 Applikationsklammern.*

Reicht für ca. 20-25 Anwendungen.

[POL-5971](#)

* Applikation mit Fiber Bond Adhäsiv oder üblichen kieferorthopädischen Adhäsiven und fließfähigen Compositen möglich.

Fiber Bond Adhäsiv

In der Flasche.

[POL-5973](#)



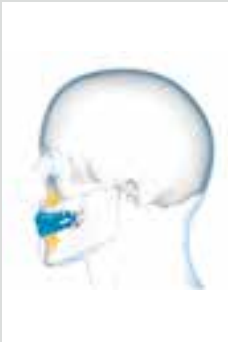
Clip&Splint Applikationsklammern

Autoklavierbar.

[POL-5975CS](#)



Der Schutz für Zähne, Mundschleimhaut und Kiefergelenk



- In den USA speziell für Multibracket-Patienten ab 11 Jahren entwickelt
- Patentierte Technologie von „shock doctor, USA“, FDA zugelassen
- Innenliegender „Ortho-Channel“ lässt Freiraum für Brackets und Zahnbewegungen
- Unerwünschter Druck auf die Brackets wird vermieden
- Die Lösung für den Alltagssport, insbesondere beim Tragen von Keramik Brackets
- Eine kostengünstige und doch komfortable Lösung
- Unkompliziert anwendbar
- Bei schnellen Ballsport- oder Kampfsportarten muss individuell abgeklärt werden, ob der Schutz ausreicht

„Ultra“ Braces – erhöhter Schutz durch Sandwich-Aufbau

Die Okklusionsfläche des neu entwickelten Mundschutzes kann bis zu vier Mal der veränderten Situation im Mund angepasst werden. Die äußere Form verändert sich nicht! Offizieller Mundschutz für Football in den USA.

Der Sportmundschutz besteht aus drei Schichten:

- Die äußere Schicht ist im Bereich der Umschlagfalten weich geformt
- Die Kernschicht ist härter und gewährleistet Stabilität, erhöht den Aufprallschutz für alle Zähne
- Die Okklusionsfläche besteht aus dem patentierten Gel-Fit™, das nach vorherigem Einlegen in heißes Wasser der individuellen Situation im Mund angepasst wird. So wird ermöglicht, dass die Zähne besser gestützt werden und der Mundschutz optimal passt



4701A Oberkiefer, Schwarz
4720A Oberkiefer, Rot



Schutz-
behälter
inklusive!



4801A Ober- / Unterkiefer, Schwarz
4820A Ober- / Unterkiefer, Rot

„Mouthguard“ Braces – weich und komfortabel

Medizinisch unbedenkliches Silikon dämpft die Stoßeinwirkung und reduziert die Verletzungsgefahr. Latexfrei.

- Besonders hoher Tragekomfort durch weiches Silikon
- Die Geräte sind bereits vorkonfektioniert und müssen nicht im Wasserbad angepasst werden
- Sie können mittels Silikonfräse gekürzt werden



Die Ausführung nur für den Oberkiefer ist besonders komfortabel und angenehm zu tragen.

4100A Oberkiefer, Blau
4200A Oberkiefer, Pink



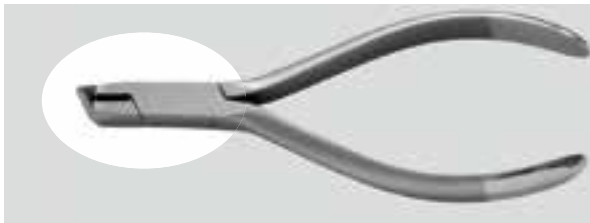
Schutz-
behälter
inklusive!



Die Ausführung für Ober- / Unterkiefer hat frontale Luftschlitze. Das Gerät bietet höheren Schutz, insbesondere beim Tragen von Ober- und Unterkiefer Brackets.

4300A Ober-/Unterkiefer, Blau
4400A Ober-/Unterkiefer, Pink

„Exklusiv“ Zangen



- Qualität und Präzision für höchste Ansprüche
- Gefertigt vom führenden Hersteller Europas
- Top Preis-Leistungsverhältnis
- Gerne erstellen wir bei Neueinrichtungen bzw. größeren Mengen für Sie ein individuelles Angebot

Distal End Cutter

Standardgröße, Länge 130 mm, max. 0,55 x 0,64 mm.



GO-20909 mit „Tungsten Carbid“ Einsatz, extrem harter Stahl
GO-20911 mit Hartmetall Einsatz

Distal End Cutter mit langem Griff

Länge 150 mm, max. 0,55 x 0,64 mm.



GO-20910 mit Hartmetall Einsatz

Ligatureschneider, zierlich

Länge 130 mm, max. 0,3 mm



GO-20912 mit Hartmetall Einsatz

Ligatureschneider, extra feine Spitze

Länge 130 mm, max. 0,3 mm.



GO-20914 mit Hartmetall Einsatz

Weingart Zange, feine Spitze

Länge 145 mm, max. 0,7 mm.



GO-20007

Weingart Zange, extra feine Spitze

Länge 145 mm, max. 0,5 mm.



GO-20006

Seitenschneider, mini

Länge 130 mm, max. 0,5 mm.



GO-20913 mit Hartmetall Einsatz

Angle Drahtbiege Zange

Länge 125 mm, max 0,7 mm.



GO-20003

„Exklusiv“ Zangen

Band-/Bracketabnehmezange, gerade

Mit auswechselbarem Kunststoff Einsatz. Länge 140 mm.



GO-20010 Standard
GO-20908 Hartmetallspitzen
GO-21901 Kunststoff Einsätze, 4 Stück
(für Zange GO-20010 und GO-20908)

Debonding Zange

Länge 135 mm.



GO-20011 abgewinkelt
GO-20008 gerade

Tweed Loop Zange

Auswechselbaren HM-Spitzen. Länge 140 mm, max. 0,7 mm.



GO-20004
GO-21900 Ersatzspitzen, 2 Stück

Spitzflach Zange, innen geriffelt

(Goslee), Länge 135 mm mit Führungsrille.



GO-20005

O'Brien Schlaufenbiegezange

Länge 130 mm. Max. 0,7 mm hart.



DE-20.084.14D

Spitzzange

Gerieft ohne Führungsrille

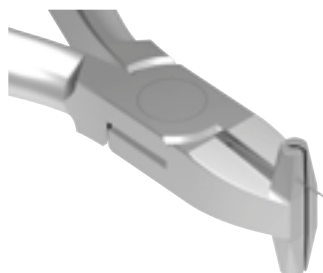


CM 1325

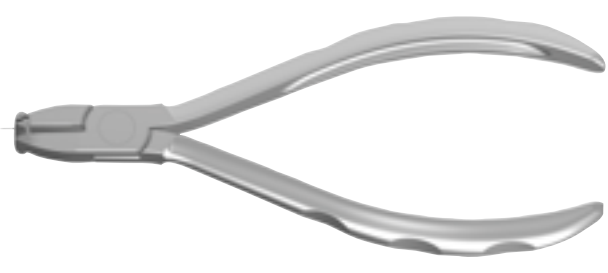
NEU!

