

PRODUKTKATALOG TEIL 1

Alles für den kieferorthopädischen Bedarf | 4/2022



Unser Team für Ihre Wünsche

Unser kompetentes, engagiertes und langjähriges Team setzt konsequent auf Service, Kundennähe und Fachberatung. Die stetig steigenden Kundenzahlen und Empfehlungen unserer Kunden bestätigen die Qualität unserer Arbeit immer wieder und sind der beste Gradmesser für die hohe Kundenzufriedenheit.

Wir sind gerne für Sie da.

Sprechen Sie mit uns – wir beantworten Ihre Fragen und beraten Sie kompetent und unabhängig.

World Class Orthodontics® Ortho Organizers® GmbH

Lauenbühlstraße 59
D 88161 Lindenberg/Allgäu
Telefon: +49 8381 89095-0
Telefax: +49 8381 89095-30
FreeCall: 0800 1143830
E-Mail: info@w-c-o.de
Internet: www.w-c-o.de



Hubert Stiefenhofer

Inhaber und Geschäftsführer

Telefon: +49 8381 89095-11
E-Mail: h.stiefenhofer@w-c-o.de



Lisa Stiefenhofer

Geschäftsführung/CEO

Telefon: +49 8381 89095-14
E-Mail: L.Stiefenhofer@w-c-o.de



Markus Wand

Assistent der Geschäftsleitung

Telefon: +49 8381 89095-33
E-Mail: m.wand@w-c-o.de



Heike Arnold-Schmieder

Medizinprodukte-Beraterin

Telefon: +49 8381 89095-18
E-Mail: h.arnold-schmieder@w-c-o.de



Gabriele Will

Medizinprodukte-Beraterin

Telefon: +49 8381 89095-23
E-Mail: g.will@w-c-o.de



Ursula Schupp

Medizinprodukte-Beraterin

Telefon: +49 8381 89095-13
E-Mail: u.schupp@w-c-o.de



Stefanie Schilling

Medizinprodukte-Beraterin

Telefon: +49 8381 89095-12
E-Mail: s.schilling@w-c-o.de



Anke Heißwolf

Zoll, Import und Export
Einkauf In- und Ausland

Telefon: +49 8381 89095-17
E-Mail: a.heisswolf@w-c-o.de



Rebecca Kronenwett

Medizinprodukte-Beraterin

Zuständig auch für Pelz und Partner

Telefon: +49 8381 9485937
E-Mail: r.kronenwett@pelzundpartner.net



Brigitte Koch

Buchhaltung

Telefon: +49 8381 9485937
E-Mail: b.koch@pelzundpartner.net



Rekik Alemayehu

Buchhaltung

Telefon: +49 8381 89095-16
E-Mail: R.alemayehu@w-c-o.de



Monika Walter

Versand

E-Mail: Versand@w-c-o.de

Liebe Kunden,

Seit der Unternehmensgründung 1988 durch Hubert Stiefenhofer in Lindenberg, Allgäu, hat sich Ortho Organizers GmbH/WCO bald zu einem bundesweit führenden Vertreiber von erstklassigen kieferorthopädischen Produkten für Praxis und Labor entwickelt. Seit dem Jahr 2021 arbeitet auch Lisa Stiefenhofer, Tochter von Hubert Stiefenhofer, mit in der Firma World Class Orthodontics. Somit sind die Weichen für eine gute und zuverlässige Zukunft gesichert.

Alles für die Praxis von Kieferorthopäden und Zahnärzten. Wir bieten die gesamte Palette an hochwertigen kieferorthopädischen Produkten von Ortho Organizers, Reliance, Glenroe, Task, Hu-Friedy, Aesculap, Dentronix, G&H, 3-D Drucker, Intraoralscanner und zahlreichen anderen renommierten Herstellern und Lieferanten. Zu unseren Produkten zählen unter anderem Bänder, Brackets, Drähte, Elastomers, Kleber, Laborartikel, Zangen sowie verschiedene orthodontische Instrumente und Hilfsmittel. Seit 2015 bieten wir auch Alignersysteme an. Ausführliche Informationen zu unseren Movendi® Alignern finden Sie auf www.movendi.dental. Auf den folgenden Seiten stellen wir Ihnen eine Auswahl unserer umfassenden Produktpalette vor.

Gute Beratung und beste Services sind für uns selbstverständlich – nicht umsonst bekommen wir die meisten Neukunden durch Empfehlungen. Falls Sie Ihr Wunschprodukt nicht finden können oder Fragen zu bestimmten Artikeln, Staffelpreisen, Rabatten, Praxisneugründungs-Konditionen usw. haben, helfen wir Ihnen gerne weiter. Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!

Wir freuen uns auf eine gute Zusammenarbeit.

Herzlichst



Hubert Stiefenhofer
Geschäftsführer



Lisa Stiefenhofer
Geschäftsführerin



INHALTSVERZEICHNIS

Digitale Praxis und Movendi®	5
Brackets und Tubes	ab 11
Brackets	11
Tubes	17
KFO-Bedarf	ab 19
Patientenzubehör	20
Spiegel	24
Wangenhalter	27
Ligaturen und Elastics	30
Kleber und Zemente	ab 35
Reliance Produkte	36
Ätzmittel	41
Polymerisations Lampem	42
Zemente	44
Extraoral und Intraoral	ab 45
Face Bow	47
Drähte	49
Lingual Retainer	54
Verschiedenes	55
Hooks, Stops, Buttons, Eyelets und Federn	56
SilverMotion Distalizer	60
Laborartikel	ab 63
Lewa Dehnschrauben	65
Trimmer und Schweißgeräte	70
Microetcher	72
Abdruckmaterial	74
Zangen, Instrumente und Zubehör	ab 77
Task	79
Hu Friedy	95
Aesculap	108
Pearl Line	113
Diverse	114
Lion Plier	119
Tiger Plier	147
Desinfektion	161

DIGITALEPRAXIS



MEDIT i700 w wireless

- einzigartig genau und schnell
- Kabellos – Kein Kabel, kein Stress
- Zuverlässig & schnell – Bis zu 70 FPS
- Für längere Anwendung – Bis zu 8 Std. Akkulaufzeit
- Kompakt & leicht
- Fernbedienungsmodus
- UV-C LED – Desinfektion
- Auch mit kleineren Scanköpfen für Kinder



DiOS® 4.0 MEDIT i700 & MEDIT i700W

DIGITALE PRÄZISION HAT IHREN PREIS – BEI UNS DEN BESTEN

- **Medit i700w & Medit i700** – Intraoral Scanning System
- **Scan Scooter** – für Mobilität in der Praxis
- **22“ Touch Screen** – Setzt Ihre Patienten ins Bild
- **High-End Notebook**
- **Medizinische Tastatur und Maus**
- **Aufstellung und Einrichtung**
- **Schulung vor Ort** (nur innerhalb von Deutschland)
- **Keine Lizenzgebühren!**





Schmale Scanspitze

Macht die Behandlung einfach und für Ihre Patienten angenehmer. Maximale Hygiene ist durch ihre Autoklavierbarkeit garantiert.

Extrem hohe Auflösung

Realistische, detailgetreue Abbildungen des Mundraums durch 3D-in-motion Video Technologie. Somit haben Sie eine einfache Identifikation der Emergenzprofile und Unterschnitte.

Hoher Return on Investment

Beim Medit zahlen Sie nur für die Qualität und keinen Cent mehr. Neben Scans für prothetische Versorgungen inklusive Implantaten wird Ihnen auch das Spektrum für KFO Lösungen wie digitale Clear Aligner eröffnet.

Maximale Offenheit

Flexibles, digitales Teamwork mit dem Labor Ihrer Wahl. Die Ausgabe von offenen STL-Daten ist die ideale, standardisierte Schnittstelle zu Ihrer CAD Software. Der Datentransfer per E-Mail, Cloud oder anderen Lösungen kann einfacher nicht sein.

Beeindruckende Schnelligkeit

Die hochauflösende Dual-Kamera-Technik mit blue light LED-Projektion ermöglicht stabile Scans in Rekordzeit. Mit etwas Übung lässt sich ein Kiefer in 120 Sekunden scannen.

Puderfreie Behandlung

Der Medit erfordert im Allgemeinen keine Bepuderung. Dadurch wird der Scanvorgang einfacher und für den Patienten angenehmer.



Mit Movendi® Neue Patienten finden.

Mit den technologischen Möglichkeiten und dem kieferorthopädischen Fachpersonal von Movendi® ist ein breites Spektrum an Zahnfehlstellungen behandelbar. Dabei können sowohl kleinere ästhetische Frontzahnkorrekturen als auch komplexe kieferorthopädische Indikationen, z.B. Zahnengstand, Zahnlücke, Kreuzbiss, Überbiss, Rückbiss/Vorbiss, Offener Biss oder Fehlende Mittellinie, optimal aufgelöst werden.

Movendi® bietet Ihnen als Behandler

- viele wirtschaftliche Vorteile und steigert die Effizienz Ihrer Praxis ohne zusätzliches Personal.
- eine bessere Patientenbindung und vermittelt zusätzliche Patienten.
- eine Steigerung Ihrer Konkurrenzfähigkeit durch ein neues, attraktives Leistungsspektrum.
- keine unnötigen Zertifizierungen – wir begleiten Sie bei jedem Behandlungsschritt.
- einen konkreten Behandlungsplan mit einem exakt darstellbaren Behandlungsergebnis. Das berechnete Behandlungsergebnis wird als Modell erstellt und kann so anschaulich mit Ihrem Patienten besprochen werden.
- kein überflüssiges Kleben von Attachments – Attachments werden nur bei einer klinischen Notwendigkeit in den Behandlungsplan einbezogen.
- attraktive Fixpreiskalkulationen und kurze Behandlungszeiten.

Movendi® bietet Ihren Patienten

- attraktive Movendi® Laborkosten für OK und UK.
- einen maximalen Tragekomfort ohne Schmerzen, denn Movendi® arbeitet mit einem drei Schienen System (soft/medium/hard) und somit mit konstanten, leichten Kräften.
- ein gesteigertes Selbstbewusstsein und ein perfektes Lächeln.

Mit einem auf Sie zugeschnittenen Serviceprogramm werden wir Sie auf Ihrem Movendi® Weg begleiten. Gerne möchten wir Ihnen alle Innovationen und neuen Serviceleistungen bei einem kurzen Gespräch aufzeigen. Über einen Terminvorschlag würden wir uns sehr freuen.

MOVENDI® 
moving teeth

MIT MOVENDI® ZU EINEM SCHÖNEN LÄCHELN



- Extrem niedrige Refinementrate (< 5%)
- Keine Zertifizierungskosten
- Planungen von einfachen 4-4 bis schweren 7-7 Behandlungen möglich
- Modelle werden mitgesendet
- Bereitstellung von Druckdaten zur Herstellung von Alignern im eigenen Labor
- Kostenlose Bereitstellung von Marketingmaterialien

www.movendi.dental

Der Behandlungsablauf.

1. Patienteninformation

Informieren Sie Ihre Patienten über die Möglichkeit der Movendi® Behandlung. Idealerweise berät das Praxisteam vorab Ihre Patienten und informiert über Kosten und Behandlungsdauer. Stellen Sie Patientenflyer an Ihrer Rezeption oder im Wartezimmer auf.

2. Verordnung und Einreichung

Beim Gespräch Behandler/Patient klären Sie den Patienten über Behandlungsdauer, Behandlungsmöglichkeiten und Kosten auf. Möchte sich der Patient behandeln lassen, so können Sie am gleichen Tag einen Abdruck des Patienten nehmen. Erstellen Sie ein Gipsmodell, welches Sie an World Class Orthodontics, Ortho Organizers GmbH unter Angabe Ihrer Praxisadresse und des Patientennamens oder Kürzels, zur eindeutigen Identifizierung des Patienten, senden. Alternativ können Sie auch die Daten mittels eines Intraoralscans übermitteln. Bitte weisen Sie Ihren Patienten darauf hin, dass mit der Einsendung des Modelles Kosten für Leistungen des Movendi® Fremdlabors bei einem Behandlungsabbruch entstehen.

3. Behandlungsplanüberprüfung und -bestätigung

Sie bekommen in wenigen Tagen einen Behandlungsplan auf Ihre Movendi® Behandlerseite (MAB) übermittelt. Sie können nun diesen Behandlungsvorschlag bestätigen, mit dem Movendi® Service besprechen oder ggf. anpassen lassen. Nach Ihrer Freigabe im MAB erfolgt die Fertigung und Berechnung der Schienen.

4. Der erste Termin des Patienten

Besprechen Sie die Anzahl der Kontrolltermine bitte mit dem Patienten und übergeben Sie dem Patienten die notwendigen Aligner. Informieren Sie ihren Patienten über Handhabung und Pflege (siehe Pflegeanleitung). Sollte der Behandlungsplan Attachments aufweisen, so kleben Sie diese mit Hilfe der Attachment-Schablone durch Auffüllen der Ausbuchtungen mit Bondingmaterial und fixieren Sie die Attachments durch Aushärten mit einer geeigneten Lichtquelle. Dabei die Schablone nicht unnötig bewegen. Nach Aushärtung bitte ggf. überschüssiges Material entfernen und Attachments auf Lücken, Risse oder Blasen prüfen. Kontrollieren Sie bitte abschließend den Alignersitz.

Sollten Fragen vor oder während des ersten Patiententermins entstehen, so helfen wir gerne. Rufen Sie uns an.

5. Behandlungskontrolle

Vergewissern Sie sich, wie viel ASR (Stripping) in der jeweiligen Behandlungsstufe vorgesehen ist. Beginnen sie mit dem feinsten Streifen und gehen Sie nach und nach zu größeren Streifen über, bis die gewünschte Schmelzmenge abgetragen ist. Vergleichen Sie den Istzustand Ihres Patienten mit dem Movendi® Behandlungsplan.

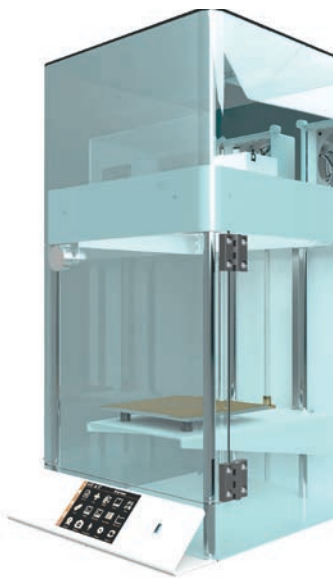
6. Endkorrektur und Retentionen

Vergleichen Sie den Behandlungsplan mit dem Endergebnis. Besprechen Sie mit Ihren Patienten die Möglichkeit von Movendi® Retentionsschienen oder Retainerdrähten.

3D-DRUCKER MEDICAL MAX 3D

Mit dem Medical MAX 3D Filamentdrucker drucken Sie in weniger als 30 Minuten Set-up Modelle für ihre Alignerfertigung, in weniger als 1 Stunde Diagnostikmodelle/Streuamodelle oder in unter 2 Stunden individuelle Abformlöffel – und das alles ökologisch unbedenklich, ohne giftige Dämpfe oder der Sondermüllentsorgung gedruckter Modelle beim Resin-Druck. Dieser Filamentdrucker ist gleichermaßen ein Must-Have für Zahnlabore und KFO-Praxen.

Durch seine extrem hohe Druckgeschwindigkeit unterscheidet sich der Medical MAX 3D maßgeblich von vergleichbaren Drucksystemen und überzeugt durch hohe Druckqualität bei extrem niedrigen Druckkosten.



Die Vorteile des Medical MAX 3D

- Bis zu 3x schnellere Druckgeschwindigkeit
- Einfachste Bedienung durch Run-out Materialsensor oder Auto-Druckbettnivellierung
- Statusanzeige durch farbige LED-Innenbeleuchtung
- Hochauflösende Kamera zur Fernüberwachung über WiFi-Zugang
- Zahlenschlosssicherung gegen unberechtigten Zugriff / wartezimmergeeignet
- PIN-Sicherung des Displays bei Aufstellung im öffentlichen Praxisbereich für Datensichtheit
- Wartungsfreundlich durch Schnellwechseldruckkopf, magnetischer Wechseldruckplatte und einfachste Reinigung durch vollständig abnehmbare transparente Haube
- Vermeidung von verschmutztem Filament durch Gehäuse geschützten Spulenabroller
- Innenraum-Filterung von Staub und Schmutz mittels 2 Wechselfiltersystemen
- Ökologischer Druck: Das zertifizierte BioFil Material ist gesundheitlich und biologisch unbedenklich sowie kompostierbar (gemäß DIN EN 14855). Somit ist die Entsorgung einfach und günstig
- Made in Germany

Technische Daten

Fused-Filament-Fertigung (FFF)	
Raspberry Pi Kamera:	WiFi Zugang; 5 Megapixel
Überwachungskamera:	5 Megapixel
Extruder:	Single / Schnellwechseldruckkopf
Linearschienen:	Core-XY-Riemensystem
Extrudertyp:	Direct Drive Extruder
Touchscreen:	Kapazitiver Raspberry Pi-Touchscreen
Anschlussmöglichkeiten:	USB, Ethernet (LAN), W-LAN
Rubin-Düse:	0,4 mm Düse / 0,05 - 0,25 mm Schichthöhe, extrem abriebfest
Max. Düsentemperatur:	300°C
Druckbett:	Herausnehmbar, magnetisch Auto-Leveling
Bauraum:	180 (L) x 180 (B) x 180 (H) [mm]



BIOFIL SPEZIALFILAMENT

Für dentale Anwendungen.
Für alle Filamentdrucker geeignet.