Bajonett Stufen Biegezange

Zum Biegen von in/out Biegungen oder Stufen. Grazile Kopfgröße erleichtert den Zugang auch an engen Stellen.
max. 0.022x0.028" / 0,56x0,70 mm



OLS-1340 0,5 mm Stufe
OLS-1341 0,75 mm Stufe
OLS-1342 1,0 mm Stufe



NEU!

Zangen

Aderer Zange mini

Feine Spitzen, Länge 115 mm.



DE-20.054.11

V-Stopp-Zange

Zum Biegen eines Stopps (Dimple) von 1 mm Länge in Rund- oder Vierkantbögen. TC Einsatz, max. 0,56 mm; .022", sterilisierbar, Länge 125 mm.



HAMM-HSL 4240-13

Stufenbiede Zange

Zum Biegen von 0,75 mm Bajonett-Stufen. Geeignet für Rund- und Vierkantbögen bis max. 0,56 x 0,70 mm; .022 x .028", TC Einsatz, Länge 125 mm.



HAMM-HSL 4243-13

Häkchen-Klemmzange

Zum Befestigen von „crimpable Hooks“ am Bogen, Edelstahl. Länge 120 mm.



DE-20.088.14D

Mini-Ligatureschneider

Zierliche Ausführung, -15° anguliert. Länge 120 mm, schneidet Drähte von .010" bis .014" (0,25 bis 0,35 mm).



60.92.120.01008

Mini-Distal Endcutter

Zierliche Ausführung. Länge 120 mm, ab .012" bis max. .022x.028" (0,55 x 0,64 mm) Drähte.



60.92.110.01003

Separier Zange

Zum Platzieren von Separiergummis. Edelstahl. Abgewinkelte Spitzen verhindern das Abrutschen der Gummiringe.



DY-1400-018A

Flush Cutter TC

Mit HM Einsatz, max .022x.028"/ 0,56x0,70 mm

NEU!



OLS-1113

Torque-Zangenset

Biegezangen 2 Stück



DE-20.093.14D

Zangen auch einzeln erhältlich.

Krampon Zange

150 mm Länge, Draht max. 1 mm / 0.040"



DE-20.106.15D

Hohlkehl Zange

Länge 135 mm, für Drähte max. .028" / 0,7 mm.

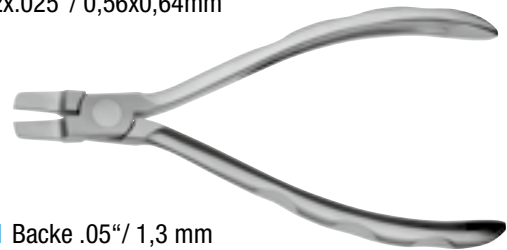


HSL-377-13

Torque Zange

NEU!

Bogenbiege- und Torque Zange zum Formen von Biegungen 1., 2. und 3. Ordnung.
Max. .022x.025" / 0,56x0,64mm



OLS-1311 Backe .05" / 1,3 mm

OLS-1312 Backe .067" / 1,78 mm

Seitenschneider TC

NEU!

Mit Hartmetalleinlagen 15°
max. .022x.028 / 0,56x0,70 mm



OLS-1122

Hebelseitenschneider

Für Drähte bis max 1,2 mm hart. Mit roten Griffen.



HAMM-HSL 504-16

Hammerhead Biegezange

NEU!

Zum Umbiegen von max. .025" / 0,64 mm runden NiTi-Drähten



OLS-1292

Zangen und Zubehör

Weingart Zange, kurze Spitze

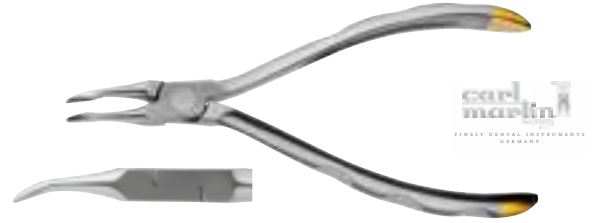
Länge 130 mm, für Drähte max. .020" / 0,5 mm.



HSL-272-13

Weingart Zange TC

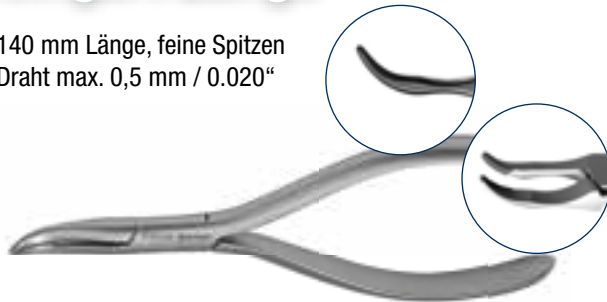
Extraschmale Spitzen mit HM Einsatz.



OLS-1213

Weingart Zange

140 mm Länge, feine Spitzen
Draht max. 0,5 mm / 0.020"



DE-20.073.13D

Weingart Zange TC

145 mm Länge, feine Spitze mit TC Einsatz
Draht max. 0,7 mm / 0.030"



DE-20.073.16D

Distal End Cutter Flush TC

130 mm Länge, mit Drahtfangvorrichtung, schneidet bündig ohne überstehendes Drahtende.



DE-20.110.32D klein, Draht min. 0,3 mm / max. 0,41 x 0,55
DE-20.110.33D groß, Draht min. 0,4 mm / max. 0,55 x 0,64

Distalschneider Flush Cut TC

Länge 150 mm, langer Griff, mit Drahtfangvorrichtung, max. .016 x .022" / 0,41 x 0,56 mm.



HSL-3316-14

Hammacher Instrumente

H

Zangenständer

Kunststoff transparent, rund,
Bodenplatte weiß,
(ohne Zangen).



P L5031 mit Instrumentenfach

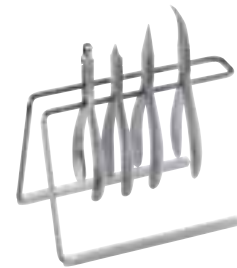
Zangenständer Edelstahl
„Zahn“



CM1496

Zangenständer Edelstahl mit
rutschfestem Silikon, ohne Zangen

NEU!



CM1495 16 cm
CM1495L 20 cm

Aligner Zangen

NEU!



Lochstanze
6 mm, TC Einlagen

Lochstanze zur Ausstanzung halbmondformiger Aussparungen im Bereich von Brackets oder Knöpfchen. Auch zur Entfernung überstehender Kunststoffkanten um Verletzungen am Weichgewebe zu vermeiden.

OLS-1501



Stanze tropfenform
TC Einlagen

Spezialzange zum Ausstanzen einer tropfenförmigen Einkerbung am Rand des Aligners. Die Tropfenform ermöglicht das sichere Einhängen elastischer Gummizüge – auch für den Patienten.

OLS-1502



Horizontal Zange

Spezialzange zur Erzeugung von horizontalen Vertiefungen für individuellen Wurzel torque. Ermöglicht auch die Verbesserung der Retention von Alignern oder Retainern.

OLS-1505



Vertikal Zange

Spezialzange zur Erzeugung einer Überkorrektur einer Rotation. Weiterhin können mit der Vertikal Zange In-Out-Diskrepanzen beseitigt werden.

OLS-1506



Punkt Erhebungszange
1,5 mm

Spezialzange zur Erzeugung punktförmiger Erhebungen im Aligner. Ermöglicht die selektive Aktivierung, um den Druck auf die Einzelzähne zu erhöhen.

OLS-1510



Refiner Zange
nach Dr. Drechsler

Zur Erstellung einer punktförmigen selektiven Aktivierung.

HSL-333-18

Scheren – geeignet für alle Tiefziehschienen

105 mm, gebogen, Edelstahl rostfrei, sterilisierbar.
HSB-630-10



95 mm, gebogen, verchromt – nur desinfizierbar.
HSB-638-09



90 mm, gebogen, Edelstahl, kräftiges Model mit graziler Spitze.
CM 825



Moskitoklemme

Edelstahl mit feiner Spitze.



- DY-1400-014 gerade
- DY-1400-016 gekrümmt, für Seitenzahnbereich
- GO 200021 fein, gerade

60.90.900.00050 gerade, extrafein

Schieblehre



Schieblehre „Züricher Model“ Edelstahl sterilisierbar



CM 1598

Nadelhalter, zierlich

Gerade, kurzes Arbeitsteil, ideal für Elastic-Ligaturen.



GO-20012

Mathieu TC Nadelhalter

Mit TC-Einsatz, Länge 14 cm, innen geriffelt, Edelstahl.



DE-24.374.14

Jevan System für Retainer

Unterstützt die Platzierung des Retainers beim Kleben. Set besteht aus 3 Instrumenten:

- (1) „Jevan Thumb“ hält den Retainerdraht in Position
 - (2) „Jevan Hand Instrument“ zum Andrücken des Drahtes am Zahn während des Klebens.
- Je 1 Stück für Oberkiefer und Unterkiefer

Der Offset tip des Instruments ermöglicht akkurate Kontrolle des Retainerdrahtes.



DY-224-3100



KIG Messsonde, einendig

Zur Messung der sagittalen Stufe, Einteilung in 3, 6, 9 und 12 mm. Edelstahl.



Hammacher
Instrumente

HAMM-HSG-015-12

Distalbieger

Zum Umbiegen der Bogenenden, beidseitig für Bögen bis .019 x .025" geeignet.

P L0942



Klemmpinzetten

Ohne Angulierhilfe. zierliche, abgewinkelte Spitzen, ideal für den Seitenzahnbereich. Edelstahl.

DY-1417



Mit kurzer Angulierhilfe. Standard-Ausführung. Edelstahl.

WoO-20020



Mit langer Angulierhilfe. Standard-Ausführung. Edelstahl G&H.

P L6308



Zum Kleben von Bukkalröhrchen, lange zierliche Spitzen. Edelstahl.

DY-1400-676



Mit langer Angulierhilfe. Standard-Ausführung. Edelstahl.

DY-1417-15



Bracket Setzhilfen

Messkreuz

Zur Messung des Abstands von Bracketslot zur Schneidekante. Messabstand: 3,5 mm, 4 mm, 4,5 mm, 5 mm. Sterilisierbar.

HAMM-HSL 158-00 Edelstahl



Mess-Stab

Edelstahl, sterilisierbar. Beschriftung einseitig. Messabstand: 3,5 | 4 | 4,5 | 5 mm.

WoO-20018 für System .018

WoO-20022 für System .022



Messinstrument abwinkelbar

Zur Messung des Abstands von Bracketslot zur Schneidekante. Messabstand: 3,5 mm, 4 mm, 4,5 mm, 5 mm. Beidseitig beschriftet. Sterilisierbar.

HAMM-HSL 149-18 für System .018

HAMM-HSL 149-22 für System .022



Multi-Task Tweezer



(1) Platzieren (2) Ausrichten (3) Überschub entfernen

DY 600-1003 Edelstahl

Ölstifte Pflege Set

Synthetisches Öl zur Pflege Ihrer Zangen und Instrumente. Bis 260° erhitzbar. Transparent, geruchlos. Zugelassen entsprechend FDA, USDA und DAB. Mit leichtem Druck einfach und punktgenau anzuwenden.



CM 990 2x 12 ml

Instrumente

Bandsetzinstrumente

Bandaufsetzer aus autoklavierbarem Kunststoff

Dreieckige Spitze, auch in umgekehrter Dreiecksform, Sternform, oder Vierecksform lieferbar. Wählen Sie zwischen 6 Farben.

- TS-1G Mintgrün
- TS-10R Orange
- TS-1P Lila
- TS-1RED Rot
- TS-1WN Weiß
- TS-1CBN Blau



Bandaufsetzer „Ergonomic“ aus autoklavierbarem Kunststoff

Kürzerer Griff in Wellenform, liegt angenehm in der Hand. Dreieckige Spitze.

- TS-1ECB Blau



Band Pusher aus Edelstahl

Feine Spitze, liegt angenehm in der Hand.
60.90.909.00200



Instrumente, doppelseitig



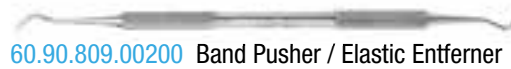
HAMM-HSL 264-02 Ligaturenverstecker, Edelstahl



P L6307 Ligaturenverstecker G&H, Edelstahl



OLS-4122 Bandstopfer/Scaler, Edelstahl



60.90.809.00200 Band Pusher / Elastic Entferner



DY-1400-833 Scaler / Ligaturenadapter



DY-1400-030 Band Pusher / Scaler, Edelstahl



JAK-SPT66 Anmischspatel, Edelstahl



Mundspiegel – „Made in Germany“

UltraVisionFS

Unübertroffen helles Bild.
Rhodium beschichtet.
Inhalt 12 Stück.

- H-533X4 Größe 4
- H-533X5 Größe 5



Ultrascharfe Bilder, kratzfest

UltraRetract FS ultra hell

Optimiertes und komfortables
Abhalten der Wange.

- | | |
|-------------|----------------|
| geschlossen | offene Form |
| H-6670 | H-6690 Größe 4 |
| H-6671 | H-6691 Größe 5 |



Weltweit der hellste und schärfste Spiegel

Economy

Beste Korrosionsfestigkeit, hohe Resistenz gegenüber
Desinfektion und Sterilisation. Inhalt 12 Stück.

- H-770X4 Größe 4
- H-770X5 Größe 5



Economy - die Preiswerten

Weitere
Ausführungen
lieferbar!

Mundspiegelgriffe – „Made in Germany“

Artikel-Nr.	Instrument Edelstahl	Beschreibung
H-420		Achtkant gerändelt
H-474		Mit mm-Einteilung, satiniert

Ergoform Mundspiegel-Griffe

Farbe	Größe 4
weiß	H-540
pastell gelb	H-541
pastell blau	H-542
pastell mint	H-543
pastell flieder	H-545
anthrazit	H-546
oceanblau	H-547
mint grün	H-548

Griffe aus Kunststoff
autoklavierbar bis 134°C,
leicht, angenehme Haptik.