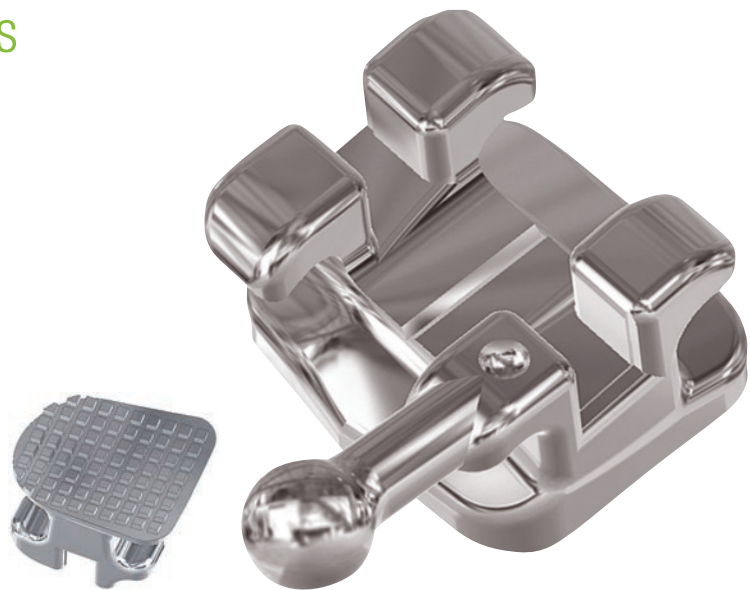
- Vollständig aerob kompostierbar gem. DIN ISO 14855
- Lebensmittelecht und FDA zugelassen
- Gesundheitlich und biologisch unbedenklich
- 100% frei von reizenden Bestandteilen
- Erzeugt im Druckprozess keine unangenehmen Gerüche
- Schutzkleidung oder Handschuhe sind nicht notwendig
- Geeignet für gängige Streutechniken
- Temperaturstabilität geprüft für gängige Tiefziehverfahren

BRACKETS & TUBES



SilverMotion® Mini Brackets

- Konturierte Verbundbasis
- Höhere Haftwerte durch 100 Mesh-Design
- Niedriges Profil
- Glatte, abgerundete Kanten für hohen Patientenkomfort
- Aus Qualitätsstahl 17-4PH, biokompatible Materialien
- Torque in der Basis, die Slots liegen auf einer Ebene
- Einstückkonstruktion aus Metallspritzguss
- Präzise In- / Out-Ausrichtung
- Akkurate Wurzelangulation
- Farbindikatoren für eine einfache Identifikation
- Hervorragende Klasse-I-Molarenrelation
- Rhomboides Design, das der Zahnangulation entspricht
- Vertikale Mittensmarkierung für eine exakte Platzierung
- Symmetrische Flügel mit größzügigen Unterschnitten
- Hooks auf 3,4,5 erhältlich



Typodont	Bestell-Nr.
SilverMotion® Typodont	740-497M

Roth* .018 und .022

Maxillary	Torque	Angle	Offset	M/D in mm	Color	In/Out	.018 Right	.018 Left	.022 Right	.022 Left
Central	+12°	+5°	0°	3.70	●	1.00	740-205	740-206	740-305	740-306
Lateral	+8°	+9°	0°	2.90	●	1.27	740-221	740-222	740-321	740-322
Cuspid	-2°	+13°	+4°	3.00	●	0.71	740-251	740-252	740-351	740-352
Cuspid with Hook	-2°	+13°	+4°	3.00	●	0.71	740-251HK	740-252HK	740-351HK	740-352HK
Bicuspid	-7°	0°	0°	3.00	●	0.86	740-259	740-259	740-359	740-359
Bicuspid with Hook	-7°	0°	0°	3.00	●	0.86	740-259HK	740-260HK	740-359HK	740-360HK
Mandibular										
Anterior	0°	0°	0°	2.60	●	0.86	740-233	740-233	740-333	740-333
Cuspid	-11°	+7°	0°	3.00	●	0.86	740-269	740-270	740-369	740-370
Cuspid with Hook	-11°	+7°	0°	3.00	●	0.86	740-269HK	740-270HK	740-369HK	740-370HK
1st Bicuspid	-17°	0°	0°	3.00	○	0.71	740-289	740-289	740-389	740-389
1st Bicuspid with Hook	-17°	0°	0°	3.00	○	0.71	740-289HK	740-290HK	740-389HK	740-390HK
2nd Bicuspid	-22°	0°	0°	3.00	●	0.71	740-293	740-293	740-393	740-393
2nd Bicuspid with Hook	-22°	0°	0°	3.00	●	0.71	740-293HK	740-294HK	740-393HK	740-394HK

MBT* .018 und .022

Maxillary	Torque	Angle	Offset	M/D in mm	Color	In/Out	.018 Right	.018 Left	.022 Right	.022 Left
Central	+17°	+4°	0°	3.50	●	1.00	740-409	740-410	740-509	740-510
Lateral	+8°	+9°	0°	2.92	●	1.27	740-427	740-428	740-527	740-528
Cuspid	-7°	+9°	0°	3.20	●	0.76	740-455	740-456	740-555	740-556
Cuspid with Hook	-7°	+9°	0°	3.20	●	0.76	740-455HK	740-456HK	740-555HK	740-556HK
Bicuspid	-7°	0°	0°	3.04	●	0.86	740-459	740-459	740-559	740-559
Bicuspid with Hook	-7°	0°	0°	3.04	●	0.86	740-459HK	740-460HK	740-559HK	740-560HK
Mandibular										
Anterior	-6°	0°	0°	2.66	●	1.37	740-437	740-437	740-537	740-537
Cuspid	-6°	+3°	0°	3.20	●	0.76	740-471	740-472	740-571	740-572
Cuspid with Hook	-6°	+3°	0°	3.20	●	0.76	740-471HK	740-472HK	740-571HK	740-572HK
1st Bicuspid	-12°	+2°	0°	2.99	●	0.89	740-487	740-488	740-587	740-588
1st Bicuspid with Hook	-12°	+2°	0°	2.99	●	0.89	740-487HK	740-488HK	740-587HK	740-588HK
2nd Bicuspid	-17°	+2°	0°	2.99	○	0.89	740-489	740-490	740-589	740-590
2nd Bicuspid with Hook	-17°	+2°	0°	2.99	○	0.89	740-489HK	740-490HK	740-589HK	740-590HK

Kits Roth*

Kit	.018 Roth	.022 Roth
Full Set, No Hooks	740-297R	740-397R
Full Set, Hooks on 3	740-298R	740-398R
Full Set, Hooks on 3, 4, 5	740-299R	740-399R

Kits MBT*

Kit	.018 MBT	.022 MBT
Full Set, No Hooks	740-497M	740-597M
Full Set, Hooks on 3	740-498M	740-598M
Full Set, Hooks on 3, 4, 5	740-499M	740-599M

H4 Go™ Brackets

- Patentierter Verschluss – mit Schiebemechanismus, der in offener und geschlossener Position arretiert.
- Durch minimale mesial-distale Breite von Verschlussclip und Slot erhöht sich der Abstand zwischen den Brackets, sodass der Draht optimal wirken kann.
- Glatte, abgerundete Kanten für hohen Patientenkomfort.
- In der Initialphase ist der Slot passiv. Wird ein stärkerer Draht eingezogen, erhält er Kontakt zu den vier Wänden.
- Exakte Slottiefen für bessere 3- bzw. 4-Punkt-Rotations- und -Torquekontrolle.
- Aus einem Stück – optimale Passung auf dem Zahn und hohe Klebekraft.
- Patentierte Treadlok™ Basis mit überlegenen Oberflächeneigenschaften für eine größere Haftkraft.
- Speziell vorgeformte Basis / Torque-in-Basis.
- Großzügige Flügelunterschnitte zum leichten Einligieren.
- Eingekerbte Linien für eine einfache Bracketplatzierung.
- .022er-System, Hooks auf 3ern, 4ern und 5ern.



H4™ Brackets .022

Maxillary	Torque	Angle	Offset	M/D in mm	Color Code	.022 Right	.022 Left
Central	+12°	+5°	0°	3.05	●	7500-305	7500-306
Lateral	+8°	+9°	0°	2.54	●	7500-321	7500-322
Cuspid	+7°	+5°	0°	3.05	●	7500-349	7500-350
Cuspid with Hook	+7°	+5°	0°	3.05	●	7500-349HK	7500-350HK
Bicuspid	-11°	+2°	0°	2.80	●	7500-359	7500-360
Bicuspid with Hook	-11°	+2°	0°	2.80	●	7500-359HK	7500-360HK
Mandibular							
Anterior	-6	0°	0°	2.54	●	7500-337	
Cuspid	+7°	+5°	0°	3.05	●	7500-363	7500-364
Cuspid with Hook	+7°	+5°	0°	3.05	●	7500-363HK	7500-364HK
1st Bicuspid	-12°	+2°	0°	2.80	○	7500-387	7500-388
1st Bicuspid with Hook	-12°	+2°	0°	2.80	○	7500-387HK	7500-388HK
2nd Bicuspid	-17°	+2°	0°	2.80	○	7500-389	7500-390
2nd Bicuspid with Hook	-17°	+2°	0°	2.80	○	7500-389HK	7500-390HK

H4™ Kits

Kit	.022
Full Set 5 x 5, no Hooks	7500-397
Full Set 5 x 5, Hooks on 3, 4, 5	7500-399
Full Set 5 x 5, Hooks on 3	7500-398
5 Sets 7 x 7, Drähte, Instrumente und Broschüre	916-2150



H4™ / H4 GO™ Tool

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
H4™ / H4™ Go Tool	1 / Pack	200-0100

H4™ Typodont

Produkt	Bestell-Nr.
H4 Typodont	631-7500

Topic® Clear Brackets

Biokompatibles Copolymer mit höherer Durability. Bracket mit mechanischer Basis.
Keine zusätzliche Beschichtung oder Silanisierung notwendig. Durch zusätzliches Auftragen eines Kunststoff-Primers ist eine Haftverstärkung von über 20% zu erreichen.



- Komplet transparent und angenehm zu tragen.
- Exzellentes Ästhetik-Design, kompatibel zu jeglicher Art von Zahnfarbe.
- Geringe Brackethöhe (OK Lateral 2 mm), abgerundete Kanten erhöhen den Tragekomfort.
- Biokompatibles Material.
- Keine Verfärbungen.
- Torque in der Basis ermöglicht spezielle Bracketform.
- Besonderes Slot Design.
- Reduzierte Friktion in den Ecken, erhöhte Oberflächentransparenz.
- Leichtes Gleiten an den Kontaktpunkten durch spezielle Poliertechnik.
- Mechanische Bracketbasis.
- Kompatibel zu allen Bracket-Adhäsiven, hervorragende Klebestärke.
- Einfaches Debonding aufgrund Bracketbasis mit Oberflächenerhöhungen.

Roth* Prescription .018 and .022

Maxillary	Torque	Angle	Color Code	.018 Right	.018 Left	.022 Right	.022 Left
Central	+11°	+5°	●	7700-205	7700-206	7700-305	7700-306
Lateral	+8°	+9°	●	7700-221	7700-222	7700-321	7700-322
Cuspid	-2°	+8°	●	7700-251	7700-252	7700-351	7700-352
Cuspid with Hook	-2°	+8°	●	7700-251HK	7700-252HK	7700-351HK	7700-352HK
Bicuspid	-7°	0°	●	7700-259	7700-259	7700-359	7700-359
Bicuspid with Hook	-7°	0°	●	7700-259HK	7700-260HK	7700-359HK	7700-360HK
Mandibular							
Anterior	0°	0°	○	7700-233	7700-233	7700-333	7700-333
Cuspid	-11°	+7°	●	7700-269	7700-270	7700-369	7700-370
Cuspid with Hook	-11°	+7°	●	7700-269HK	7700-270HK	7700-369HK	7700-370HK
1st Bicuspid	-17°	+3°	●	7700-289	7700-290	770-389	7700-390
1st Bicuspid with Hook	-17°	+3°	●	7700-289HK	770-290HK	7700-389HK	7700-390HK
2nd Bicuspid	-21°	+6°	●	7700-293	770-294	7700-393	7700-394
2nd Bicuspid with Hook	-21°	+6°	●	7700-293HK	770-294HK	7700-393HK	7700-394HK

MBT* Prescription .018 and .022

Maxillary	Torque	Angle	Color Code	.018 Right	.018 Left	.022 Right	.022 Left
Central	+17°	+4°	●	7700-409	7700-410	7700-509	7700-510
Lateral	+10°	+8°	●	7700-427	7700-428	7700-527	7700-528
Cuspid	-0°	+8°	●	7700-455	7700-456	7700-555	7700-556
Cuspid with Hook	-0°	+8°	●	7700-455HK	7700-456HK	7700-555HK	7700-556HK
Bicuspid	-7°	0°	●	7700-459	7700-459	7700-559	7700-559
Bicuspid with Hook	-7°	0°	●	7700-459HK	7700-460HK	7700-559HK	7700-560HK
Mandibular							
Anterior	-6°	0°	○	7700-437	7700-437	7700-537	7700-537
Cuspid	0°	+3°	●	7700-471	7700-472	7700-571	7700-572
Cuspid with Hook	0°	+3°	●	7700-471HK	7700-472HK	7700-571HK	7700-572HK
1st Bicuspid	-12°	+2°	●	7700-487	7700-488	7700-587	7700-588
1st Bicuspid with Hook	-12°	+2°	●	7700-487HK	7700-488HK	7700-587HK	7700-588HK
2nd Bicuspid	-17°	+2°	●	7700-489	7700-490	7700-589	7700-590
2nd Bicuspid with Hook	-17°	+2°	●	7700-489HK	7700-490HK	7700-589HK	7700-590HK

Kits Roth*

Kit	.018	.022
Upper / Lower 5-5, Hooks on 3	7700-298	7700-398
Upper / Lower 5-5, Hooks on 3,4,5	7700-299	7700-399

Kits MBT*

Kit	.018	.022
Upper / Lower 5-5, Hooks on 3	7700-498	7700-598
Upper / Lower 5-5, Hooks on 3,4,5	7700-499	7700-599

*World Class Orthodontics® Ortho Organizers® GmbH prescriptions do not imply endorsements by the doctors.

CCC[®] Crystal Clear

- Komplet transparent und angenehm zu tragen.
- Exzellente Ästhetik und Design, kompatibel zu jeglicher Zahnfarbe.
- Geringe Brackethöhe (OK Lateral 2 mm).
- Abgerundete Kanten erhöhen den Tragekomfort.
- Torque in der Basis ermöglicht spezielle Bracketform.
- Reduzierte Friktion in den Ecken.
- Leichtes Gleiten an den Kontaktpunkten durch spezielle Poliertechnik.
- Erhöhte Oberflächentransparenz.
- Mechanische Bracketbasis.
- Kompatibel zu allen Bracket Adhäsiven.
- Einfaches Debonding aufgrund Bracketbasis mit Oberflächenerhöhungen.
- Hervorragende Klebestärke.



Roth* Prescription .018 and .022

Maxillary	Torque	Angle	Color Code	.018 Right	.018 Left	.022 Right	.022 Left
Central	+11°	+4°	●	700-181-101	700-181-201	700-221-101	700-221-201
Lateral	+8°	+9°	●	700-181-102	700-181-202	700-221-102	700-221-202
Cuspid	-2°	+8°	●	700-181-103	700-181-203	700-221-103	700-221-203
Cuspid with Hook	-2°	+8°	●	700-181-133	700-181-233	700-221-133	700-221-233
Bicuspid	-7°	0°	●	700-181-104	700-181-104	700-221-104	700-221-104
Bicuspid with Hook	-7°	0°	●	700-181-144	700-181-244	700-221-144	700-221-244
Mandibular							
Anterior	0°	0°	●	700-181-312	700-181-312	700-221-312	700-221-312
Cuspid	-11°	+2°	●	700-181-313	700-181-403	700-221-313	700-221-403
Cuspid with Hook	-11°	+2°	●	700-181-333	700-181-433	700-221-333	700-221-433
1st Bicuspid	-17°	0°	●	700-181-304	700-181-304	700-221-304	700-221-304
1st Bicuspid with Hook	-17°	0°	●	700-181-344	700-181-444	700-221-344	700-221-444
2nd Bicuspid	-21°	0°	●	700-181-305	700-181-305	700-221-305	700-221-305
2nd Bicuspid with Hook	-21°	0°	●	700-181-355	700-181-455	700-221-355	700-221-455

MBT* Prescription .018 and .022

Maxillary	Torque	Angle	Color Code	.018 Right	.018 Left	.022 Right	.022 Left
Central	+18°	+4°	●	700-182-101	700-182-201	700-222-101	700-222-201
Lateral	+11°	+9°	●	700-182-102	700-182-202	700-222-102	700-222-202
Cuspid	-8°	+8°	●	700-182-103	700-182-203	700-222-103	700-222-203
Cuspid with Hook	-8°	+8°	●	700-182-133	700-182-233	700-222-133	700-222-233
Bicuspid	-8°	0°	●	700-182-104	700-182-104	700-222-104	700-222-104
Bicuspid with Hook	-8°	0°	●	700-182-144	700-182-244	700-222-144	700-222-244
Mandibular							
Anterior	-6°	0°	●	700-182-312	700-182-312	700-222-312	700-222-312
Cuspid	-6°	+2°	●	700-182-313	700-182-403	700-222-313	700-222-403
Cuspid with Hook	-6°	+2°	●	700-182-333	700-182-433	700-222-333	700-222-433
1st Bicuspid	-13°	+2°	●	700-182-304	700-182-404	700-222-304	700-222-404
1st Bicuspid with Hook	-13°	+2°	●	700-182-344	700-182-444	700-222-344	700-222-444
2nd Bicuspid	-18°	+2°	●	700-182-305	700-182-405	700-222-305	700-222-405
2nd Bicuspid with Hook	-18°	+2°	●	700-182-355	700-182-455	700-222-355	700-222-455

Kits Roth*

Kit	.018	.022
Upper 3-3, Hooks on 3	700-181-003	700-221-003
Upper / Lower 3-3, Hooks on 3	700-181-303	700-221-303
Upper / Lower 5-5, Hooks on 3	700-181-545	700-221-545
Upper / Lower 5-5, Hooks on 3,4,5	700-181-555	700-221-555

Kits MBT*

Kit	.018 MBT	.022 MBT
Upper 3-3, Hooks on 3	700-182-003	700-222-003
Upper / Lower 3-3, Hooks on 3	700-182-303	700-222-303
Upper / Lower 5-5, Hooks on 3	700-182-505	700-222-505
Upper / Lower 5-5, Hooks on 3,4,5	700-182-555	700-222-555

*World Class Orthodontics[®] Ortho Organizers[®] GmbH prescriptions do not imply endorsements by the doctors.

Atua Mini Bracket

Eigenschaften:

- Torque in der Basis
- Design für hohen Patientenkomfort
- Rhomboide Form für eine optimale Platzierung
- Glatte Oberfläche reduziert Irritationen am Weichgewebe
- Farbcodierungs-System zur schnellen Identifizierung der Brackets
- Nummernidentifizierungs-System zur einfachen Unterscheidung
- Glatter, präziser Slot
- Im MIM-Verfahren aus 17-4PH Edelstahl hergestellt



Sets Atua Mini Roth

Set	.018 Roth	.022 Roth
Full Set, Hooks on 3	KIT11-212-00CHKN	KIT11-222-00CHKN
Full Set, Hooks on 3, 4, 5	KIT11-212-00CBCHKN	KIT11-222-00CBCHKN

Sets Atua Mini MBT

Set	.018 MBT	.022 MBT
Full Set, Hooks on 3	KIT11-312-00CHKN	KIT11-322-00CHKN
Full Set, Hooks on 3, 4, 5	KIT11-312-00CBCHKN	KIT11-322-00CBCHKN

Mico One .022 MBT Set*

Unser selbstligierendes Bracket Mico One® in .022 MBT (*5-5 SL & 6+7 Tube)

- Lasermarkiert
- Abgerundet
- Komfortabel für Patienten
- Clip leicht zu öffnen
- Patentiertes Design
- Hoher Komfort durch MIM-Prozess
- Geringe Reibung durch niedriges Profil
- Brackets ohne Häkchen – bei Bedarf bitte Anzahl der Häkchen pro Fall angeben, werden dann beigelegt (können selbst angebracht werden).