NEU!

Relax Mundspiegel „lite“

NEU!

Komfortables arbeiten da extrem leicht. Hygienisch durch planen Übergang, permanent montiert. Autoklavierbar, säurebeständig und für Thermodesinfektor geeignet. RELAX FS Rhodium. Inhalt 10 Stück

Farbe	Größe 4	Größe 5
Alle Farben, gemischt	H-7100	H-7110
weiß	H-7101	H-7111
pastell gelb	H-7102	H-7112
pastell blau	H-7103	H-7113
pastell mint	H-7104	H-7114
pastell flieder	H-7105	H-7115
anthrazit	H-7106	H-7116
pink	H-7107	H-7117



H

Ergoform Sonden

NEU!

Farbe	Figur A	Figur C
weiß	H-540-A	H-540-C
pastell gelb	H-541-A	H-541-C
pastell blau	H-542-A	H-542-C
pastell mint	H-543-A	H-543-C
pastell pink	H-544-A	H-544-C
flieder	H-545-A	H-545-C
anthrazit	H-546-A	H-546-C

- Griff aus autoklavierbarem glasfaserverstärktem Kunststoff
- Sonden aus martensitischem Medizinstahl gemäß Norm EN ISO 7492

Komfortables arbeiten da extrem leicht! Hygienisch da permanent montiert. Autoklavierbar bei 134° C, farb- und formstabil. Säurebeständig und resistent gegen Plaque-Indikatoren. Für Thermodesinfektor geeignet.

Je Stück / Mindestbestellmenge 5 Stück



Figur A



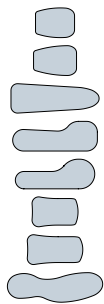
Figur C

Fotospiegel aus Glas

Fotospiegel mit und ohne Griff – „Made in Germany“

Glasspiegel in zwei Ausführungen: Ultra FS - der weltweit schärfste Fotospiegel oder Spiegelglas Rhodium FS.

- Exakt scharfes, verzerrungsfreies, kontrastreiches Bild bis ins kleinste Detail
- Brilliant farbnatürlich und angenehm hell bei einem optimal gleichmäßigen Reflexionsspektrum
- Absolut resistent gegenüber allen Arten von Desinfektion und Sterilisation (180°C) bis hin zu säurehaltigen Refresh-Reinigern.

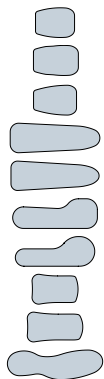


Spiegel ohne Griff	REF doppelseitig Rhodium FS	REF einseitig Rhodium FS	REF einseitig ULTRA FS
58 x 76 mm	H-6300X1	H-6500X1	H-6700X1
74 x 106 mm	H-6300X2	H-6500X2	H-6700X2
42 x 128 mm	H-6300X3	H-6500X3	H-6700X3
55 / 40 x 157 mm	H-6300X4		
53 / 31 x 142 mm	H-6300X6		
86 / 77 x 133 mm	H-6300X7		
71 / 62 x 133 mm	H-6300X8		
47 x 153 mm	H-6300X9		

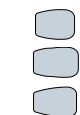
Rhodium FS



ULTRA FS



Spiegel mit Griff	REF Rhodium FS langer Griff	REF ULTRA FS langer Griff	REF Rhodium FS V-Griff	REF ULTRA FS V-Griff
58 x 76 mm	H-6530X1	H-6730X1		
66 x 95 mm	H-6530X5	H-6730X5		
74 x 106 mm	H-6530X2	H-6730X2		
42 x 128 mm	H-6530X3	H-6730X3	H-6540X3	H-6740X3
36 x 108 mm	H-6530X3KFO	H-6730X3KFO	H-6540X3KFO	H-6740X3KFO
55 / 40 x 157 mm				
53 / 31 x 142 mm				
86 / 77 x 133 mm				
71 / 62 x 133 mm				
47 x 153 mm				



Spiegel mit Griff	REF Rhodium FS gerader Griff	REF ULTRA FS gerader Griff
58 x 76 mm	H-6550X1	H-6750X1
66 x 95 mm	H-6550X5	H-6750X5
74 x 106 mm	H-6550X2	H-6750X2



Fotospiegel mit Antibeschlag

Fotospiegel mit Antibeschlag-Funktion und LEDs

Ihre ideale Unterstützung für die dentale Fotografie - neues Design

Die Fotografie zur Dokumentation und Analyse ist aus der heutigen Zahnmedizin nicht mehr wegzudenken. Dafür ist eine gute Ausstattung erforderlich, um detailgetreue Fotos zu erstellen.



- NEU!** „Antibeschlag-Funktion“ durch individuell einstellbaren Luftstrom – sehr leise und störungsfrei für Patienten und Anwender
 - NEU!** Griff abgewinkelt - besserer Zugang und Blickwinkel aus Kameraperspektive
 - NEU!** Kunststoffgehäuse mit Silberionen - antibakterielle Wirkung
 - NEU!** Ladestecker entspricht Standard-USB-Anschlüssen
- Integrierte LEDs unterstützen die Ausleuchtung mit Ringblitz
 - Brillante Bildreproduktion
 - Sehr harte Spiegeloberfläche zur Reduktion von Kratzern aus unzerbrechlichem Edelstahl
 - Alle Teile einzeln erhältlich

ECONOMY Kit

Inhalt:

- Spiegelhalterung mit Belüftung & Beleuchtung
- Lithium-Akku und Ladegerät
- Gebrauchsanweisung
- 1 Edelstahl-Fotospiegel nach Wahl

PMDECO Spiegel in Edelstahl



ECONOMY PLUS Kit

Inhalt:

- Lithium-Akku und Ladegerät
- Gebrauchsanweisung
- 1 Edelstahl-Fotospiegel nach Wahl
- 1 Vestibulum-Abhalter CRLA
- 2 Wangen-Abhalter Columbia CRC

PMDECO+ Spiegel in Edelstahl



Fotospiegel mit Antibeschlag

Fotospiegel mit Antibeschlag-Funktion und LEDs

EVERY Kit

Inhalt:

- Spiegelhalterung mit Belüftung & Beleuchtung
- Lithium-Akku und Ladegerät
- Gebrauchsanweisung
- Spiegelkassette PMDK03 (290 x 184 x 34mm)
- 4 Edelstahl-Fotospiegel nach Wahl

PMDEVE Spiegel in Edelstahl



VARIO Kit

Inhalt:

- Spiegelhalterung mit Belüftung & Beleuchtung
- Lithium-Akku und Ladegerät
- Gebrauchsanweisung
- Spiegelkassette PMDK03 (290 x 184 x 34mm)
- 3 Edelstahl-Fotospiegel nach Wahl

PMDVAR Spiegel in Edelstahl



VARIO PLUS Kit

Inhalt:

- Spiegelhalterung mit Belüftung & Beleuchtung
- Lithium-Akku und Ladegerät
- Gebrauchsanweisung
- Spiegelkassette PMDK03 (290 x 184 x 34mm)
- 3 Edelstahl-Fotospiegel nach Wahl
- 1 Vestibulum-Abhalter CRLA
- 2 Wangen-Abhalter Columbia CRC

PMDVAR+ Spiegel in Edelstahl



Zubehör

Vestibulum Abhalter

Für OK und UK, aus chirurgischem Edelstahl, 160 mm.