Das im MIM Präzisionsverfahren hergestellte Mico One® Bracket wurde speziell auf europäische KFO und Patientenbedürfnisse hin entwickelt. Der extrem stabile Slidermechanismus wird ähnlich dem Damon-Q Bracket des Unternehmens Ormco mit einer Drehbewegung geöffnet. Bei diesem Öffnungsmechanismus entstehen somit keinerlei Kräfte auf den Zahn. Mitgeliefert werden beim Starterpaket blaue Bracketpositionierhilfen und ein Öffnungsinstrument. Es können aber auch vorhandene Instrumente anderer namhafter Bracket Hersteller genutzt werden.

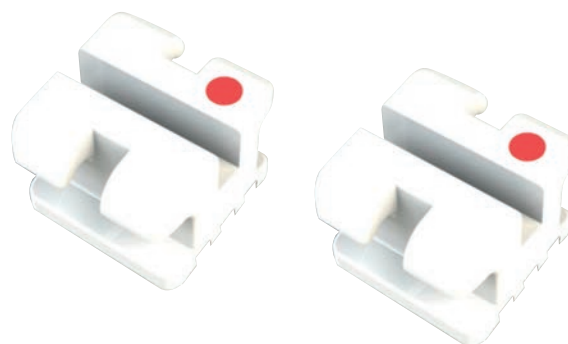
Mico One[®]
orthodontics



Set	.022 MBT
Mico One 3D SL Bracket 7-7	M02200M7

Amora Mini Aesthetic Bracket

The powerful combination of clinical performance and aesthetic appeal has resulted in unprecedented demand for cosmetic brackets. Desired by patients and admired by doctors. The ceramic bracket system give your patients the comfort and beauty they deserve, while providing you with a quality, affordable alternative to traditional metal brackets. Your patients will love the way they look during and after treatment.



Amora Mini Roth* Prescription .018 and .022

Maxillary	Torque	Angle	M/D in mm
Central	12°	5°	3.6
Lateral	8°	9°	3.0
Cuspid	-2°	13°	3.2
1st Bicuspid	-7°	0°	3.2
2nd Bicuspid	-7°	0°	3.2
Mandibular			
Central	-1°	2°	2.7
Lateral	-1°	2°	3.1
Cuspid	-11°	7°	3.2
1st Bicuspid	-17°	-1°	3.2
2nd Bicuspid	-22°	-1°	3.2

Amora Mini MBT* Prescription .018 and .022

Maxillary	Torque	Angle	M/D in mm
Central	17°	4°	3.4
Lateral	10°	8°	2.8
Cuspid	-7°	8°	3.0
1st Bicuspid	-7°	0°	2.8
2nd Bicuspid	-7°	0°	2.8
Mandibular			
Central	-6°	0°	2.4
Lateral	-6°	0°	2.4
Cuspid	-6°	3°	3.0
1st Bicuspid	-12°	2°	2.8
2nd Bicuspid	-17°	2°	2.8

Kits Amora Mini Roth*

Kit	.018 Roth	.022 Roth
Full Set, Hooks on 3	Kit31-211-00CHK	Kit31-221-00CHK
Full Set, Hooks on 3, 4, 5	Kit31-211-00CBCHK	Kit31-221-00CBCHK

Kits Amora Mini MBT*

Kit	.018 MBT	.022 MBT
Full Set, Hooks on 3	Kit31-311-00CHK	Kit31-321-00CHK
Full Set, Hooks on 3, 4, 5	Kit31-311-00CBCHK	Kit31-321-00CBCHK

Pluto Plus Bonding Tubes

Bukkälörhrcn für Molaren

- Anatomisch geformte Basis
- Torque in der Basis
- Trichterförmige Slotöffnung
- Farbmarkierung zur leichten Identifikation
- Hoher Tragekomfort



6er Tube



7er Tube

Roth* Prescription Non-Convertible Molar Buccal Tubes

Maxillary	MD	Torque	Offset	Hooks	.018 R	.018 L	.022 R	.022 L
1st Molar	4.2	-14°	10°	Gingival	71-621-11N	71-621-21N	71-622-11N	71-622-21N
2nd Molar	3.25	-14°	10°	Gingival	71-721-11N	71-721-21N	71-722-11N	71-722-21N
Mandibular								
1st Molar	4.5	-25°	4°	Gingival	71-621-41N	71-621-31N	71-622-41N	71-622-31N
2nd Molar	3.25	-25°	4°	Gingival	71-721-41N	71-721-31N	71-722-41N	71-722-31N

MBT* Prescription Non-Convertible Molar Buccal Tubes

Maxillary	MD	Torque	Offset	Hooks	.018 R	.018 L	.022 R	.022 L
1st Molar	4.2	-14°	10°	Gingival	71-631-11N	71-631-21N	71-632-11N	71-632-21N
2nd Molar	3.25	-14°	10°	Gingival	71-731-11N	71-731-21N	71-732-11N	71-732-21N
Mandibular								
1st Molar	4.5	-20°	0°	Gingival	71-631-41N	71-631-31N	71-632-41N	71-632-31N
2nd Molar	3.25	-10	0°	Gingival	71-731-41N	71-731-31N	71-732-41N	71-732-31N

SilverMotion® Direct Bond Tubes

Single Tubes

- Konturierte Verbundbasis, niedriges Profil
- Zum Kleben und Schweißen geeignet
- Trichterförmige Öffnung zum einfachen Einsetzen
- Qualitätsstahl 17-4PH, biokompatible Materialien
- Slots auf einer Ebene, Torque in der Basis
- Einstückkonstruktion aus Metallspritzguss
- Spezielles Basis-Design für starke Haftwerte
- Glatte, abgerundete Kanten und Comfort-Hook



Non Convertible

Maxillary	Torque	Angle	Offset	In/Out	VE	.018 x .025 R	.018 x .025 L	.022 x .028 R	.022 x .028 L
1st or 2nd Molar	-10°	0°	+8°	1.07	5 / Pack	970-211-5	970-212-5	970-311-5	970-312-5
	-14°	0°	+8°	1.07	5 / Pack	970-213-5	970-214-5	970-313-5	970-314-5
Mandibular									
1st or 2nd Molar	-25°	0°	+5°	1.07	5 / Pack	970-231-5	970-232-5	970-331-5	970-332-5
	-20°	0°	0°	1.07	5 / Pack	970-261-5	970-262-5	970-361-5	970-362-5
	-10°	0°	0°	1.07	5 / Pack	970-251-5	970-252-5	970-351-5	970-352-5



Convertible

Maxillary	Torque	Angle	Offset	VE	.018 x .025 R	.018 x .025 L	.022 x .028 R	.022 x .028 L
1st Molar	-14°	0°	+14°	5 / Pack	980-233-5	980-234-5	980-333-5	980-334-5
Mandibular								
1st Molar	-25°	0°	+5°	5 / Pack	980-221-5	980-222-5	980-321-5	980-322-5

Solo Tubes

- Einteiliges Bukkalröhrchen für Molaren zum Kleben auf einen Höcker
- Etwa halb so lang wie das herkömmliche Bukkalröhrchen für Molaren
- Für teilweise durchgebrochene Molaren
- Mit konturierter Verbundbasis – patentierte mikrogeätzte Grip-Lok-Basis
- Direct Bond Miniröhrchen weisen keine definierte bukkale Einkerbung auf



Non Convertible

Maxillary	Torque	Angle	Offset	VE	.018 R	.018 L	.022 R	.022 L
1st or 2nd Molar	0°	0°	0°	5 / Pack	970-651-5	970-652-5	970-751-5	970-752-5
	-10°	0°	0°	5 / Pack	970-653-5	970-654-5	970-753-5	970-754-5
Mandibular								
1st or 2nd Molar	0°	0°	0°	5 / Pack	970-661-5	970-662-5	970-761-5	970-762-5
	-12°	0°	0°	5 / Pack	970-663-5	970-664-5	970-763-5	970-764-5
	-25°	0°	0°	5 / Pack	970-665-5	970-666-5	970-765-5	970-766-5

H4™ Tubes

Buccal Klebetubes für 6er / 7er

- Aus einem Stück gefertigt. Hergestellt aus biokompatiblen Werkstoffen
- Full Radius Low-Profile Design mit Platz zum Greifen mit der Pinzette
- Glatte, abgerundete Kanten für optimalen Patientenkomfort
- Speziell vorgeformte Basis / Torque-in-Base
- Vertikal und horizontal eingekerbte Markierung für eine bequeme Ausrichtung
- Trichterförmige Öffnung erleichtert das Einführen des Drahtes
- Als Klebetube oder zum Schweißen für optimalen Komfort
- Micro-Etched Basis für eine optimale Klebekraft



Torque	Offset	M/D in mm	Right /Left .022	Bestell-Nr.
-22°	+9°	3.70	Upper Right	907-2099
-22°	+9°	3.70	Upper Left	907-2100
-22°	+3	3.70	Lower Right	907-2107
-22°	+3	3.70	Lower Left	907-2108

KFO BEDARF



Verschiedenes



Modellboxen aus Karton zum Falten

Aus reiner Pappe, zum Lagern Ihrer Gipsmodelle. Staffelpreise auf Anfrage.

Format: 30 x 8,5 x 7 cm.



Modellboxen aus Karton zum Heften

Aus reiner Pappe, zum Lagern Ihrer Gipsmodelle. Staffelpreise auf Anfrage.

Format: 30 x 8,5 x 7 cm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Modellbox zum Falten, Weiß	100 / Pack	805-0000

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Modellbox zum Heften, Weiß	100 / Pack	800-0000

KFO-Bedarf



Kiefermodellkästen aus Kunststoff

Ohne Einsteckfach für Etiketten. In neun verschiedenen Farben erhältlich.

Format: 30,5 x 8,5 x 6,5 cm



Kiefermodellkästen aus Kunststoff

Mit Einsteckfach für Etiketten. In neun verschiedenen Farben erhältlich.

Format: 30,5 x 8,5 x 6,5 cm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Etiketten	12 / Pack	S79-8020

Produkt	Farbe	Menge	Bestell-Nr.
Modellkasten	Weiß	25 / Pack	S79-8010
Modellkasten	Blau	25 / Pack	S79-8011
Modellkasten	Rot	25 / Pack	S79-8012
Modellkasten	Grün	25 / Pack	S79-8013
Modellkasten	Gelb	25 / Pack	S79-8014
Modellkasten	Braun	25 / Pack	S79-8015
Modellkasten	Grau	25 / Pack	S79-8016
Modellkasten	Beige	25 / Pack	S79-8017
Modellkasten	Elfenbein	25 / Pack	S79-8018

Produkt	Farbe	Menge	Bestell-Nr.
Modellkasten mit Einsteckfach	Weiß	25 / Pack	S79-8010E
Modellkasten mit Einsteckfach	Blau	25 / Pack	S79-8011E
Modellkasten mit Einsteckfach	Rot	25 / Pack	S79-8012E
Modellkasten mit Einsteckfach	Grün	25 / Pack	S79-8013E
Modellkasten mit Einsteckfach	Gelb	25 / Pack	S79-8014E
Modellkasten mit Einsteckfach	Braun	25 / Pack	S79-8015E
Modellkasten mit Einsteckfach	Grau	25 / Pack	S79-8016E
Modellkasten mit Einsteckfach	Beige	25 / Pack	S79-8017E
Modellkasten mit Einsteckfach	Elfenbein	25 / Pack	S79-8018E



Retainerdosen

Bunt gemischt auch mit Glitter. Einzelfarben auf Anfrage.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Retainerdosen Box Super tuff assorted	12 / Pack	MA-2020-150
Retainerdosen Box Super tuff assorted Glitter	12 / Pack	MA-2020-170



Spangendosen

Bunt gemischt mit Glitter. Farben: Schwarz, Blau, Rot, Grün, Lila, Gelb, Neongrün, Neonpink und Neonorange.

Innenhöhe: 3,4 cm.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Spangendosen Metallglitter, gemischt	100 / Pack	700-0001
Einzel Spangendose Schwarz	1 / Pack	700-0002S
Einzel Spangendose Blau	1 / Pack	700-0002B
Einzel Spangendose Rot	1 / Pack	700-0002R
Einzel Spangendose Grün	1 / Pack	700-0002G
Einzel Spangendose Lila	1 / Pack	700-0002L
Einzel Spangendose Gelb	1 / Pack	700-0002GE
Einzel Spangendose Neongrün	1 / Pack	700-0002NG
Einzel Spangendose Neonpink	1 / Pack	700-0002NP
Einzel Spangendose Neonorange	1 / Pack	700-0002NO

Verschiedenes



Wachsdöschen für Patientenwachs

Döschen mit Wachs.
Metallicglitter.
Farben: bunt gemischt.
Neue Farben!

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Döschen mit Wachs bunt gemischt	100 / Pack	710-0102

Patientenschutzwachs



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Patientenschutzwachs, weiß, in Stangen	450 g / Pack	997-0005

Ortho-Coat™

Fluorid freisetzendes, lichthärtendes Resin zur Abdeckung von Bracket und Zahn

Schützt vor Entkalkung und Verfärbung rund ums Bracket und beugt Ablagerungen von Speiseresten und Bakterien an und unter den Brackets vor. Bedeckt Brackets, Bänder und Bögen mit einer glatten Oberfläche und schützt somit das Weichgewebe vor Irritationen, die oft durch kieferorthopädische Apparaturen hervorgerufen werden. Ortho-Coat™ basiert auf der „Embrace Technologie“, einer patentierten, feuchtigkeitstoleranten Harz-Technologie, die sich durch ihr vorteilhaftes Verhalten im feuchten Milieu der Mundhöhle auszeichnet. Es verbindet sich mit der Zahnstruktur und ist in der Lage, Microleakages (Undichtigkeit bei Randfüllungen) vorzubeugen.

Ortho-Coat™ klebt auch auf dem nicht ganz trockenen Zahn, härtet mit allen Lampen aus, verfärbt sich nicht und ist sowohl mit selbst- als auch lichthärtenden orthodontischen Bracket-Adhäsiven kompatibel.

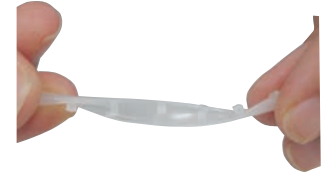


Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ortho-Coat™ 2 x 5 ml Spritzen + 20 Spitzen	10 ml	002-2000



Lip Protector

Klare Lip Protector Schiene. Idealer Schutz beim Spielen von Musikinstrumenten und beim Sport.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Lip Protector	1 Paar OK & UK	0-100-1090



Hartmetallfräsen

Rotierendes Instrument mit speziellem Schnittwinkel zum Entfernen von Klebstoffen auf der Zahnoberfläche. „An Kopf und Hals“ abgerundet. Kein Verkratzen der Zahnoberfläche! Für Winkelstück. Mengenrabatt!

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
OWA Hartmetallfräsen Swiss Made	6 / Pack	999-6000/5



Hartmetall-Fräsen Top Qualität

Zum Entfernen von Kleberesten. Für Winkelstück. Made in Germany.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hartmetall-Fräsen	5/Pack	999-7000

Rehasplint

Der RehaSplint ist eine neue temporäre Aufbisssschiene für die Zähne, welche in drei verschiedenen Shore Härten erhältlich ist.

- Schutz der Zähne und des Zahnschmelzes, sowie Restaurative und Prothetische Versorgung bei Knirschen oder Pressen (Bruxismus)
- Entlastung der Kiefergelenke und der Kaumuskulatur
- Auflösung von adaptierten Schonhaltungen des Unterkiefers in der HIKP
- Kurzzeitige Zahnschiene zur sofortigen Entspannung der Kaumuskulatur
- Sofort einsatzfähig - keine individuelle Anpassung notwendig
- Keine scharfen Ecken oder Kanten, komfortables Tragegefühl



Ersatz für den Aqualizer

Inhalt	Inhalt	Best.-Nr.
Rehasplint Hart	1/PK	RS200
Rehasplint Medium	1/PK	RS201
Rehasplint Soft	1/PK	RS202

Ortho-Tain® Positioner

Ausführliches
Infomaterial
auf Anfrage!

Schnelle und kostengünstige Behandlung von Jugendlichen und Erwachsenen.

Ortho-Tain® bietet Ärzten und Patienten die modernste, heute verfügbare kieferorthopädische Behandlung an, um Fehlstellungen von Zähnen ohne Zahnspangen zu behandeln.

In vielen
Ausführungen
erhältlich!



KFO-Bedarf

Ortho-T:

Schnelle und kostengünstige Weise um Erwachsene und Jugendliche ohne Zahnspange zu behandeln.

Occlus-o-Guide:

Behandlung von Kindern während des Übergangs von Milchzähnen zu bleibenden Zähnen.

Interim-G-Retainer:

Bewahrt kieferorthopädische Korrekturen wie Abstand, Crowding, Rotation, Overjet und Overbite nach der ersten Behandlungsphase, bevor die nächste Phase beginnt.

Nite-Guide:

Die Frühbehandlung von Kindern im Alter von 5 – 7 Jahren bietet Unterstützung der Zahn- und TMJ-Entwicklung. Sie verhindert oft die Behandlung mit Zahnspangen im Teenageralter.

Nite-Guide:

Technik für Milchgebisse, um eine ideale Führung des Zahndurchbruchs der oberen und unteren bleibenden Frontzähne zu gewährleisten (von 5 bis 7 Jahren).

- Es werden nur zwei Vorrichtungen benötigt: eine C-Serie und eine G-Serie.
- Tragezeit nur nachts während des Schlafes. Oft ist eine Stunde ausreichend.
- Führung der bleibenden Zähne beim Durchbruch in eine ideale Okklusion.
- Begradigt ausbrechende, bleibende Schneidezähne.
- Die PDM-Fasern werden so ausgebildet, um die ausgerichteten zweiten Zähne dauerhaft gerade zu halten.
- Verbesserung des Gesichtsprofils durch Vorverlagerung des Unterkiefers.
- Korrigiert Overjets, Überbisse und offene Bisse.
- Die C-Serie ist für optimale Ergebnisse in elf verschiedenen Größen erhältlich.

Occlus-o-Guide:

Wechselgebiss Behandlung – für 70 % aller Zahnfehlstellungen geeignet.

- Korrigiert die meisten Overjets und Überbisse.
- Bis zu 4 mm Verlagerung.
- Korrigiert die meisten Kiefergelenksprobleme (TMJ).
- Nur eine Vorrichtung für die vollständige Behandlung und Retention erforderlich.
- Behandlungsdauer in den meisten Fällen: 4 bis 10 Monate.
- Nur 1 bis 2 Stunden Gesamtbehandlungszeit.
- Für eine optimale Passform in 13 verschiedenen Größen erhältlich.

Ortho-T:

Für die Behandlung von Erwachsenen, ohne Verwendung von Brackets.

- Korrigiert Verlagerungen, Abstände, Overjets, Überbisse und TMJ.
- Nur eine herausnehmbare Apparatur pro Patient.
- Keine teuren Laborkosten.
- Günstige Behandlung durch geringen Aufwand und minimale Behandlungszeit.
- Korrektur in 1 bis 12 Monaten bei weniger als zwei Stunden täglicher Tragezeit.
- Selbst schwere Verlagerungen und Abstände können ohne Strippen behandelt werden, wenn sie mit einem Headgear oder Bumper getragen werden.
- In dreizehn vorgeformten Größen für optimale Ergebnisse.