CRLA

Vestibulum Abhalter flexibel

Für OK und UK, aus chirurgischem Edelstahl, hoher Patientenkomfort.



CRLAF

Wangen Abhalter

„Columbia“. Aus chirurgischem Edelstahl, 120 mm.



CRC

NEU!

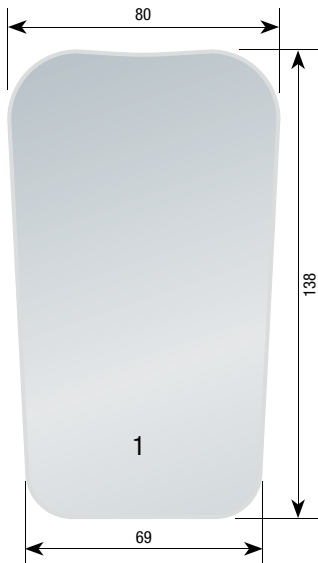
Fotospiegel

Einzelspiegel Edelstahl

Edelstahl-Fotospiegel

Front Surface,
beidseitig verspiegelt,
Okklusal,
sehr breit, für Erwachsene.

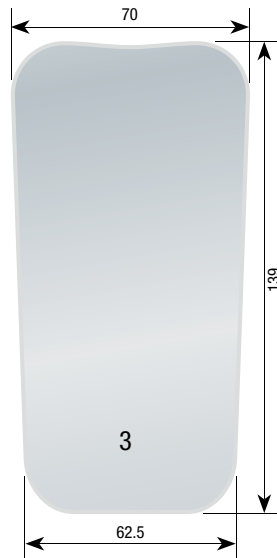
FSFDM01



Edelstahl-Fotospiegel

Front Surface,
beidseitig verspiegelt,
Okklusal,
standard, für Erwachsene.

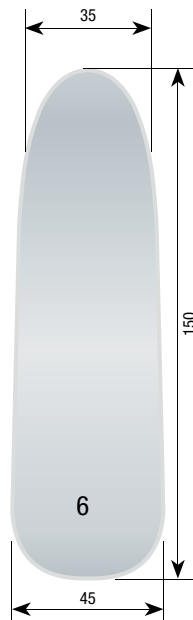
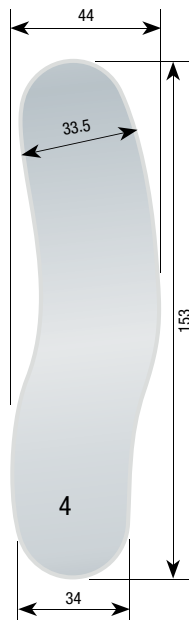
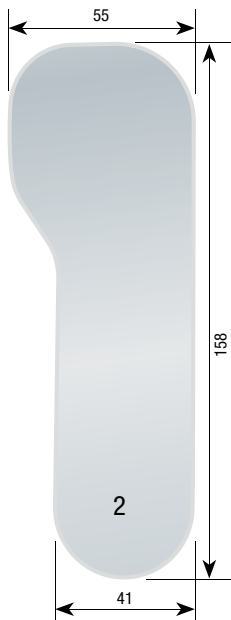
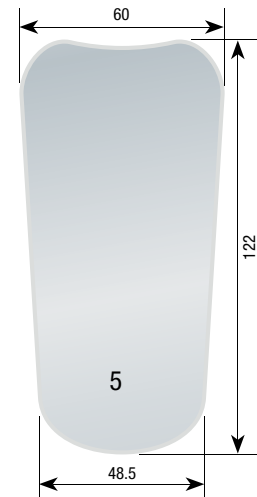
FSFDM03



Edelstahl-Fotospiegel

Front Surface,
beidseitig verspiegelt,
Okklusal,
klein, für Kinder.

FSFDM05



Edelstahl-Fotospiegel

Front Surface,
beidseitig verspiegelt,
Lateral, Lingual,
für Erwachsene

FSFDM02

Edelstahl-Fotospiegel

Front Surface,
beidseitig verspiegelt,
Lateral,
für Kinder

FSFDM04

Edelstahl-Fotospiegel

Front Surface,
beidseitig verspiegelt,
Lateral,
universal

FSFDM06

Dental Drähte für die herausnehmbare Technik

L-704 soft, Ø 0,4 mm / .016 inch, Länge 50 m
L-705 soft, Ø 0,5 mm / .020 inch, Länge 50 m

L-804 hart, Ø 0,4 mm / .016 inch, Länge 50 m
L-805 hart, Ø 0,5 mm / .020 inch, Länge 50 m
L-806 hart, Ø 0,6 mm / .024 inch, Länge 40 m
L-807 hart, Ø 0,7 mm / .028 inch, Länge 30 m
L-808 hart, Ø 0,8 mm / .032 inch, Länge 20 m
L-809 hart, Ø 0,9 mm / .036 inch, Länge 10 m
L-810 hart, Ø 1,0 mm / .040 inch, Länge 10 m
L-811 hart, Ø 1,1 mm / .044 inch, Länge 10 m
L-812 hart, Ø 1,2 mm / .048 inch, Länge 10 m

L-904 federhart, Ø 0,4 mm / .016 inch, Länge 50 m
L-905 federhart, Ø 0,5 mm / .020 inch, Länge 50 m
L-906 federhart, Ø 0,6 mm / .024 inch, Länge 40 m
L-907 federhart, Ø 0,7 mm / .028 inch, Länge 30 m
L-908 federhart, Ø 0,8 mm / .032 inch, Länge 20 m
L-909 federhart, Ø 0,9 mm / .036 inch, Länge 10 m
L-910 federhart, Ø 1,0 mm / .040 inch, Länge 10 m
L-911 federhart, Ø 1,1 mm / .044 inch, Länge 10 m
L-912 federhart, Ø 1,2 mm / .048 inch, Länge 10 m

Laborrolle 500 g

V-806 hart, Ø 0,6 mm / .024 inch
V-807 hart, Ø 0,7 mm / .028 inch
V-808 hart, Ø 0,8 mm / .032 inch
V-809 hart, Ø 0,9 mm / .036 inch
V-810 hart, Ø 1,0 mm / .040 inch
V-811 hart, Ø 1,1 mm / .044 inch
V-812 hart, Ø 1,2 mm / .048 inch

V-906 federhart, Ø 0,6 mm / .024 inch
V-907 federhart, Ø 0,7 mm / .028 inch
V-908 federhart, Ø 0,8 mm / .032 inch
V-909 federhart, Ø 0,9 mm / .036 inch
V-910 federhart, Ø 1,0 mm / .040 inch
V-911 federhart, Ø 1,1 mm / .044 inch
V-912 federhart, Ø 1,2 mm / .048 inch



Knopfanker

Aus gehärtetem Edelstahl, exakt runder Kopf.
Jeweils 100 Stück
DY-1128 0,7 mm
DY-1132 0,8 mm
DY-1136-1 0,9 mm



Aktivator Röhren

Zur Aufnahme von Gesichtsbögen.
Ø 1,15mm / .045". aus Edelstahl.
Jeweils 10 Stück

315-AR



Adams Klammern

Präzise geformt aus 0,7 mm gehärtetem Edelstahl. Jeweils 10 Stück.

DY-1130-15 5 mm
DY-1130-16 6 mm
DY-1130-17 7 mm
DY-1130-18 8 mm
DY-1130-19 9 mm
DY-1130-110 10 mm
DY-1130-111 11 mm
DY-1130-112 12 mm



Hartmetall Fräser

SFE Kreuzverzahnung

Körnung	superfein
Größe	045, Ø 1/10 mm
Länge	14,1 mm
Shank	ISO
HP	500 104 ...
Artikel-Nr.	ED 5730.040HP
opt.	15.000 - 30.000 rpm



FE Kreuzverzahnung

Körnung	fein
Größe	045, Ø 1/10 mm
Länge	12,9 mm
Shank	ISO
HP	500 104 ...
Artikel-Nr.	ED 5620.045HP
opt.	15.000 - 30.000 rpm



SUPERFLEX, Diamantscheibe

Körnung	fein	fein
Größe	Ø 190 mm	Ø 220 mm
Shank	ISO	ISO
Artikel-Nr.	ED 705.514.190HP	ED 705.514.220HP
opt.	20.000 rpm	15.000 rpm



Trennscheibe für Kunststoff

Kunststoffpolierer für glatte Oberflächen

Drei-Schritt-Polieren



Abrasive Vorpolitur, grün

Körnung	grob
Größe	100, Ø 1/10 mm
Länge	24,5 mm
Shank	ISO
HP	658 104 ...
Artikel-Nr.	ED-0674 HP-6
↻ opt.	15.000 rpm



Feine Politur, grau

Körnung	mittel
Größe	100, Ø 1/10 mm
Länge	24,5 mm
Shank	ISO
HP	658 104 ...
Artikel-Nr.	ED-0664 HP-6
↻ opt.	15.000 rpm



Hochglanzpolitur, gelb

Körnung	ohne
Größe	100, Ø 1/10 mm
Länge	24,5 mm
Shank	ISO
HP	658 104 ...
Artikel-Nr.	ED-0654 HP-6
↻ opt.	7.000 rpm



Jeweils 6 Stück

Dehnschraubenprogramm

Federbolzenschrauben zur Einzelzahnbewegung

CE

Federbolzen-Sortiment 2014

Inhalt: 5 x 2004 / 5 x 2006 / 5 x 2008 / 5 x 2009 / 15 x 2010 / 1x 2012 / 1x 2013

Federbolzenschrauben, je 10 Stück



Montageschraube und Muttern, je 10 Stück



Schraubendreher 2013



Gewindeschneider 2012

Dehnschraube für Vorschubdoppelplatte

Dehnschraube für die Herstellung von Vorschubdoppelplatten nach Prof. Sander.

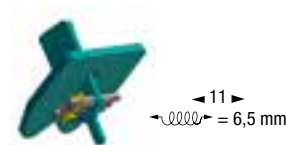
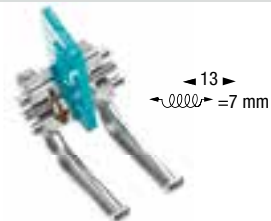
Zur Behandlung von Angle-Klasse II-Anomalien und gleichzeitiger transversaler Dehnung des Oberkiefers.

4050 VDP

Unterkiefer-Dehnschraube mit Montageplatte

4060 UK

UK-Micro-Dehnschraube ohne Montageplatte [4005 / 11](#) Siehe folgende Seite



Dehnschraubenprogramm

„Made in Germany“ seit 1952

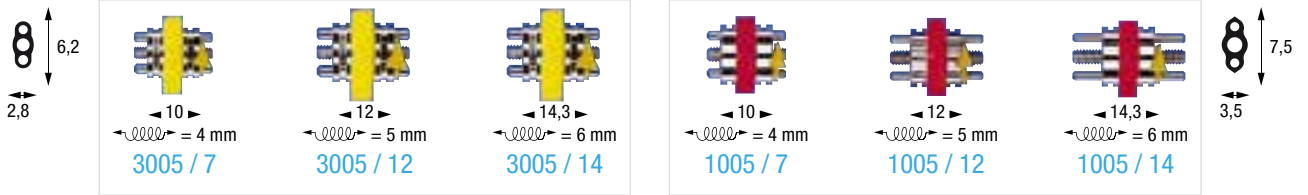
Micro Serie



Medium Serie



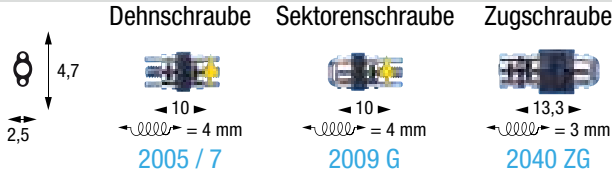
Doppelt geführte Dehnschrauben für allgemeinen Einsatz



Skelettierte Sektorenschrauben zum Einsatz als Distal-Schraube oder für Einzelzahnbewegung. Stabile U-Bügel-Retention gerade / abgewinkelt.

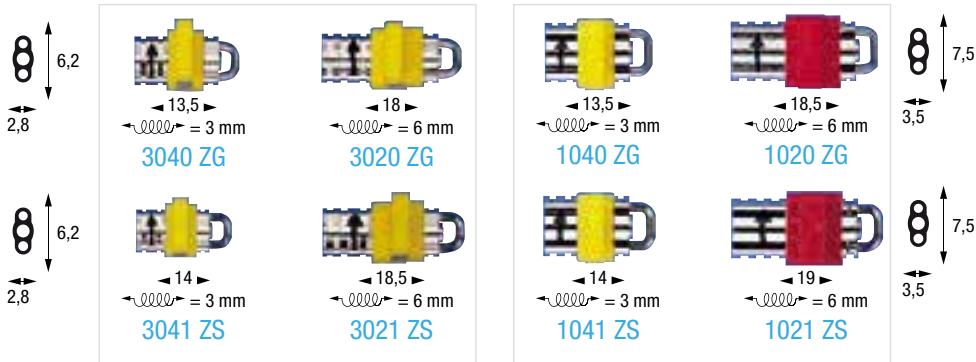


Nano Serie

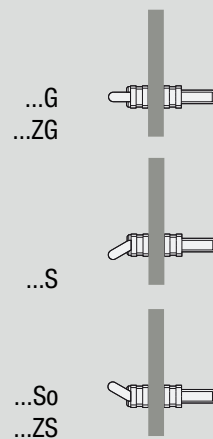


Zugschrauben

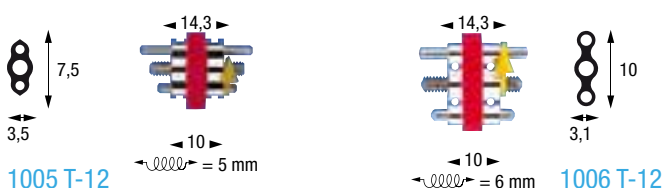
Zugschrauben zum Schließen von Zahnlücken. Stabile U-Bügel-Retention, gerade oder abgewinkelt