Interim-G Retainer:

- Zwischen Phase I und II der kieferorthopädischen Behandlung.
- Wird nur passiv beim Schlafen getragen.
- Ohne Anpassung bei Milchzahnverlust und Durchbruch der bleibenden Zähne.
- Führt die bleibenden Zähne beim Durchbruch in eine ideale Intercuspitation.
- Nur ausmessen und einsetzen – in 10 Minuten fertig.
- Extra weiches Material mit Atemlöchern.
- Erhältlich in sechs Farben: klar, blau, magenta, grün, lila und orange.



Vor der Behandlung.



Nach 7 Monaten Behandlung.



Vor der Behandlung.



Nach 6 Monaten Behandlung.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ortho-Tain Positioner	1 / Pack	Z-OTN...

Gerade Zähne und beste Gesundheit ohne feste Zahnsperre

Eine präventiv interdisziplinäre Frühbehandlung für Kinder, die Zahnfehlstellungen und deren Ursachen effektiv wie nachhaltig behebt. Ein Konzept von interdisziplinären Experten (Kieferorthopäden und Logopäden) für die Gesundheit der Kinder.

Was ist mykie®?

Das präventive Therapiekonzept mykie® (=myofunktionelle Kieferorthopädie) steht für ein systematisches Frühbehandlungskonzept, das speziell für Kinder im Grundschulalter entwickelt wurde. Basis ist die funktional-gelebte Interdisziplinarität zwischen myofunktionaler Therapie (MFT) und präventiver Kieferorthopädie. Die Grundlage des ganzheitlichen Therapieansatzes liegt in der wissenschaftlichen Erkenntnis, dass Form und Funktion sich gegenseitig bedingen.

Warum ist mykie® geschützt?

mykie® ist mehr als ein Name. Es ist ein Versprechen, macht es doch die schon lange geforderte Zusammenarbeit zwischen MFT und präventiver KFO durch ein klar strukturiertes Konzept endlich erfolgreich. mykie® ist als Methode nur dann zielführend, wenn Standards gesichert sind und somit Qualität gewährleistet wird. Dieses ist der Grund für die geforderte Zertifizierung als auch für das durchzuführende Audit. Nur so können Patienten und Überweiser sicher gehen, dass da, „wo mykie® drauf steht, auch mykie® drin ist“. Deshalb wurde der Begriff geschützt. Denn mykie® steht für Qualität und Kompetenz.

Ziel der Behandlung mit mykie®

Ziel ist die schonende Lenkung des Kiefer- und Gesichtswachstums mit gleichzeitiger Korrektur von myofunktionellen Fehlfunktionen. mykie® korrigiert nicht nur die sichtbaren Symptome (zu kleine Kiefer, Engstand, falsche Kieferlage), sondern behebt die Ursachen, die sehr häufig in myofunktionellen Fehlfunktionen begründet sind.

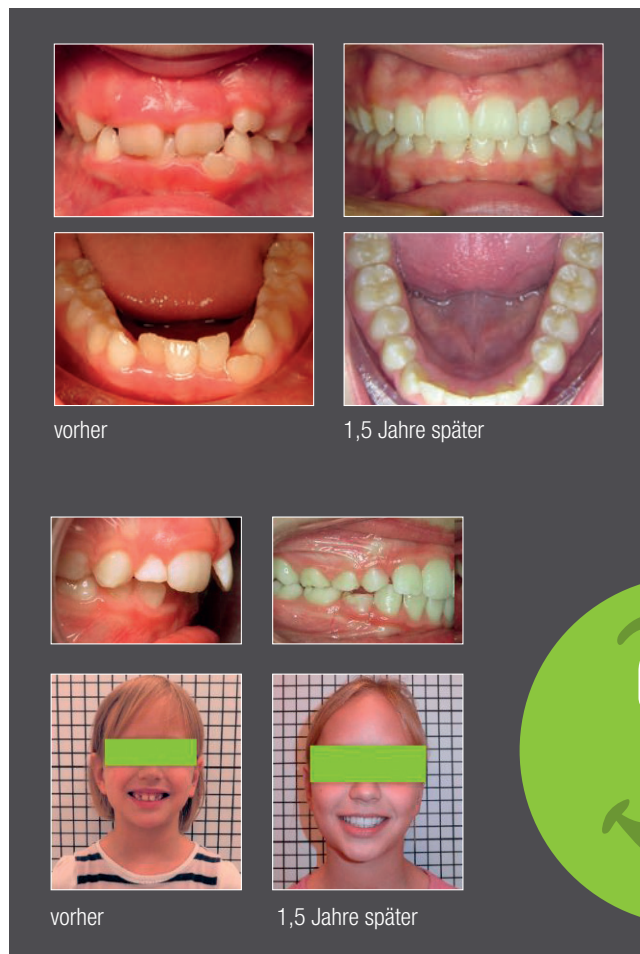
Laut Schopf (1981) sind nur 20% der Dysgnathien rein genetisch determiniert, bei bis zu 80% spielen Dysfunktionen eine ursächliche Rolle. Die primären Fehlfunktionen, die das Kieferwachstum beeinträchtigen, sind Mundatmung und eine falsche Zungenruhelage.



KFO-Bedarf

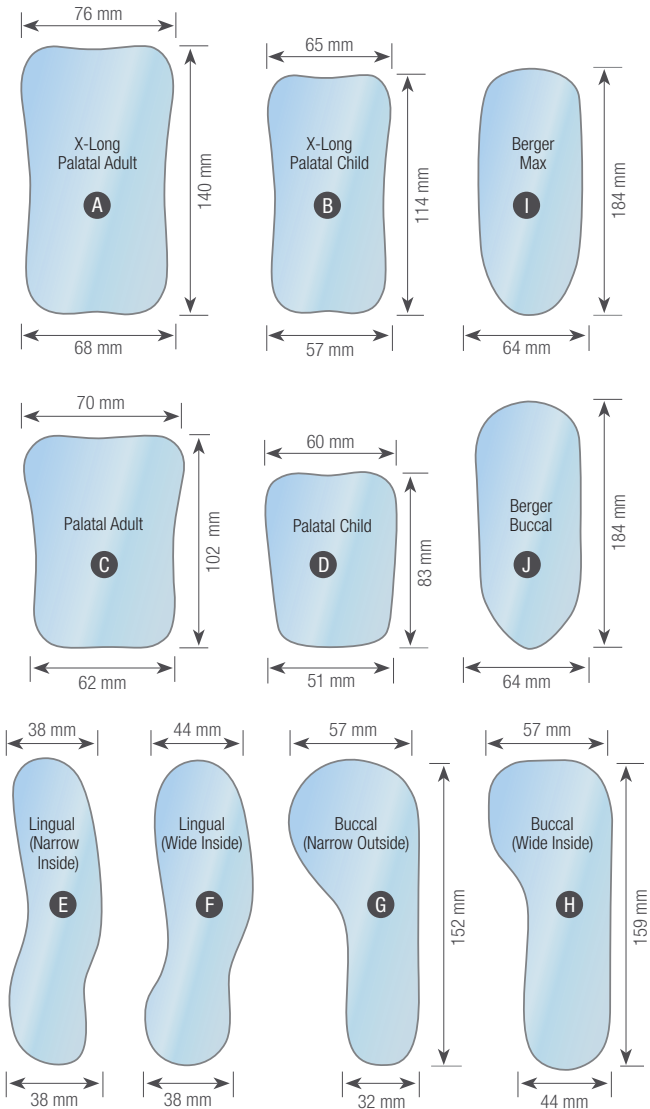
Angestrebte Ziele

- Umstellung auf Nasenatmung mit Lippenschluss als Voraussetzung für ein Muskelgleichgewicht als auch für den Aufbau des Unterdrucks im Mund
- Korrekte Zungenruhelage am Gaumen als Wachstumsmotor für den Oberkiefer
- Frühzeitige Stimulation des Kieferbreitenwachstums
- Vermeidung der Extraktion bleibender Zähne: Kiefer vergrößern – nicht Zahnanzahl reduzieren
- Große Atemwege durch Stimulation eines sagittalen/horizontalen Wachstumsmusters (Prävention Schlafapnoe?)
- Analoge Entwicklung von Biss zu Kiefergelenk zur Harmonisierung des Durchbruchs der bleibenden Zähne (CMD-Prävention)
- Vermeidung einer Zweitbehandlung mit fester Zahnsperre; wenn überhaupt notwendig: einfache Zweitbehandlungen mit herausnehmbaren Schienen
- Langfristig stabile Ergebnisse
- Weniger Allergien
- Bessere Schlafqualität
- Abschaltung von Enuresis nocturna
- Reduktion von Erkältungen
- Stark verbesserte Körperhaltung



Riofoto Spiegel

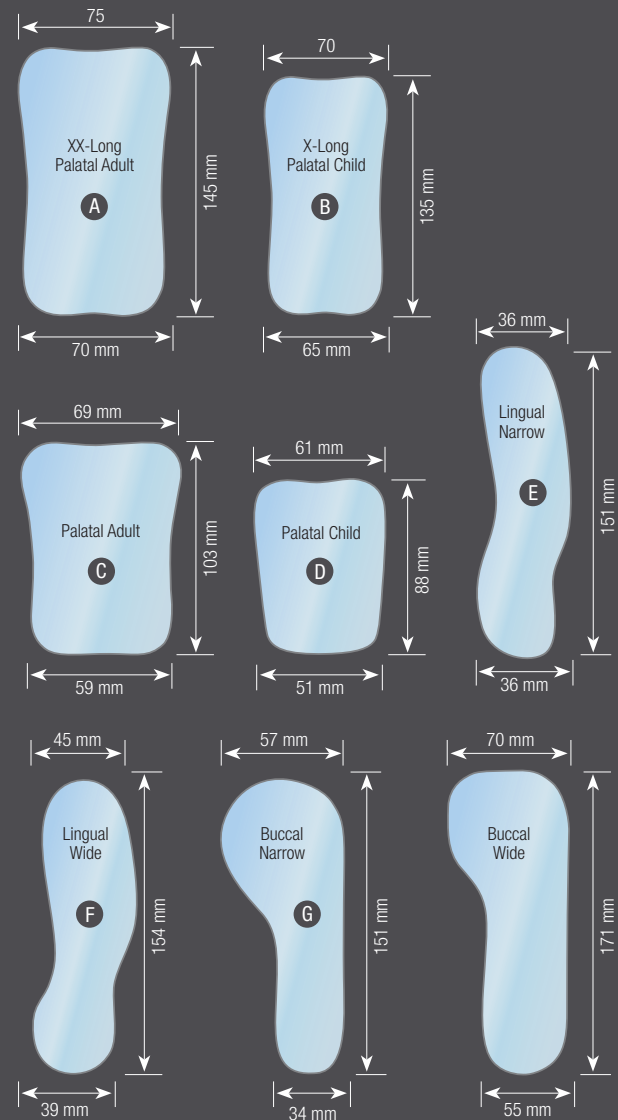
Maximales Reflexionsvermögen für helle, scharfe Aufnahmen (bis zu 10 % mehr als Chromspiegel und bis zu 20 % mehr als Metallspiegel). Längere Haltbarkeit durch hochwertiges Trägermaterial. Dicker Spiegel mit abgerundeten Ecken für hohen Patientenkomfort. Beidseitig beschichtet, für eine lange Lebensdauer.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
A Riofoto Spiegel X-Long Palatal Adult	1 / Pack	631-101
B Riofoto Spiegel X-Long Palatal Child	1 / Pack	631-102
C Riofoto Spiegel Palatal Adult	1 / Pack	631-103
D Riofoto Spiegel Palatal Child	1 / Pack	631-104
E Riofoto Spiegel Lingual (Narrow Inside)	1 / Pack	631-105
F Riofoto Spiegel Lingual (Wide Inside)	1 / Pack	631-106
G Riofoto Spiegel Buccal (Narrow Outside)	1 / Pack	631-107
H Riofoto Spiegel Buccal (Wide Outside)	1 / Pack	631-108
I Riofoto Spiegel Berger Max	1 / Pack	631-112
J Riofoto Spiegel Berger Buccal	1 / Pack	631-113
K Spiegel-Griff	1 / Pack	GH-SGPR
Kit of 6: 631-103/-104/-105/-106/-107/-108	6 / Pack	631-110

Chrombeschichtete Foto-Mundspiegel

Beidseitig Chrom beschichtete Spiegeloberflächen. Die Oberflächenbeschichtung sorgt für ein scharfes, deutliches Spiegelbild. Extrem langlebig, widersteht wiederholter Sterilisation. Keine Verzerrungen oder Doppelspiegelungen.

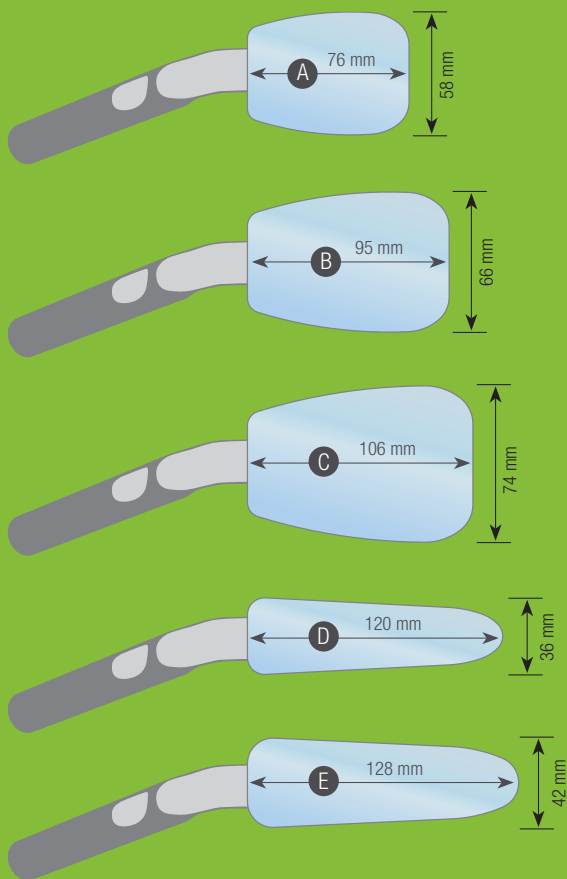


Produkt	Menge	Bestell-Nr.
A XX-Long Palatal Adult	1 / Pack	300-008
B X-Long Palatal Child	1 / Pack	300-007
C Palatal Adult	1 / Pack	300-001
D Palatal Child	1 / Pack	300-002
E Lingual Narrow	1 / Pack	300-003
F Lingual Wide	1 / Pack	300-004
G Buccal Narrow	1 / Pack	300-005
H Buccal Wide	1 / Pack	300-006
I Spiegel-Griff	1 / Pack	GH-SGPR

Ultra FS Spiegel

Der neue einzigartige Aufbau der spiegelnden Schichten bietet ein unübertroffen helles Spiegelbild mit einer Klarheit, die es bisher nicht gab. Die Verspiegelung mit Rhodium auf der Glasoberfläche (FS – Front Surface) hat den Vorteil, dass das Bild direkt auf der Oberfläche reflektiert wird und damit absolut scharf ist. Bei einer einfachen Verspiegelung auf der Glas-Unterseite hat man zwei Reflexionen, einmal auf der Spiegelschicht und eine weitere, jedoch schwache Reflexion, auf der Glasoberfläche.

- Scharfes, verzerrungsfreies, kontrastreiches Bild bis ins kleinste Detail.
- Überlegene Reflexion in Bezug auf Schärfe, natürlichen Farben und Helligkeit.
- Durch die optimierte Ionenstrahl-Härtung erreichen die Mundspiegel eine unübertroffene Reflexion und Schichthärte.
- Brillant farbnatürlich und angenehm hell bei einem optimal gleichmäßigen Reflektionsspektrum.
- Durch die beiden Griffmulden liegt der Fotospiegel sicher in der Hand.



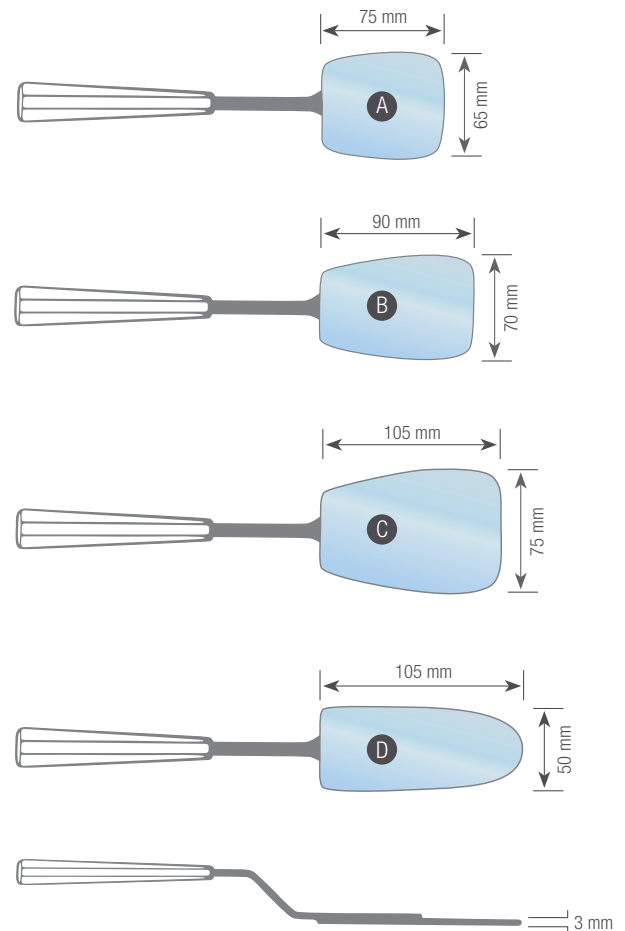
F Wie Abb. E, nur mit V-förmigem Griff

	Ultra FS Fotospiegel	Inhalt	Best.-Nr.
A	Occlusal Small	1 Stück	6730X1
B	Occlusal Medium	1 Stück	6730X5
C	Occlusal Large	1 Stück	6730X2
D	Lateral Small	1 Stück	6730X3KFO
E	Lateral Large	1 Stück	6730X3
F	Lateral Large mit V-förmigem Griff	1 Stück	6740X3
G	Set mit allen 5 Spiegeln im Koffer (A-E)	Set	6730XKS
H	Leerer Spiegelkoffer	1 Stück	6730XK

Fotospiegel mit Handgriff

Spiegel mit abgewinkeltem Haltegriff. In Zusammenarbeit mit Fachzahnärzten und Kliniken für die Dentalfotografie entwickelt.

- Material des Spiegelträgers: Glasoberflächen optisch geschliffen und poliert. Vorteil: keine sichtbaren Polier-Kratzer wie bei Metall-Spiegeln. Dank der polierten Oberfläche erscheinen selbst Detailvergrößerungen noch gestochen scharf.
- Spezielle, erprobte Spiegelform mit abgerundeten Kanten.
- Der abgewinkelte, mit Acrykleber fixierte Griff erlaubt das Halten des Spiegels ohne Beeinträchtigung der Spiegelfläche.
- Die Oberfläche, des mit einer metallischen Unterlagsschicht vorbereiteten Glases, ist mit Rhodium bedampft. Der Bedampfungsprozess geschieht unter Hochvakuum, bei Temperaturen von ca. 250°C. Vorteile: sehr harte, kratzfeste Spiegelschicht, hohe Reflexion, gute Farbneutralität.
- Keine Doppelbilder dank Oberflächenverspiegelung.
- Bedampfung bis zum Spiegel-Rand.



	Fotospiegel mit Handgriff	Inhalt	Best.-Nr.
A	Für Okklusalaufnahmen Klein	1 Stück	300-0901
B	Für Okklusalaufnahmen Mittel	1 Stück	300-0902
C	Für Okklusalaufnahmen Groß	1 Stück	300-0903
D	Für Seitenaufnahmen	1 Stück	300-0904

Belüfteter Spiegel

Für ein optimales Bild

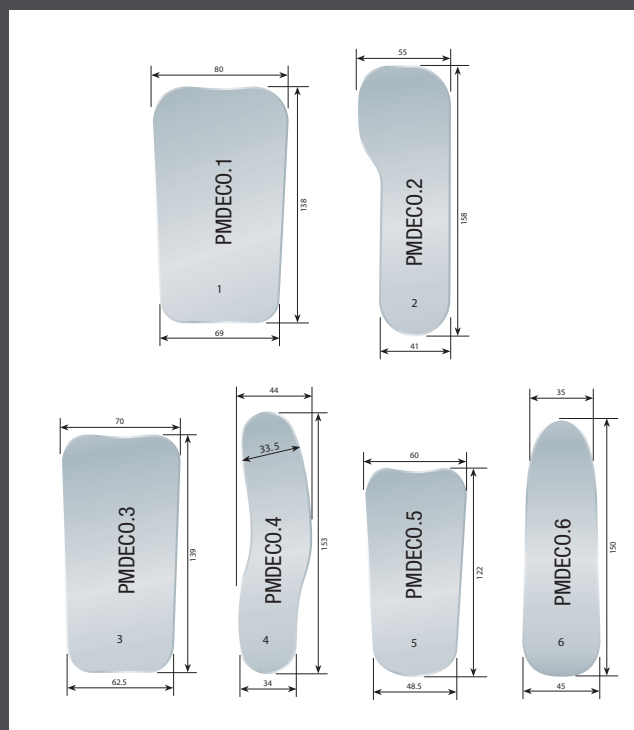


KFO-Bedarf

Aus der heutigen Zahnmedizin ist die digitale Fotografie nicht mehr wegzudenken. Schon seit langem ist die Bedeutung von Patientenausgangsbildern für optimale Ästhetik in der Kommunikation mit dem Dentallabor als unerlässliche Hilfe bekannt. Ob zur Dokumentation für Krankenkassen, zur forensischen Unterstützung, zur therapeutischen Analyse (KFO), zur Publikation eigener Fälle in der Fachliteratur oder zur anschaulichen Vorher-Nachher-Fotografie für Patienten: Ein geeignetes Equipment zur hochwertigen Fotografie ist unerlässlich.

Top-Ausrüstung entscheidend für hohe Qualität

Neben der fotografischen Ausrüstung und Ausbildung kommt hier den intraoralen Spiegeln besondere Bedeutung zu. So ist neben den technisch einwandfreien Voraussetzungen wie Verzerrungsfreiheit und Farbtreue in erster Linie die Handhabung der Spiegel wichtig. Diese ist beim neuen intraoralen Fotospiegelset von Jakobi Dental GmbH eindeutig verbessert und es ergeben sich wichtige Vorteile gegenüber bereits bekannten Systemen.

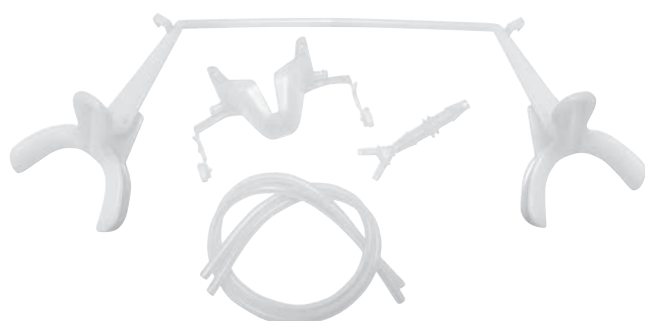


- beschlagfreier Spiegel durch Belüftung der Spiegeloberfläche
- kinderleichtes und sicheres Handling
- Bildaufnahmen für Patienten maximal störungsfrei

Lieferumfang PM-Demister (Spiegelhalter-Modul) samt Zubehör: Akku, Ladegerät, Gebrauchsanweisung (0.8 MB), 1 Edelstahl-Fotospiegel nach Wahl (bitte Spiegel auswählen) PMDECO.1 | PMDECO.2 | PMDECO.3 | PMDECO.4 | PMDECO.5 | PMDECO.6

Dry Field System

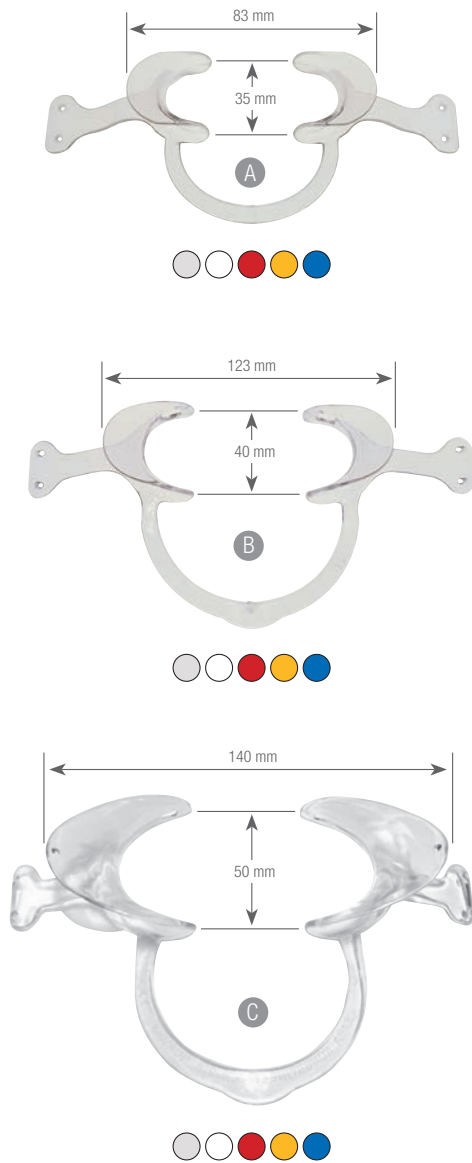
Sowohl kalt als auch im Autoklaven sterilisierbar. Schafft ein trockenes, freies Sichtfeld bei der Behandlung. In 2 Größen erhältlich. Ersatzteile für das Dry Field System sind einzeln erhältlich



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Dry Field System Set Standard, Weiß	1 Set	300-401
Dry Field System Set Klein, Rot	1 Set	300-400
Dry Field System Ersatzschläuche	10 / Pack	300-412
Dry Field System Adapter „Y“ Low Volume	4 / Pack	300-409
Dry Field System Adapter „Y“ High Volume	4 / Pack	300-411
Dry Field System Ersatz-Retractor Groß	1 / Pack	300-406
Dry Field System Ersatz-Retractor Klein	1 / Pack	300-414
Dry Field System Tongue Guard Groß	2 / Pack	300-403
Dry Field System Tongue Guard Klein	2 / Pack	300-413
Dry Field System Adapter Low-Volume	4 / Pack	300-419

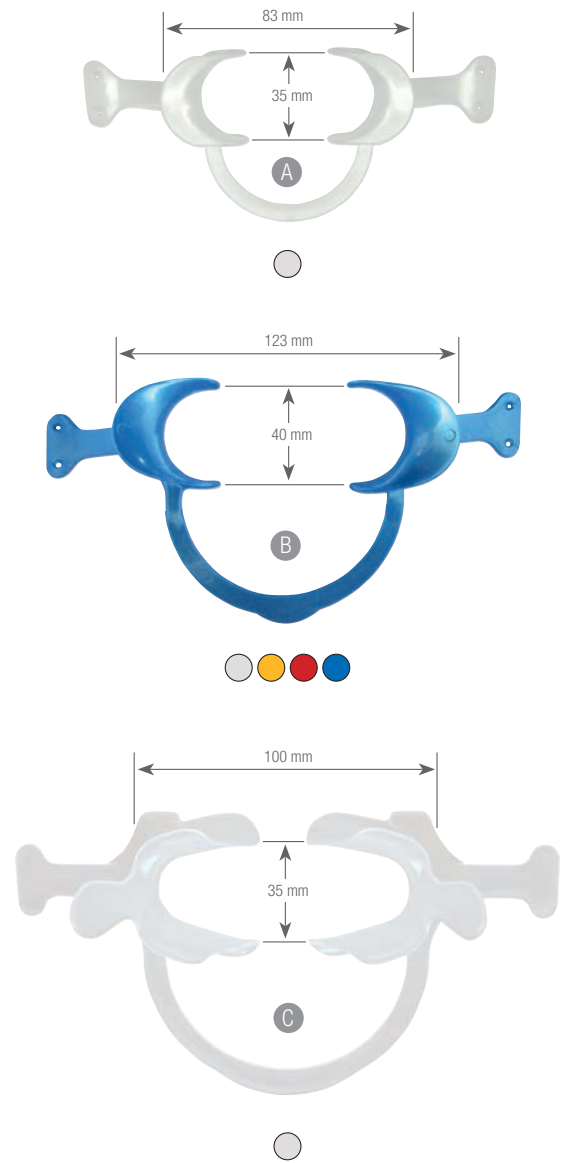
Wangenhalter mit seitlichen Griffen

Nur kalt sterilisierbar. Wir empfehlen Orolin Perasept. Wiederverwendbar mit seitlichen Griffen für die intraorale Fotografie, klinische Anwendungen und restaurative Behandlungen. Schnelle und einfache Handhabung. Mit hohem Tragekomfort für Ihre Patienten.



Wangenhalter Soft mit Griffen

Softe Kunststoff Wangenhalter in verschiedenen Farben mit seitlichen Griffen. Ideal für klinische Anwendungen. Sowohl kalt als auch im Autoklaven bis 121°C sterilisierbar. Hoher Tragekomfort durch weiches Polypropylen. Schafft ein freies Sichtfeld für Fotoaufnahmen. Schnelle und einfache Handhabung.



Produkt	Farbe	Menge	Best.-Nr.
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Klein	Klar	1 / Pack	400-3003K
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Mittel	Klar	1 / Pack	400-3002K
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Groß	Klar	1 / Pack	400-3004K
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Klein	Weiß	1 / Pack	400-3003W
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Mittel	Weiß	1 / Pack	400-3002W
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Groß	Weiß	1 / Pack	400-3004W
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Klein	Rot	1 / Pack	400-3003R
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Mittel	Rot	1 / Pack	400-3002R
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Groß	Rot	1 / Pack	400-3004R
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Klein	Gelb	1 / Pack	400-3003G
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Mittel	Gelb	1 / Pack	400-3002G
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Groß	Gelb	1 / Pack	400-3004G
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Klein	Blau	1 / Pack	400-3003B
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Mittel	Blau	1 / Pack	400-3002B
Wangenhalter mit seitlichen Griffen Groß	Blau	1 / Pack	400-3004B

Artikel	Farbe	Inhalt	Best.-Nr.
A Wangenhalter Soft Small	Opaque	1 Stück	410-30010
B Wangenhalter Soft Medium	Blue	1 Stück	410-3002B
B Wangenhalter Soft Medium	Yellow	1 Stück	410-3002G
B Wangenhalter Soft Medium	Opaque	1 Stück	410-30020
B Wangenhalter Soft Medium	Red	1 Stück	410-3002R
C Wangenhalter Soft Large	Opaque	1 Stück	410-30020E



Wangen- und Lippenexpander

Kalt sterilisierbar. Gute Sicht und ein freies Arbeitsfeld.

Artikel	Inhalt	Best.-Nr.
Wangen- und Lippenexpander, groß	2/Pack	OA-600-050
Wangen- und Lippenexpander, klein	2/Pack	OA-600-051
Wangen- und Lippenexpander, mittel	2/Pack	OA-600-052



Spandex Wangen- und Lippenhalter

Dampfsterilisation bis 121°C.
Für ein freies Sichtfeld.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Spandex Normal	2 / Pack	HW-605454
Spandex Klein	2 / Pack	HW-605455

Wangenhalter Expando

Besonders bruchsicher und bis 110°C desinfizierbar. Der Expando unterstützt während der Behandlung den Patienten beim Offenhalten des Mundes. Ferner sichert der Expando den Rachenraum vor dem Verschlucken kleiner Teile und dient der Sicherheit, denn Lippenschutz, Wangenschutz und Zungensperre schützen vor Verletzungen.



Mirahold Wangenhalter

Dampfsterilisation bis 121°C.
Für ein freies Sichtfeld. Aus nicht reflektierendem Kunststoff - Ideal für die Fotografie. Kann bis zu 50 x wiederaufbereitet werden.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Mirahold Bambino	2 / Pack	HW-605451
Mirahold Standard	2 / Pack	HW-605450

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Wangenhalter Expando I	1 / Pack	S76-0011
Wangenhalter Expando II	1 / Pack	S76-0012
Wangenhalter Expando III	1 / Pack	S76-0013



Foto-Wangenhalter

Kalt sterilisierbar. Hoher Tragekomfort. Für klinische Anwendungen und restaurative Behandlungen.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Foto-Wangenhalter Groß	2 / Pack	400-3000
Foto-Wangenhalter Klein	2 / Pack	400-3001



Lip Ring Fischmaul

Kalt sterilisierbar. Softer Wangenhalter aus Polypropylen für ein freies Sichtfeld bei okklusalen Fotoaufnahmen. Mit hohem Tragekomfort für den Patienten.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Wangenhalter Fischmaul	2 / Pack	400-3008



Foto-Wangenhalter Soft

Kalt sterilisierbar und autoklavierbar. Hoher Tragekomfort durch weiches Polypropylen. Für klinische Anwendungen und restaurative Behandlungen.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Foto Wangenhalter Soft Large	2 / Pack	410-3000
Foto Wangenhalter Soft Small	2 / Pack	410-3000S



Wangenhalter Double Ended

Autoklavierbar, chemiklavierbar und mit Heißluft sterilisierbar. Aus Edelstahl. Für ein freies Sichtfeld bei der Behandlung.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Wangenhalter Double Ended	1 / Pack	300-16-261B

Photo Cheek Retractor Double Ended



Sowohl kalt als auch im Autoklaven bis 121°C sterilisierbar. Schafft ein freies Sichtfeld für Fotoaufnahmen. Schnelle und einfache Handhabung. Format: 30/40 mm x 100 mm.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Photo Cheek Retractor Double Ended	2 / Pack	0-110-1028



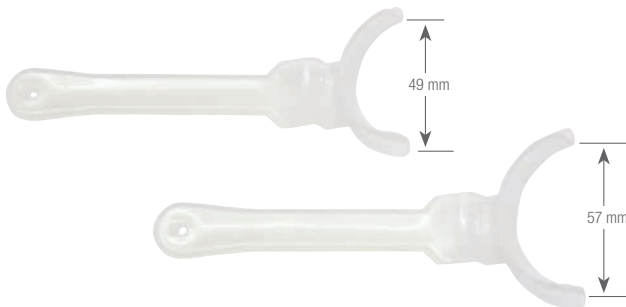
Foto-Wangenhalter mit Lippengabel

Kalt sterilisierbar.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Foto-Wangenhalter mit Lippengabel Groß	2 / Pack	400-3010
Foto-Wangenhalter mit Lippengabel Klein	2 / Pack	400-3011

Lip Retractor Soft Long Handle

Kalt sterilisierbar und autoklavierbar.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Lip Retractor Soft Long Handle Small	1 / Pack	410-3009LS
Lip Retractor Soft Long Handle Large	1 / Pack	410-3009L



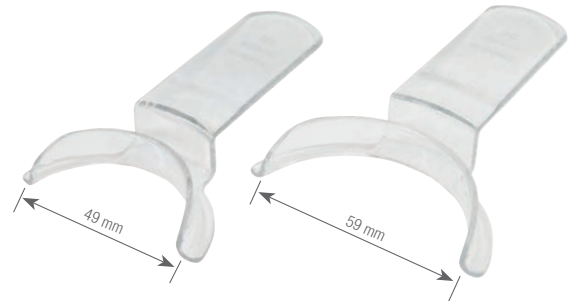
Dry Field System

Sorgt für ein trockenes Arbeitsumfeld.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Dry Field System Groß	1 / Pack	CR11L

Lip Retractor for Occlusal Photos

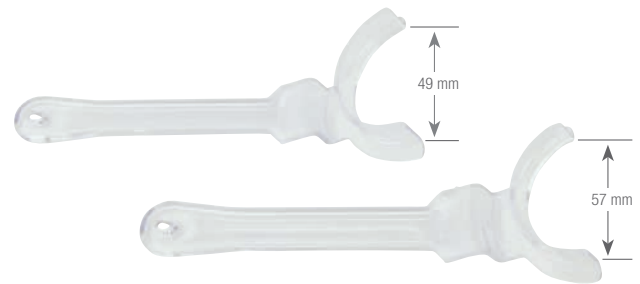
Kalt sterilisierbar und autoklavierbar. Schafft ein freies Sichtfeld für Fotoaufnahmen. Schnelle und einfache Handhabung. Speziell abgeschrägte Enden passen sich dem Mundwinkel an und bieten mehr Patientenkomfort.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Lip Retractor for Occlusal Photos Small	1 / Pack	400-3009S
Lip Retractor for Occlusal Photos Large	1 / Pack	400-3009

Lip Retractor Long Handle

Kalt sterilisierbar und autoklavierbar. Schafft ein freies Sichtfeld für Fotoaufnahmen. Schnelle und einfache Handhabung. Speziell abgeschrägte Enden passen sich dem Mundwinkel an und bieten mehr Patientenkomfort.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Lip Retractor Long Handle Small	1 / Pack	400-3009LS
Lip Retractor Long Handle Large	1 / Pack	400-3009L

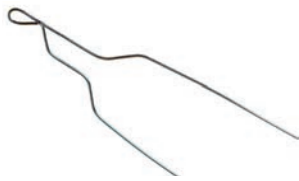


Access Cheek Retractor

Autoklavierbar, mit Heißluft sterilisierbar und chemiklavierbar. Für ein freies Sichtfeld bei klinischen und restaurativen Behandlungen. Schnelle und einfache Handhabung.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Access Cheek Retractor für Erwachsene	1 / Pack	400-3005A
Access Cheek Retractor für Jugendliche	1 / Pack	400-3005P

Ligaturen



Kobayashi Häkchenligaturen

Mit punktgeschweißten Häkchen.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
.012 Kobayashi Häkchenligaturen	100 / Pack	100-405
.014 Kobayashi Häkchenligaturen	100 / Pack	100-404