Richtung des U-Bügel bei allen Sektoren- und Zugschrauben



Trapezförmige Schrauben



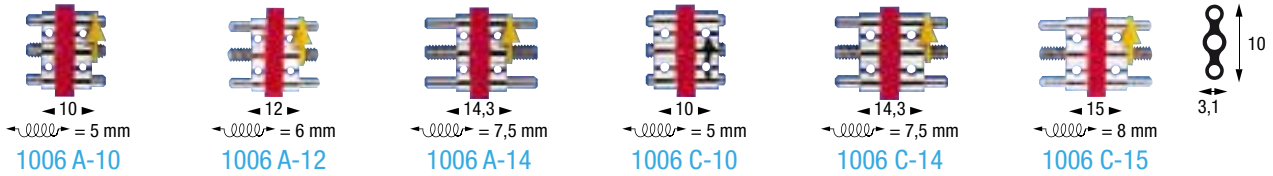
Herausnehmbare KFO-Technik / Labor

Verpackungseinheit jeweils 1 Stück | 10 Stück | ggf. 100 Stück.

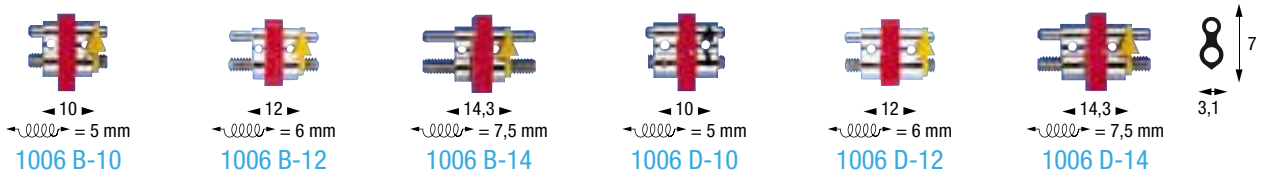
Standard Serie



Stabile, skelettierte Dehnschrauben für den Oberkiefer mit Retentionsbohrungen. Gehäuse aus Neusilber, Führungsstifte und Gewindespindel aus Edelstahl.



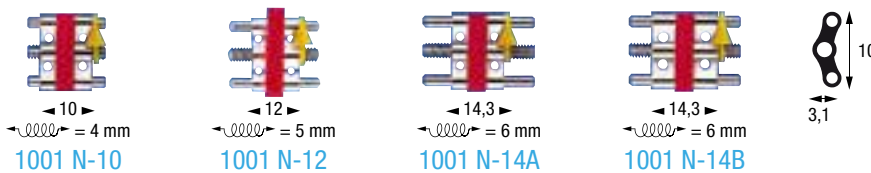
Stabile, skelettierte Dehnschrauben für den Unterkiefer mit Retentionsbohrungen. Gehäuse aus Neusilber, Führungsstifte und Gewindespindel aus Edelstahl.



Bogenförmige Dehnschrauben



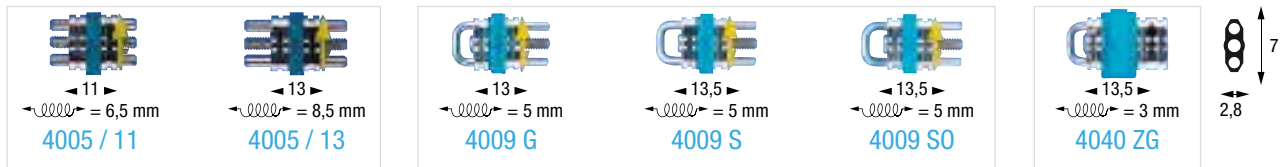
Für engstehende, schmale Oberkiefer. Gehäuse aus Neusilber. Führungsstifte und Gewindespindel aus Edelstahl.



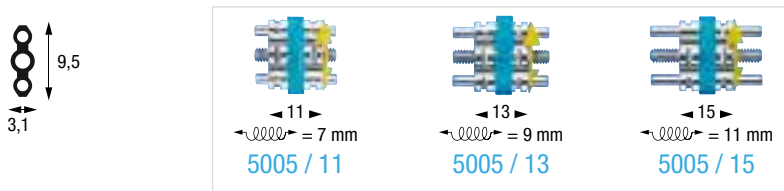
Edelstahl Dehnschrauben



Micro-Dehnschrauben für Ober- u. Unterkiefer Sektoren- und Zugschraube. Stabile U-Bügel-Retention gerade oder abgewinkelt



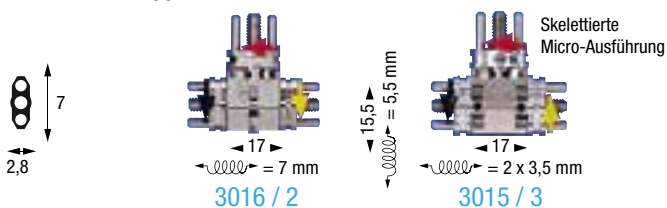
Stabile Dehnschrauben für Oberkiefer. Mit Retentionsfräbung und mehr Dehnung.



Mehrsektionsschrauben nach Bertoni

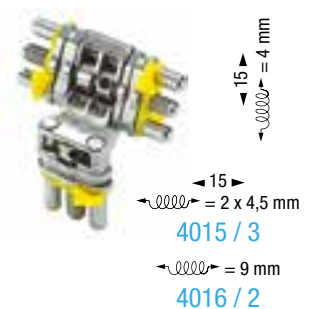


Kombinierte Transversal- und Protrusionsschraube für 2 oder 3 unabhängig einstellbare Sektoren.



Alle Modelle mit Wachs-Platzhalter

Anatomisch abgewinkelt für 2 oder 3 unabhängig einstellbare Sektoren.