Kurze vorgetwistete Kobayashi Ligaturen

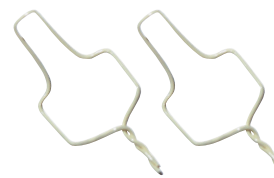
Vorgetwistete Kobayashi Ligaturen für eine schnellere Verarbeitung.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
.012 vorgetwistete Kobayashi Ligaturen	100 / Pack	1001-012
.014 vorgetwistete Kobayashi Ligaturen	100 / Pack	1001-014



Kurze Ligaturen, gekrümmt

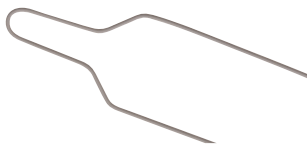
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
.010 Kurze Ligaturen	500/Pack	100-412
.012 Kurze Ligaturen	500/Pack	0A-270-17



Kurze Ligaturen weiß oder zahnfarben

Vorgetwistete Ligaturen für eine schnellere Verarbeitung.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
.012 kurze Ligaturen zahnfarben	100 / Pack	100-412TC



Vorgeformte Drahtligaturen

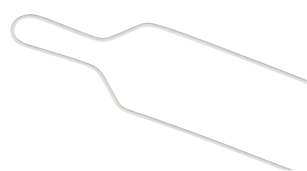
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
.008 vorgeformte Drahtligaturen	1000 / Pack	GH-LT008
.009 vorgeformte Drahtligaturen	1000 / Pack	100-401
.010 vorgeformte Drahtligaturen	1000 / Pack	100-402
.011 vorgeformte Drahtligaturen	1000 / Pack	100-403
.012 vorgeformte Drahtligaturen	1000 / Pack	100-407



Ligaturendraht Stainless Steel auf der Spule

Ligaturendraht zum Selbstanfertigen von Drahtligaturen.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
.008 Ligaturendraht auf Spule	500 g / Rolle	0979-008
.009 Ligaturendraht auf Spule	500 g / Rolle	0979-009
.010 Ligaturendraht auf Spule	500 g / Rolle	0979-010
.011 Ligaturendraht auf Spule	500 g / Rolle	GH-SBLW111
.012 Ligaturendraht auf Spule	500 g / Rolle	0979-012



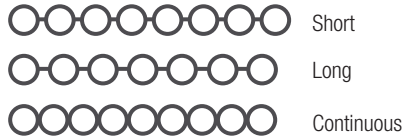
Vorgeformte Ligaturen, Pearl Tone

Weiß beschichtet.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
.012 vorgeformte Ligaturen, Pearl Tone	100 / Pack	100-420

Elastomeric Power Chain

- Überragende Elastizität und Rückstelleigenschaften
- Extrem reißfest
- Leichtes, schnelles Einsetzen reduziert die Behandlungszeit
- 4,5 m / Spule



Farbe	Short	Long	Continuous
Black	60.62.200.01100	60.62.300.01110	60.62.400.01120
Blue	60.62.200.02100	60.62.300.02110	60.62.400.02120
Burgundy	60.62.200.03100	60.62.300.03110	60.62.400.03120
Carolina Blue	60.62.200.04100	60.62.300.04110	60.62.400.04120
Clear	60.62.200.05100	60.62.300.05110	60.62.400.05120
Dark Blue	60.62.200.06100	60.62.300.06110	60.62.400.06120
Grape	60.62.200.10100	60.62.300.10110	60.62.400.10120
Gray	60.62.200.11100	60.62.300.11110	60.62.400.11120
Green	60.62.200.12100	60.62.300.12110	60.62.400.12120
Light Green	60.62.200.13100	60.62.300.13110	60.62.400.13120
Light Pink	60.62.200.14100	60.62.300.14110	60.62.400.14120
Metallic Blue	60.62.200.15100	60.62.300.15110	60.62.400.15120
Neon Blue	60.62.200.18100	60.62.300.18110	60.62.400.18120
Neon Green	60.62.200.19100	60.62.300.19110	60.62.400.19120
Neon Pink	60.62.200.20100	60.62.300.20110	60.62.400.20120
Orange	60.62.200.21100	60.62.300.21110	60.62.400.21120
Periwinkle	60.62.200.22100	60.62.300.22110	60.62.400.22120
Purple	60.62.200.23100	60.62.300.23110	60.62.400.23120
Raspberry	60.62.200.24100	60.62.300.24110	60.62.400.24120
Red	60.62.200.25100	60.62.300.25110	60.62.400.25120
Silver	60.62.200.26100	60.62.300.26110	60.62.400.26120
Teal	60.62.200.27100	60.62.300.27110	60.62.400.27120
White	60.62.200.29100	60.62.300.29110	60.62.400.29120
Yellow	60.62.200.30100	60.62.300.30110	60.62.400.30120

Die Farben dienen nur zur Orientierung für Ihre Bestellung. Für den genauen Farbton fordern Sie bitte ein Muster an.

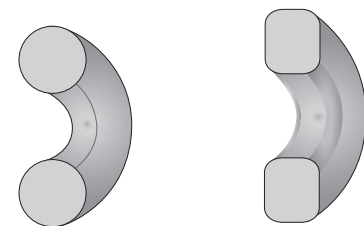
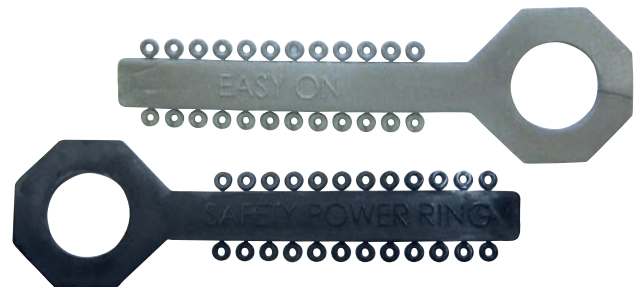
.090 EasyOn Safety Power Rings

Die verbesserten Ligaturen speziell für Mini- und Lingual-Brackets

Vorteile der EasyOn Safety Power Rings

- Diese neuen, nach Funktionskriterien, speziell für die Lingualtechnik entwickelten, „.090 EasyOn“ elastischen Ligaturen liefern eine konstantere Kraftabgabe und haben eine verbesserte Passform im Vergleich zu normalen elastischen Ligaturen.
- Ein optimaler Durchmesser von .090 und der rechteckige Querschnitt (mit abgerundeten Kanten) garantieren einen zuverlässigen Bogenhalt auch bei sehr kleinen Brackets und Lingualbrackets. Weitere Vorteile sind: ein schnelleres Anbringen und ein festerer Halt der Ligaturen im Vergleich zur traditionellen elastischen Ligatur mit rundem Querschnitt.
- Das neue, verbesserte, latexfreie Material gewährleistet bei größerer Elastizität und höherer Reißfestigkeit eine bessere Kontrolle über einen Zeitraum von 6 – 8 Wochen (kein Ausleiern), daher ideal für alle Behandler, die einen zuverlässigen Sitz und eine konstante Kraftabgabe über einen längeren Zeitraum wünschen.
- Praktische, hygienische Einzelsticks (keine Crosscontamination), ausreichend für jeweils einen kompletten Bogenwechsel (OK/UK). Packung mit 40 Sticks à 24 Einzelringen.
- In der neuen, wiederverschließbaren Verpackung sind die „.090 EasyOn“ Safety Power Rings absolut lichtgeschützt und daher bei gleichbleibender Qualität lange lagerbar.

Erhältlich in Silber, Klar und Schwarz



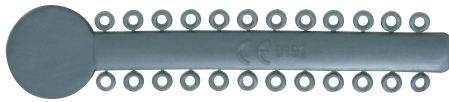
Standard

EasyOn

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
.090 EasyOn Silber	40 Sticks / Pack	P630-6510
.090 EasyOn Klar	40 Sticks / Pack	P630-6515
.090 EasyOn Schwarz	40 Sticks / Pack	P630-6520

Ligaturen

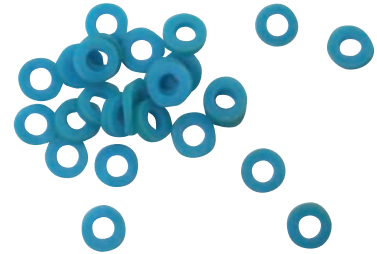
Hestia Ligatures



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hestia Ligatures - Mixed .120	1060 Ringe/Pack	51-201-00
Hestia Ligatures - Clear .120	1060 Ringe/Pack	51-201-01
Hestia Ligatures - Silver .120	1060 Ringe/Pack	51-201-02

Q-Peak Separator

Latexfrei

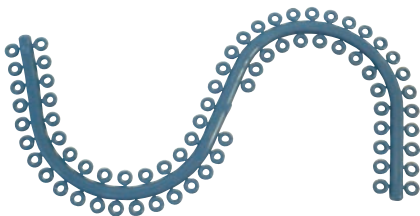


Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Q-Peak Separator	1000/Pack	54-044-03

KFO-Bedarf

Hestia Seperator Ties, Blue or Clear

Latexfrei



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hestia Seperator Ties, Blue	1050/Pack	54-044-01
Hestia Seperator Ties, Clear	1050/Pack	54-044-02

Hestia Power Chain

Medium oder Long.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hestia Power Chain Long Silver	Rolle	52-001-02
Hestia Power Chain Medium Clear	Rolle	52-002-01

Intraorale Elastics Latexfrei



- Tütchen sind zur Identifizierung der Größe mit einem Farbcode versehen
- Präzise geschnitten
- Die lichtgeschützte Verpackung schützt die Elastics vor vorzeitiger Alterung
- Latexfrei

1 Pack = 50 Tütchen à 100 Elastics

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Eule: 1/8", 4,5 oz	1 / Pack	401-061S
Hund: 3/16", 4,5 oz	1 / Pack	401-062S
Reh: 1/4", 4,5 oz	1 / Pack	401-063S

Xtreme Elastics

- Aus hochwertigem chirurgischem Latex
- Gleichbleibende Zugkraft
- Die angegebenen Kräfte werden bei 3-fachem Auszug der Elastics erreicht
- Packung mit 50 Tütchen à 100 Elastics

Medium = 3.5 oz / 100 g

Heavy = 6.0 oz / 170 g

*Die angegebenen Kräfte werden bei 3-fachem Auszug der Elastics erreicht.



Medium / 3.5 oz

1/8" 

Scootering Best.-Nr. 60.63.834.00035

3/16" 


Canoeing Best.-Nr. 60.63.844.00035

1/4" 

Snowboarding Best.-Nr. 60.63.854.00035

5/16" 

Dirt Biking Best.-Nr. 60.63.864.00035

3/8" 

Bungee Best.-Nr. 60.63.874.00035

Heavy / 6.0 oz

1/8" 


Skateboarding Best.-Nr. 60.63.836.00060

3/16" 


Surfing Best.-Nr. 60.63.846.00060

1/4" 

Ice Climbing Best.-Nr. 60.63.856.00060

5/16" 

Car Racing Best.-Nr. 60.63.866.00060

3/8" 

Skydiving Best.-Nr. 60.63.876.00060



MIT MOVENDI® ZU EINEM SCHÖNEN LÄCHELN



- Keine Planungskosten
- Festpreise bei 4-4 Fällen
- Extrem niedrige Refinementrate (< 5%)
- Ohne Zertifizierungskosten
- Planungen von einfachen 4-4 bis schweren 7-7 Behandlungen möglich
- Bereitstellung von Druckdaten zur Herstellung von Alignern im eigenen Labor
- Kostenlose Bereitstellung von Marketingmaterialien
- Keine Rabattierung gebunden an Abnahmemengen

Unser Angebot für Sie:

Festpreis 4-4 OK und UK

Festpreis 4-4 OK oder UK

Einfach kostenlos anmelden unter:

www.movendi.dental



KLEBER & ZEMENTE



Reliance Produkte



Assure®

Universal Bracketkleber zur Erhöhung der Klebekraft in trockener und feuchter Umgebung. Haftet auf Metall (Amalgam, Gold oder Edelstahl), das zuvor angeraut wurde, und Composite-Restaurationen ohne zusätzlichen Primer.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Assure® Resin in Flasche	6 ml	001-6501
Assure® Paste in Spritzen	4 x 5 g	001-6502
Assure® Paste in Spritze	1 x 5 g	001-6502/1



Excel® und Excel® Sets

Bonding Adhäsive-System mit Fluorid und dünner Viskosität. Mit allen Typen von Metallbracketbasen wird eine starke mechanische Verbindung erzielt. Für eine chemische Verbindung mit Kunststoff verwendet man Reliance Plastic Appliance Conditioner.

Inhalt Set:
12 g Paste A, 12 g Paste B,
7 g Sealant A, 7 g Sealant B,
9 g Etching Agent, Mixing Pad,
Spatulas, Brushes.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Excel® Regular Set, Adhesive in Dosen	Set	001-3700
Excel® Regular Set, Adhesive in Spritzen	Set	001-3700A
Excel® Regular Paste A in Spritzen	2 x 6 g	001-3701
Excel® Regular Paste B in Spritzen	2 x 6 g	001-3702
Excel® Regular Paste A in Dose	12 g	001-3703
Excel® Regular Paste B in Dose	12 g	001-3704
Excel® Sealant Resin A in Flasche	7 g	001-4003
Excel® Sealant Resin B in Flasche	7 g	001-4004

Kleber/Zemente



Assure® Plus

Eine Flasche für alle Oberflächen.

- Nasser oder trockener Schmelz und atypischer Schmelz
- Dentin, Zement
- Composit
- Gold, Amalgam, Edelstahl,
- Zirkon, Porzellan
- Pontic-Zähne und Acryl

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Assure Plus	6 ml	001-6503

Rely-a-Bond® und Rely-a-Bond® Sets

Einphasiges orthodontisches Bonding-System mit oder ohne Fluorid. Zum Kleben von Metall-, Composite- und Keramik Brackets.

Inhalt Set:
14 g Adhesive Paste, 16 g Primer,
9 g Etching Agent, Mixing-Pad,
Spatulas, Brushes.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Rely-a-Bond® Set, Paste in Spritzen	Set	001-3000
Rely-a-Bond® Paste in Spritzen	4 x 3,5 g	001-3001
Rely-a-Bond® Primer mit Fluorid	16 ml	001-1002



Flow Tain™ und Flow Tain™ LV

Fließfähiger, lichterhärtender kieferorthopädischer Kleber zur Befestigung von Lingualretainern und Splints, zur Schaffung von Bogenstops und zum indirekten Kleben von kieferorthopädischen Brackets. Kann für das Kleben von Thermoplasten verwendet werden.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Flow Tain™ mit Kanülen	1,5 g	001-3800
Flow Tain™ LV Low Viscosity mit Kanülen	1,5 g	001-3850

Bond Aligner™

Ideal zum Kleben von Attachments auf Clear-Aligner. Klebt jedes Metall und jeden Kunststoff, unabhängig vom Hersteller.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Bond Aligner™ Spritze + 5 Tips	1,5 g	001-7410

Reliance Produkte



Light Bond™ und Light Bond™ Sets

Lichthärtendes Adhäsiv, für unbegrenzte Verarbeitungszeit bei der Positionierung der Brackets und zur Reinigung des Bracketumfeldes. Die Viskosität der Light Bond™ Regular Paste ist sehr klebrig und verhindert somit ein Verrutschen der Brackets. Wenn Sie eine dünnflüssigere Konsistenz benötigen, verwenden Sie Light Bond™ Medium oder Light Bond™ Thin Paste.

Inhalt Set:
20 g Paste, 2 x 3 ml Sealant Resin, 23 g Liquid Etching Agent, Mixing Pad, Spatulas, Brushes.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Light Bond™ Set, Adhesive in Spritzen	Set	001-7000
Light Bond™ Set, Medium Paste in Spritzen	Set	001-7000/M
Light Bond™ Regular Paste in Spritze	5 g	001-7001/1
Light Bond™ Medium Paste in Spritze	5 g	001-7001/1M
Light Bond™ Thin Paste in Spritze	5 g	001-7003/1TH
Light Bond™ Sealant mit Fluorid in Flasche	3 ml	001-7002
Light Bond™ Sealant mit Fluorid Economy Flasche	7 ml	001-7002E
Light Bond™ Regular Paste in Tips	5 g	001-7004/1
Light Bond™ Medium Paste in Tips	5 g	001-7004/1M
Light Bond™ Thin Paste in Tips	5 g	001-7004/1TH
Light Bond™ Filled Sealant in Flasche	3 ml	001-7008
Light Bond™ Filled Sealant Economy Flasche	7 ml	001-7008E



L.C.R.™

Lichthärtendes Adhäsiv zum Kleben von lingualen Retainern. Arbeitet nur in Verbindung mit lichthärtendem Sealant.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
L.C.R. Adhesive in Spritze	5 g	001-3900
L.C.R. Adhesive in Tips	5 g	001-3901



Ultra Band-Lok® Ultra Band-Lok® Blue

Lichthärtender Compomer-Zement mit Fluorid. Zur Verwendung als kieferorthopädischer Bandzement und für okklusale Aufbauten. Die blaue Tönung sorgt für besseren Kontrast und erleichtert das Entfernen von überschüssigem Material.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Ultra Band-Lok® Set Elfenbein in Spritzen	5 g	001-6000/1
Ultra Band-Lok® Set Blau in Spritzen	5 g	001-6002/1



Therma-Cure™

Mit Wärme aushärtbarer, thermoaktiver Kleber, für das indirekte Kleben.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Therma-Cure™ Spritze	5 g	001-3400



Pro Seal® und L.E.D. Pro Seal®

Zur Versiegelung von Schmelzoberflächen um kieferorthopädische Brackets vorgesehen. 100 % Polymerisation. Die ersten Versiegelungsmaterialien – ob chemisch oder lichthärtend – die vollständig aushärten, ohne eine Sauerstoffinhibitionschicht auszubilden. Auf diese Weise entsteht eine glatte, harte Oberfläche. Undichtigkeiten werden vermieden und die Entfernung der Paste wird einfacher.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Pro Seal®	6 ml	001-7020
L.E.D. Pro Seal®	6 ml	001-7025

Reliance Produkte

Maximum Cure™



Chemisch härtendes Sealant-System für das direkte und indirekte Bonding von Brackets und Apparaturen. Enthält Fluorid.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Maximum Cure™ Sealant A	7 g	001-3507
Maximum Cure™ Sealant B	7 g	001-3508
Maximum Cure™ Sealant A Economy Size	20 g	001-3507E
Maximum Cure™ Sealant B Economy Size	20 g	001-3508E

Maximum Cure™ Filled



Chemisch härtendes Sealant-System für das direkte und indirekte Bonding von Brackets und Apparaturen. Enthält Fluorid.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Maximum Cure™ Filled Sealant A	7 g	001-3505
Maximum Cure™ Filled Sealant B	7 g	001-3506

Perfect-a-Smile™ Set



Die einfache, schnelle und effektive Lösung, ästhetische Beeinträchtigungen während der Aligner-Therapie zu maskieren. Das perfektionierte Lächeln motiviert Patienten die Aligner zu tragen. Pontic Paint splittert oder löst sich nach dem Aushärten nicht ab.

Inhalt Set:
8 g Pontic Paint Shade A2, 8 g Pontic Paint Shade A3, 8 g Pontic Paint Shade B1, 100 Brushes, 3 Spatulas and Mixing Pad.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Perfect-a-Smile™	Set	001-7450
Perfect-a-Smile™ Light B-1 Shade	4 g	001-7451
Perfect-a-Smile™ Medium A-2 Shade	4 g	001-7452
Perfect-a-Smile™ A-3,5 Shade	4 g	001-7454
Perfect-a-Smile™ A-1 Shade	4 g	001-7455
Perfect-a-Smile™ C-1 Shade	4 g	001-7456
Perfect-a-Smile™ C-4 Shade	4 g	001-7457
Perfect-a-Smile™ D-3 Shade	4 g	001-7458

Porcelain Conditioner



Für Bonding auf Porzellankronen und Porzellanverblendungen. Der Porcelain Conditioner ist ein Silan-Kupplungsreagenz, das mit dem Silizium im Porzellan und der Acrylkomponente in chemisch-, licht- und dualhärtenden Klebern eine chemische Verbindung eingeht.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Porcelain Conditioner	8 ml	001-3502

Plastic Conditioner



Stellt einen chemischen Verbund zwischen Kunststoffbrackets oder Apparaturen aus Kunststoff und jedem Kleber, Sealant oder Zement von Reliance her. Er kann auch dazu verwendet werden, eine Restauration aus Kunststoff oder ein Jacket aus Acryl vor dem Kleben zu konditionieren oder um gelöste Brackets wieder zu befestigen.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Plastic Conditioner	10 ml	001-3501

Metal Primer



Konditioniert Metalloberflächen für das Bonding mit einem Kleber und stellt eine chemische Verbindung zwischen Edel- und Nichtedelmetallen und einem Kleber her.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Metal Primer	8 ml	001-3503

Ultra S.E.P.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Ultra S.E.P.	6 ml	USEP
Ultra S.E.P.	2 ml	USEP2ml

Reliance Produkte



Etching Agent

Ätzflüssigkeit mit 37% Phosphorsäure.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Etching Agent	9 g	001-4400
Etching Agent Economy Size	18 g	001-4400E



Pinsel Lang

Mit langen Griffen zum Abknicken.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Pinsel Lang	250 / Pack	001-4250



Pinsel Kurz und Pinselhalter



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Pinsel Kurz	250 / Pack	001-4025
Pinselhalter	1 / Pack	001-4026



Porc-Etch™

Präpariert Porzellanoberflächen vor dem Auftragen von Porcelain Conditioner. Das Barrier Gel dient zum Schutz der angrenzenden Mundschleimhaut.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Porc-Etch™ / Barrier Gel	9 g / 3 ml	001-3504



Micro Brushes

Applikator mit feiner, beflockter Spitze. Biegbarer Kopf, hohe Flüssigkeitsaufnahme.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Micro Brushes	400 Stück	MRA400



Gel Etchant in Spritzen

Ätzgel in Spritzen. Die Gel-Konsistenz verhindert ein Wegfließen. Die Nadelspitzen sorgen für ein präzises Auftragen und können kalt sterilisiert werden.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Gel Etchant in Spritzen + 100 Spitzen	1 x 6,5 g	001-4100/1

Mixing Spatulas

Nylonspatel zum Mischen.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Spatel lang	50 Stück	001-4050



Ring Well

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Ring Well	100 / Pack	RW

Reliance Produkte

Reliamold



Reliamold Bite Ramp 3 mm oder 5 mm



Reliamold Button Attachment



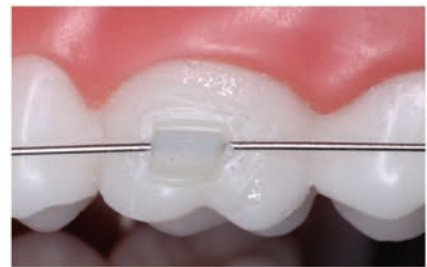
Reliamold Cuspid Attachment



Reliamold Habit Attachment



Reliamold Molar Pad Attachment



Reliamold Tube Attachment



Reliamold Wire Bonder Attachment Large oder Small



Reliamold Starter Set

Kleber/Zemente

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Reliamold Bite Ramp 3 mm	25/Pack	RMBR3
Reliamold Bite Ramp 5 mm	25/Pack	RMBR5
Reliamold Button Attachment	25/Pack	RMBU
Reliamold Cuspid Attachment	25/Pack	RMC
Reliamold Habit Attachment	25/Pack	RMH
Reliamold Starter Set	Set	RMK
Reliamold Molar Pad Attachment	25/Pack	RMMP
Reliamold Tube Attachment	25/Pack	RMT
Reliamold Wire Bonder Large Attachment	25/Pack	RMWBL
Reliamold Wire Bonder Small Attachment	25/Pack	RMWBS
Reliamold Handle	1/Pack	BHA

Ätzmittel und Klebematerial



Concise™ Orthodontic Bonding

Bewährtes Klebematerial für alle Bracketarten.

Inhalt Set:
Je 18 g Paste A und B
(2-Komponenten-Harzpolymer),
je 6 ml Resin A und B,
9 ml Anrauhlösung,
200 Applikationsschwämmchen,
2 Blöcke,
50 Mischspatel,
3 Applikationspinsel.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Concise™ Set	Set	002-0010
Concise™ Paste A 18 g	18 g	002-0011
Concise™ Paste B 18 g	18 g	002-0012
Concise™ Resin A 6 ml	6 ml	002-0013
Concise™ Resin B 6 ml	6 ml	002-0014
Concise™ Anrauhlösung 9 ml	9 ml	002-0015
Concise™ Applikationsschwämmchen	200 / Pack	002-0019

Etch-Rite™

Bätzelgel mit 38 % Phosphorsäure. Etch-Rite™ ist ein weiches, thixotropes Gel, das wegen seinen Eigenschaften von Fachärzten äußerst bevorzugt verwendet wird. Es wird durch dünne Hohladeln platziert, besitzt eine hohe Standfestigkeit, lässt sich leicht abwaschen, liefert das optimale Ätzmuster auf Dentin und Schmelzflächen und garantiert somit die mechanische Retention von Kleber, Komposite und kunstharzgebundenen Zementen. Das blaue Gel ist gut sichtbar.

- Leicht abwaschbar, ohne Rückstände zu hinterlassen.
- Hohe Standfestigkeit. Läuft nicht auf ungeschütztes Gewebe.
- Exakte Applikation mit dünnen Hohladeln.
- Verpackung in Spritzen für einfache Anwendung.
- Ätzzvorgang: 15 Sekunden.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Etch-Rite™ Set: 4 x 1,2 ml Spritze, 8 Spitzen	Set	002-2100
Etch-Rite™ Bulk Pack: 24 x 1,2 ml	24 / Pack	002-2130
Etch-Rite™ Jumbo Kit	2x25 ml	002-2140
Etch-Rite™ abgewinkelte Applikatoren-Spitzen	50 / Pack	002-2170
Etch-Rite™ Jumbo Nachfüllspritze 25 ml	2 / Pack	002-2150
Etch-Rite™ leere 3 ml Nachfüllspritzen	5 / Pack	002-2160

Kleber/Zemente

Ortho-Coat™

Fluorid freisetzendes, lichthärtendes Resin zur Abdeckung von Bracket und Zahn

Schützt vor Entkalkung und Verfärbung rund ums Bracket und beugt Ablagerungen von Speiseresten und Bakterien an und unter den Brackets vor. Bedeckt Brackets, Bänder und Bögen mit einer glatten Oberfläche und schützt somit das

Weichgewebe vor Irritationen, die oft durch kieferorthopädische Apparaturen hervorgerufen werden. Ortho-Coat™ basiert auf der „Embrace Technologie“, einer patentierten, feuchtigkeitstoleranten Harz-Technologie, die sich durch ihr vorteilhaftes Verhalten im feuchten Milieu der Mundhöhle auszeichnet. Es verbindet sich mit der Zahnstruktur und ist in der Lage, Microleakages (Undichtigkeit bei Randfüllungen) vorzubeugen.

Ortho-Coat™ klebt auch auf dem nicht ganz trockenen Zahn, härtet mit allen Lampen aus, verfärbt sich nicht und ist sowohl mit selbst- als auch lichthärtenden orthodontischen Bracket-Adhäsiven kompatibel.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Ortho-Coat™ 2 x 5 ml Spritzen + 20 Spitzen	10 ml	002-2000

Polymerisationslampen

Cromalux LED Multiwave, 1800mW/cm² Hochleistungs-Polymerisationslampe

Cromalux LED ist eine kabellose LED-Hochleistungslampe für alle lichthärtenden Materialien, die im Lichtwellenbereich 390 – 500 nm aushärten. Im Softstart-Modus steigt die Lichtintensität in den ersten 5 Sekunden langsam von 200 mW/cm² auf volle Leistung an, um Spannungen beim Aushärteprozess im Füllungsmaterial zu reduzieren. Die Lampe kann durch Druck auf den Startknopf jederzeit aktiviert werden.

- Hochleistungs-LED neuester Technologie für eine schnelle, sichere Polymerisation.
- Softstart-Mode zur Reduzierung von Stress im härtenden Material.
- Kabelloses, leichtes Handstück im ergonomischen Design.
- Integrierter Hochleistungskühlblock für geräuschlosen Betrieb ohne Ventilator.
- Geschlossenes Gehäuse mit abnehmbarem Lichtleiter erlaubt eine leichte Desinfizierung.
- Prozessorsteuerung garantiert konstante Lichtleistung unabhängig vom Ladezustand des Akkus.
- Leistungsstarker, langlebiger Lithium-Ionen-Akku (kein Memory-Effekt).
- Radiometer zur Messung der Lichtstärke in die Basisstation integriert.

**Lichtwellenbereich
390 – 500 nm
Intensität bis
1800 mW/cm²**



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Cromalux LED Multiwave, 12,5/8 mm Lichtleiter, maximale Leistung 1800 mW	1 / Pack	MP-400

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Lichtleiter für Cromalux LED Focus 160 12,5/8 mm	1 / Pack	MP-300-L-160
Lichtleiter für Cromalux LED Focus 170 12,5/6 mm	1 / Pack	MP-300-L-170

Cromalux LED Hochleistungs-Polymerisationslampe

Für alle lichthärtenden Dentalwerkstoffe, die auf dem Photoinitatorsystem Campherchinon basieren und im Lichtwellenbereich 440 – 480 nm aushärten. Im Soft-Start-Modus steigt die Lichtintensität in den ersten 5 Sekunden langsam von 200 mW/cm² auf die volle Leistung an, um beim Aushärteprozess Spannungen im Material zu reduzieren. Im Fast-Cure-Modus ist die Lichtintensität ab dem Start voll aktiviert.

**Lichtintensität
bis zu
1700 mW/cm²**

- Cromalux 1100: bis 1200 mW/cm² mit Soft-Start- und Fast-Cure-Modus. Cromalux Ortho: bis 1700 mW/cm² von Beginn an Fast-Cure-Modus.
- Hochleistungs-LED neuester Technologie für eine schnelle, sichere Polymerisation.
- Soft-Start-Modus zur Reduzierung von Stress im zu härtenden Material bei Modell 1100.
- Kabelloses, leichtes, ergonomisches Handstück.
- Integrierter Hochleistungskühlblock für geräuschlosen Betrieb ohne Ventilator.
- Prozessorsteuerung garantiert konstante Lichtleistung.
- Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku.
- Integrierter Radiometer zur Messung der Lichtstärke.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Cromalux LED, 12/8 mm Lichtleiter, maximale Leistung 1200 mW	1 / Pack	MP-300-12
Cromalux LED Ortho, 12,5/6 mm Lichtleiter, maximale Leistung 1700 mW	1 / Pack	MP-300

LED POLYMERISATIONS-LAMPE



Lime

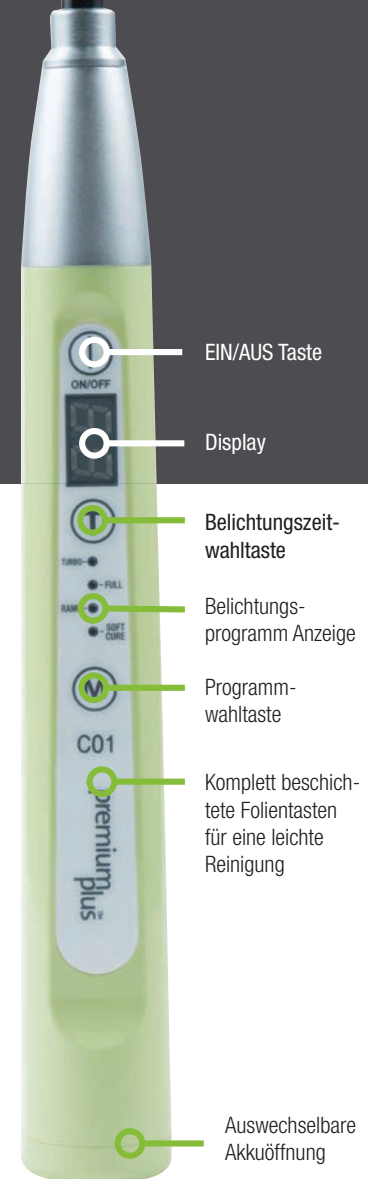
Light Blue

White

Black

Weitere
Farben auf
Anfrage!

Autoklavierbarer
Glasfaser-Lichtleiter
um 360° drehbar



EIN/AUS Taste

Display

Belichtungszeit-
wahltaste

Belichtungs-
programm Anzeige

Programm-
wahltaste

Komplett beschich-
tete Folientasten
für eine leichte
Reinigung

Auswechselbare
Akkuöffnung

Abmessungen:
L: 265 mm
Ø: 27 mm
Gewicht: 205 g

Automatische Aus-
gleichsschaltung für
konstante Leistung

Auch für
Pro Seal
geeignet!

Produktinformation

Modell: C01-D (Dual Range)
Glasfaser-Lichtleiter: 11 mm Durchmesser
Wellenlängenbereich: 390-430 nm / 440-480 nm

Belichtungsprogramme

- Tack:** 2.000 mW/cm² für 1 Sekunde ±10%
Sehr kurzes Aushärten zur provisorischen Behandlung vor dem abschließenden Lichthärten. Beispielsweise zum Kleben von Veneers und zur leichten Entfernung von Überschussmaterial.
- Turbo:** 2.000 mW/cm² für 4 Sekunden ±10%
Sehr schnelle Härtung von Klebern mit einer Schichtdicke von unter 2 mm. Ebenfalls empfohlen bei Keramikbrackets, zum Aufkleben von Veneers etc.
- 3 + 3:** 2.000 mW/cm² für 3 + 3 Sekunden ±10%
3 Sekunden mesial + 3 Sekunden distal zum Kleben von Metallbrackets.
- 6 + 6:** 1.500 mW/cm² für 6 + 6 Sekunden ±10%
6 Sekunden mesial + 6 Sekunden distal zum Kleben von Metallbrackets, die eine längere Härtungszeit benötigen sowie für Bukkalröhren.
- Full:** 1.200 mW/cm² für 5, 10, 15, 20 Sekunden ±10%
- Ramp:** Die ersten fünf Sekunden von 0-1.200 mW/cm², die folgenden 5, 10, 15, 20 Sekunden 1.200 mW/cm² ±10%
Stufenweise Steigerung der Lichtintensität während der ersten 0-5 Sekunden.
- Soft Cure:** Die ersten fünf Sekunden von 0-900 mW/cm², die folgenden 5, 10, 15, 20, 25 Sekunden 900 mW/cm² ±10%
Stufenweise Steigerung der Lichtintensität während der ersten 0-5 Sekunden für eine schonendere Behandlung.

Kleber/Zemente

Produkt	Inhalt	Best.-Nr.
Curing Light Lime	1/Pack	C01-DLM
Curing Light Light-Blue	1/Pack	C01-DLB
Curing Light White	1/Pack	C01-DWT
Curing Light Black	1/Pack	C01-DBK

Zemente

GC Fuji Ortho SC mit Fluoride



Selbsthärtender Glasionomer-Zement, z. B. für den Einsatz von Bändern. Hier erfolgt die Polymerisation ca. 51/2 Minuten nach dem Anmischen.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Fuji Ortho SC, 40 g Pulver, 2 x 6,8 ml Flüssigkeit	40 g / 13,6 ml	480-121
Fuji Ortho SC Pulver	40 g	480-126
Fuji Ortho SC Flüssigkeit	6,8 ml	480-127

GC Fuji Ortho LC mit Fluoride



Zement zur Befestigung von Brackets und Bändern. Sie bestimmen den Zeitpunkt der Polymerisation.

Inhalt Set:
Fuji Ortho LC mit Fluoride,
15 g Pulver,
6,8 ml Flüssigkeit

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Fuji Ortho LC mit Fluoride Set	Set	439-401
Fuji Ortho LC mit Fluoride Flüssigkeit	6,8 ml	439-409
Fuji Ortho LC mit Fluoride Pulver	40 g	439-421
Fuji Ortho Conditioner Liquid	25 g	439-425

GC Fuji Ortho LC in Kapseln



Lichthärtender Glasionomerzement für orthodontische Befestigungen. Hervorragende Adhäsion auch im feuchten Milieu. Keine Verfärbungen, keine Zahnschmelzschäden. Langzeit-Fluoridionenabgabe.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Fuji Ortho LC in Kapseln	50 / Pack	480-131

CemBase®



Wasseranmischbarer Glasionomer-Zement für Zementierungen von Kronen und Brücken, Inlays und Onlays, Unterfüllungen und Aufbauten für die prothetische, kieferorthopädische und konservierende Zahnheilkunde. Schnellhärtend. CemBase® ist fluoridabgebend. Optimaler Halt für alle festsitzenden prothetischen Werkstücke, auch bei ungünstigen Retentionsbedingungen. Keine Säure-Überdosierung möglich.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
CemBase® Elfenbein, Fläschchen und Messbesteck	50 g	003-0500
CemBase® Blau, Fläschchen und Messbesteck	50 g	003-0501

AquaCem®



Wasseranmischbarer Glasionomer-Befestigungszement. AquaCem® ist ein hellgelber, transluzenter Glasionomerzement, der aus einer Mischung eines Aluminiumsilikatglases und Polyacrylsäure besteht. Das Pulver wird mit destilliertem Wasser zu einem Befestigungszement angemischt, der an Dentin und Schmelz haftet und für dicht versiegelte Zementierungen sorgt.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
AquaCem® Pulver, Wasserfläschchen, Messbesteck, Anmischblock	30 g	003-0400

Ketac™ Cem



Glasionomer-Befestigungszement zur Handanmischung. Befestigung von Inlays, Onlays, Kronen und Brücken aus Metall, mit Metallgerüst, aus hochfester Keramik oder Composite, sofern für die konventionelle Zementierung geeignet. Befestigung auf Implantat-Abutments. Befestigung von Stiften und Schrauben aus Metall oder hochfester Keramik und von kieferorthopädischen Bändern.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Einführungs Set: 33 g Pulver, 12 ml Flüssigkeit, Anmischblock	Set	003-0100
Ketac™ Cem Pulver	33 g	003-0101
Ketac™ Cem Flüssigkeit	12 ml	003-0102
Espe Anmischblock 8 x 7 cm	5 Stück	003-0103
Klinikpack: 3 x 33 g Pulver, 3 x 12 ml Flüssigkeit, Anmischblock	Set	003-0110

EXTRA- & INTRAORAL



Festpreis / Eigenproduktion von Alignern / keine Planungskosten – das ist MOVENDI®

Wir freuen uns, Ihnen unser Movendi-Alignersystem noch günstiger und mit neuen attraktiveren Preismodellen anbieten zu können.