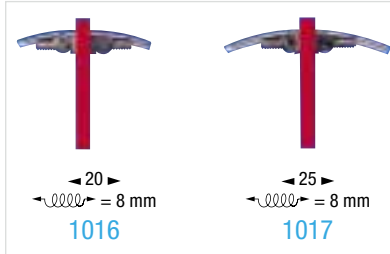
Dehnschraubenprogramm

„Made in Germany“ seit 1952

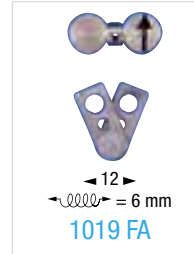
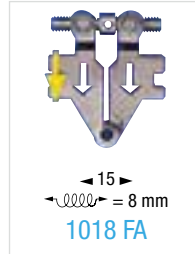
Spezial-Dehnschrauben

CE

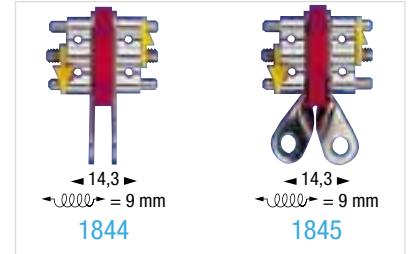
Unterkieferbogenschrauben zur transversalen Erweiterung des UK-Frontbogens.



Fächerdehnschrauben einteilig oder zweiteilig zur asymmetrischen Dehnung des Oberkiefers.

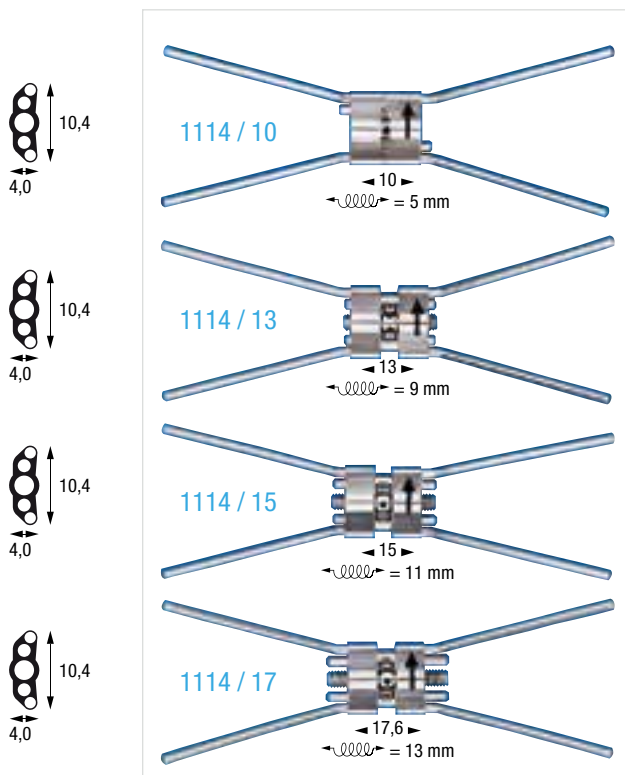


Siemons-Dehnschraube für horizontal geteilte Aktivatoren.

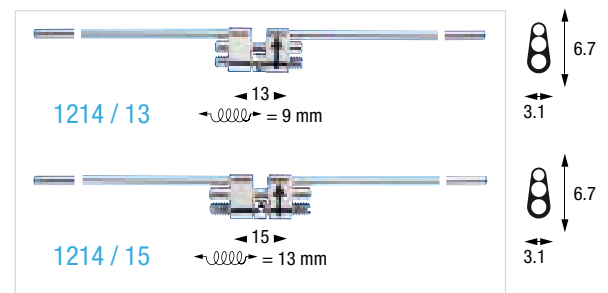


Gaumennaht-Schrauben

CE 0483



Rententionsarme lasergeschweißt, stabile Führungsstifte und Gewindespindel für größte Sicherheit und Kraftübertragung.
M-Technik (nicht in 1114 / 10) garantiert maximale Biege- und Torsionsfestigkeit auch im gedehnten Zustand.



Sicherheitsschlüssel
Jeweils 10 Stück
1080

Leonardo GNE Schrauben

SIA Made in Italy

Neu entwickelte GNE Schraube mit Skalierung: erzielte Dehnung wird jeweils im Abstand von 2 mm angezeigt. Grazile Bauweise für hohen Patientenkomfort.

- Trichteröffnung erleichtert das Drehen
- Mechanische Rückstellbremse
- Mechanischer Stopp bei maximaler Öffnung
- Drehrichtungspfeil als Lasermarkierung

Jeweils 3 Stück

- V30-0812 E 8 mm Dehnung
- V30-1014 E 10 mm Dehnung
- V30-1216 E 12 mm Dehnung



NEU!



Fax +49 (0)7231 - 800 8907



Absender (Praxisstempel)

Kundennummer:

Bemerkung:

Greiner Orthodontics GmbH
Fachhandel für kieferorthopädische Produkte

Im Schröder 43
D - 75228 Ispringen

Tel. +49 (0)7231 - 800 8906

Fax +49 (0)7231 - 800 8907

Mail info@GreinerOrthodontics.de

Web www.GreinerOrthodontics.de

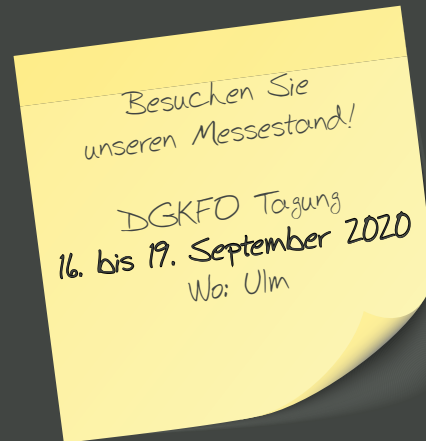
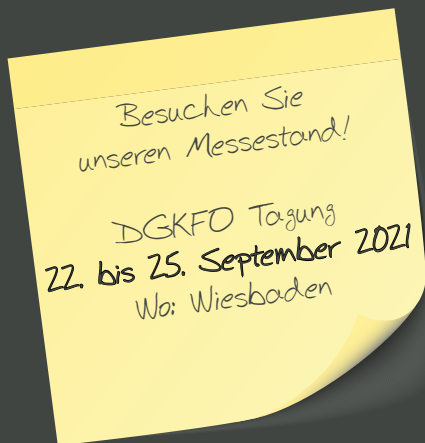
Artikel-Nummer	Artikel-Beschreibung	Menge	Einzelpreis (€)

Datum:

Unterschrift:

Alle Preise sind Nettopreise in Euro, zzgl. gesetzlicher MwSt. Preise freibleibend. Lieferungen innerhalb Deutschlands erfolgen ab einem Warenwert von 150,- Euro netto ohne Porto- und Verpackungskosten. Lieferungen in andere Länder werden nach anfallenden Kosten berechnet. Rückgabe der Ware in unversehrter Originalverpackung innerhalb 14 Tagen möglich. Die Ware bleibt bis zur Bezahlung unser Eigentum.





Greiner
Orthodontics



www.greinerorthodontic.de



Sie erreichen uns telefonisch

Montag bis Donnerstag von 08.30 bis 17.00 Uhr
Freitag von 08.30 bis 12.30 Uhr

Greiner Orthodontics GmbH
Fachhandel für kieferorthopädische Produkte

Im Schröder 43
D - 75228 Ispringen
Tel. +49 (0)7231 - 800 8906
Fax +49 (0)7231 - 800 8907

Mail info@GreinerOrthodontics.de
Web www.GreinerOrthodontics.de