Was verbessert sich und warum?

1) Auch wir wollen unseren ökologischen Beitrag leisten und haben uns entschlossen, die gedruckten Modelle der einzelnen Steps nicht mehr mitzusenden. Das erspart einiges an Müll und vermeidet unnötige Verpackungs- und Transportkosten. Sollte ein Patient nun eine Schiene verlieren, so können Sie diese Schiene einfach für 19.90 Euro bei uns nachbestellen. Wir liefern schnell - und bei Bedarf auch direkt an Ihre Patienten!

2) **Wir produzieren alle Alignerschienen in Deutschland.** Somit vermeiden wir unnötige Transportwege, sichern lokale Arbeitsplätze und steigern nochmals unseren Qualitätsgedanken.

3) **Wir senken die Planungskosten bei Herstellung der Aligner in Ihrem Labor.** Sie senden uns die Modelle/ Scandaten Ihres Patienten, wir planen zusammen den Fall und Sie bekommen die fertigen Druckdaten der Modelle zugesendet. Danach einfach Tiefziehen nach MOVENDI Vorgaben und die Behandlung kann starten.

a) 4-4 Planung 349 Euro
b) 7-7 Planung 499 Euro

4) Bei den **ästhetischen 4-4 Behandlungen** bieten wir Ihnen zwei Festpreise an - inkl. Planerstellung und egal wie viele Aligner zur Behandlung benötigt werden.

a) 4-4 Behandlung eines Kiefers nur 799 Euro
b) 4-4 Behandlung beider Kiefer nur 1099 Euro

Es werden keine Planungskosten berechnet! Und Sie können Ihrem interessierten Patienten direkt den Endpreis beim ersten Gespräch mitteilen.

5) Bei Ihren **7-7 Behandlungen** entfallen alle Planungskosten und Sie bezahlen nur noch Ihre bestellten Steps (3 Schienen pro Step).

a) 7-7 Behandlung eines Kiefers 175 Euro/Step
b) 7-7 Behandlung beider Kiefer 225 Euro/Step

Somit können Sie die Kosten auch ohne Planung errechnen. Einfach max. Rotation oder Bewegung definieren - pro Step kann ein Zahn bis zu 6 Grad rotiert oder 1mm bewegt werden. (Patientenbeispiel: 20 Grad Rotation entspricht 4 Steps = 600 Euro bei einer 7-7 UK oder OK Behandlung)

6) **Nachplanungen und Refinements kostenfrei! ***
(Alle genannten Preise zzgl. MwSt.)

Sie finden alle Preislisten in Ihrem Movendi Portalzugang www.movendi-portal.dental im Downloadbereich. Dort sind auch klinische Indikationen, Patientenflyer oder eine Übersicht vieler für die Alignerbehandlung benötigten Informationen hinterlegt. Einfach kostenlos und unverbindlich anmelden!

Zudem ist unsere Movendi Webseite neu für Sie gestaltet worden.

Seit Februar 2022 finden Sie unsere Webseite www.movendi.dental in einem neuen Look. Das gewohnte Portal wird für Sie auf unserer neuen Webseite über den Button „LOGIN“ oder unter www.movendi-portal.dental auffindbar sein. Haben Sie Fragen diesbezüglich, rufen Sie uns gerne an.

Wir freuen uns auf die weitere Zusammenarbeit mit Ihnen und bei Fragen zur Behandlung von Patienten, Abläufen oder Preisen über Ihren Anruf. Bleiben Sie gesund.

*Es besteht kein Anspruch auf kostenlose Refinements bei Produktion der Aligner im eigenen Labor. Bei einer Refinementplanung entstehen Kosten von 200 Euro.

Preisänderungen vorbehalten. Stand 05/2023

MOVENDI® 
moving teeth



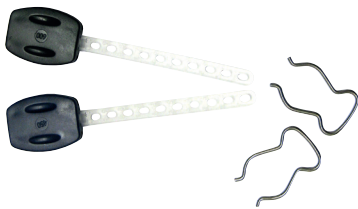
Face Bow und Zubehör



Extraorales Safety System

Verbesserte, flache Ausführung. Dieses Safety System verhindert, dass der Face Bow Innenbogen mit Spannung aus dem Mund gezogen werden kann. Die Metallklammern lösen sich bei einer Zugkraft von 2,5 kp.

Erhältlich in 3 Stärken: 450 g Leicht; 600 g Mittel; 750 g Stark; Diese Kräfte werden bei halbem Auszug der Laschen erreicht.



Produkt	Farbe	Menge	Bestell-Nr.
Sicherheitsverschluss Leicht	Blau	10 / Pack	973-0450
Sicherheitsverschluss Mittel	Blau	10 / Pack	973-0600
Sicherheitsverschluss Stark	Blau	10 / Pack	973-0750
Sicherheitsverschluss Leicht	Schwarz	10 / Pack	974-0450
Sicherheitsverschluss Mittel	Schwarz	10 / Pack	974-0600
Sicherheitsverschluss Stark	Schwarz	10 / Pack	974-0750



Nackenpolster für Safety System

Sehr komfortabel, aus reinem Baumwollstoff, waschbar.

Mit zwei Schlaufen zum Einhängen von Sicherheitsverschlüssen.

Produkt	Farbe	Menge	Bestell-Nr.
① Nackenpolster	Schwarz	10 / Pack	WO-980-0007/B
② Nackenpolster	Jeans	10 / Pack	WO-980-0009
③ Nackenpolster	Dunkelblau	10 / Pack	WO-980-0011
④ Nackenpolster	Dreifarbig	5 / Pack	WO-980-0006

* Farben können von Abb. abweichen.



High Pull Kopfkappen Jeans

Kopfkappen aus Jeansstoff oder Kunstfaser in verschiedenen Farben. Mit Schlaufen für Sicherheitsverschlüsse.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Kopfkappe für Safety System Jeans	5 / Pack	WO-980-0013
Kopfkappe für Safety System Dunkelblau	5 / Pack	WO-980-0015
Kopfkappe für Safety System Schwarz	5 / Pack	WO-980-0016

Face Bows

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Face Bow kurz Standard 6,94		LD-115K
Face Bow kurz Gr. 1 6,94		LD-115K-1
Face Bow kurz Gr. 2 6,94		LD-115K-2
Face Bow kurz Gr. 3 6,94		LD-115K-3
Face Bow kurz Gr. 4 6,94		LD-115K-4
Face Bow kurz Gr. 5 6,94		LD-115K-5
Face Bow medium Standard 6,94		LD-115M
Face Bow medium Gr. 1 6,94		LD-115M-1
Face Bow medium Gr. 2 6,94		LD-115M-2
Face Bow medium Gr. 3 6,94		LD-115M-3
Face Bow medium Gr. 4 6,94		LD-115M-4
Face Bow medium 6,55 Gr. 5 6,94		LD-115M-5

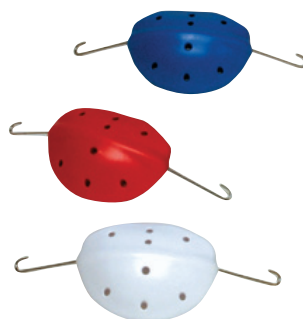
Face Bow Zubehör



Taschen für Face Bow

Mit lustigen Smile-Gesichtern. Verschiedene Farben, transparent.

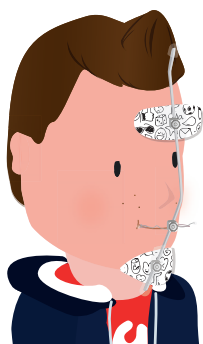
Produkt	Menge	Best.-Nr.
Face Bow Taschen „Smile“	12 / Pack	975-0503



Kinnkappen

Mit langen Bügeln. Fragen Sie nach unseren günstigen Staffelpreisen.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Kinnkappe Weiß	1 / Pack	975-0000A
Kinnkappe Rot	1 / Pack	975-0000D
Kinnkappe Blau	1 / Pack	975-0000G



Adjustable Face Mask

Für Klasse III-Fälle. Sehr angenehm zu tragen. Einfach anzupassen.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
1 Adjustable Face Mask Blau	1 / Pack	426-055
2 Adjustable Face Mask Rot	1 / Pack	426-056
3 Adjustable Face Mask Klar	1 / Pack	426-057
4 Adjustable Face Mask Perle	1 / Pack	426-058
5 Adjustable Face Mask Spider	1 / Pack	426-060
6 Adjustable Face Mask Sun Flower	1 / Pack	426-061
7 Adjustable Face Mask Heart	1 / Pack	426-062
8 Adjustable Face Mask Graffiti	1 / Pack	426-063
9 Adjustable Face Mask Dawn Flower	1 / Pack	426-064
Einlagen für Face Mask	2 Paar / Pack	426-055P



Delaire Maske

Komplett regulierbare, vertikale Zugregelung und mit nur 50 g superleicht. Inklusive Tasche.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Delaire Maske Klein	1 / Pack	975-0401
Delaire Maske Groß	1 / Pack	975-0402

Extra-/Intraoral

Drähte Pro Form

Ästhetische Micro Coated Archwires

Die „Micro Dental White“ Farbbeschichtung auf den labialen Seiten der Drahtbögen bietet eine optimale Ästhetik. Eine 0,03 mm dünne PTFE (Polytetrafluorethylen)-Beschichtung nur auf der sichtbaren, labialen Seite hat keinen negativen Einfluss auf die Gleiteigenschaften der Drähte.



Zusammen mit der höheren Ästhetik war das ursprüngliche Ziel, eine Beschichtung zu entwickeln, die die tatsächliche Stärke der Drähte nicht verändert. Mit anderen Worten, ein „Micro Dental White“ beschichteter .019 x .025 Bogen bleibt in der Tat ein .019 x .025 Bogen und hat die gleichen Eigenschaften wie ein identischer Bogen ohne Beschichtung. Die PTFE-Beschichtung ist resistent gegen Flecken von aggressiven Substanzen wie Kaffee und Säften. Die Beschichtung ist auch unempfindlich gegen Risse, Abplatzungen oder Absplittungen, wenn der Draht in irgendeiner Weise verformt wird.

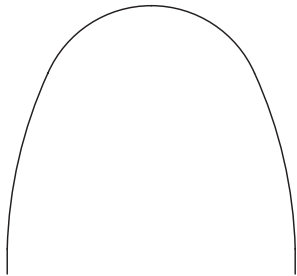
Titanium® SE Micro-Dental-White Pro Natural Form			
Diameter	Lower/Upper	Inhalt	Best.-Nr.
.012	Upper	10 / Pack	100-658MCW
.014	Upper	10 / Pack	100-650MCW
.016	Upper	10 / Pack	100-652MCW
.018	Upper	10 / Pack	100-654MCW
.020	Upper	10 / Pack	100-656MCW
.016 x .016	Upper	10 / Pack	100-660MCW
.016 x .022	Upper	10 / Pack	100-662MCW
.017 x .025	Upper	10 / Pack	100-664MCW
.019 x .025	Upper	10 / Pack	100-668MCW
.012	Lower	10 / Pack	100-659MCW
.014	Lower	10 / Pack	100-651MCW
.016	Lower	10 / Pack	100-653MCW
.018	Lower	10 / Pack	100-655MCW
.020	Lower	10 / Pack	100-657MCW
.016 x .016	Lower	10 / Pack	100-661MCW
.016 x .022	Lower	10 / Pack	100-663MCW
.017 x .025	Lower	10 / Pack	100-665MCW
.019 x .025	Lower	10 / Pack	100-669MCW

Stainless Steel Micro-Dental-White Pro Natural Form			
Diameter	Lower/Upper	Inhalt	Best.-Nr.
.014	Upper	10 / Pack	100-140MCW
.016	Upper	10 / Pack	100-141MCW
.018	Upper	10 / Pack	100-142MCW
.016 x .016	Upper	10 / Pack	100-144MCW
.016 x .022	Upper	10 / Pack	100-145MCW
.017 x .025	Upper	10 / Pack	100-146MCW
.019 x .025	Upper	10 / Pack	100-148MCW
.014	Lower	10 / Pack	100-150MCW
.016	Lower	10 / Pack	100-151MCW
.018	Lower	10 / Pack	100-152MCW
.016 x .016	Lower	10 / Pack	100-154MCW
.016 x .022	Lower	10 / Pack	100-155MCW
.017 x .025	Lower	10 / Pack	100-156MCW
.019 x .025	Lower	10 / Pack	100-158MCW

Drähte D-Form

CNA Beta III (TMA*)

Unsere nickelfreien Bögen aus Beta-Titan-Legierung (TMA*) wurden mit Hilfe von Dr. Ravindra Nanda entwickelt. Diese ausgezeichnete Alternative zu TMA*-Bögen, zeigt, dass der CNA Beta III nickelfreie Draht hervorragende Materialeigenschaften für die Finishing und Detailingphase bietet.

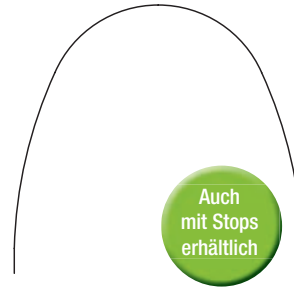


- Fallspezifische Finishing Biegungen.
- In und Out Biegungen.
- Lückenschluss, Rotationsbiegungen, individuelle Einzelzahnbewegungen.
- CNA Beta III Drahtbogen sind weniger bruchanfällig als TMA*.
- Der CNA Beta III Drahtbogen hat eine glatte, polierte Oberfläche, mit wenig Reibung.

Drahtstärke	Inhalt	Bestell-Nr.
.016 x .025	10 / Pack	676-1625
.017 x .025	10 / Pack	676-1725
.019 x .025	10 / Pack	676-1925

Nitanum® Thermo 35°C

Unsere nickelfreien Bögen aus Beta-Titan-Legierung (TMA*) wurden mit Hilfe von Dr. Ravindra Nanda entwickelt. Diese ausgezeichnete Alternative zu TMA*-Bögen, zeigt, dass der CNA Beta III nickelfreie Draht hervorragende Materialeigenschaften für die Finishing und Detailingphase bietet.



- Ideal für die Verwendung mit (passiv) selbstligierenden Brackets.
- Gleichmäßige, sanfte Abgabe der Kräfte auf niedrigem, gleichbleibendem Kraftniveau.
- Hohe Formbeständigkeit bei gleichzeitig hoher Widerstandskraft gegen Verformen.
- Thermoelastizität, maximale Kraftwirkung bei Körpertemperatur, 35°C.
- Hoher Patientenkomfort
- Rundbogen ideal für die initiale Behandlungsphase.
- Als Kantbogen ideal für erste Torque- und Rotationskontrolle.

Drahtstärke	Inhalt	Bestell-Nr.	Mit Stops
.013	10 / Pack	675-0013	675-0013ST
.014	10 / Pack	675-0014	675-0014ST
.016	10 / Pack	675-0016	675-0016ST
.018	10 / Pack	675-0018	675-0018ST
.014 x .025	10 / Pack	675-1425	675-1425ST
.016 x .025	10 / Pack	675-1625	675-1625ST
.018 x .025	10 / Pack	675-1825	675-1825ST

Nickel Titanium Wire



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
.010 Nickel Titanium Wire Spool	15* / Spule	GH-SESP010
.012 Nickel Titanium Wire Spool	15* / Spule	GH-SESP012
.014 Nickel Titanium Wire Spool	15* / Spule	GH-SESP014
.016 Nickel Titanium Wire Spool	15* / Spule	GH-SESP016
.018 Nickel Titanium Wire Spool	15* / Spule	GH-SESP018
.020 Nickel Titanium Wire Spool	15* / Spule	GH-SESP020

Copper Nitanum Archwire 27°C

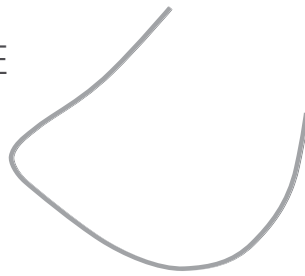
- Steigert die thermischen Eigenschaften von Nitanium. Die dazugewonnene Flexibilität ermöglicht ein einfaches Einligieren der Bögen auch in schwierigsten Fällen. Die Kontrolle bleibt vollständig erhalten. Weniger Bogenwechsel sind nun erforderlich - trotz erhöhter Widerstandskraft gegen Verformungen.
- Liefert konstante Kräfte durch zuverlässige Transformation der Temperaturen für eine berechenbare und schonende Behandlung.
- Schnellere Behandlung mit einer kontrollierten Verflachung der Kraftkurven und Verbesserung der anatomischen Zahnstellung. Ermöglicht eine kontrollierte Kraftumlenkungskurve für eine optimale biologische Reaktion.



Drahtstärke	Inhalt	Bestell-Nr.	Mit Stops
.012	10 / Pack	680-0012	680-0012ST
.013	10 / Pack	680-0013	680-0013ST
.014	10 / Pack	680-0014	680-0014ST
.016	10 / Pack	680-0016	680-0016ST
.018	10 / Pack	680-0018	680-0018ST
.014 x .025	10 / Pack	680-1425	680-1425ST
.016 x .025	10 / Pack	680-1625	680-1625ST
.017 x .025	10 / Pack	680-1725	680-1725ST
.018 x .025	10 / Pack	680-1825	680-1825ST

Drähte

NiTi Reverse Curved SE



Größe		Menge	Bestell-Nr.
.014	Upper	10 / Pack	641-0014
.016	Upper	10 / Pack	641-0016
.018	Upper	10 / Pack	641-0018
.016 x .016	Upper	10 / Pack	641-1616
.016 x .022	Upper	10 / Pack	641-1622
.017 x .025	Upper	10 / Pack	641-1725
.018 x .025	Upper	10 / Pack	641-1825
.019 x .025	Upper	10 / Pack	641-1925
.021 x .025	Upper	10 / Pack	641-2125

Größe		Menge	Bestell-Nr.
.014	Lower	10 / Pack	642-0014
.016	Lower	10 / Pack	642-0016
.018	Lower	10 / Pack	642-0018
.016 x .016	Lower	10 / Pack	642-1616
.016 x .022	Lower	10 / Pack	642-1622
.017 x .025	Lower	10 / Pack	642-1725
.018 x .025	Lower	10 / Pack	642-1825
.019 x .025	Lower	10 / Pack	642-1925
.021 x .025	Lower	10 / Pack	642-2125

NiTi Drähte SE



Größe		Menge	Bestell-Nr.	
.012	Upper	Pro Form	10 / Pack	601-0012
.014	Upper	Pro Form	10 / Pack	601-0014
.016	Upper	Pro Form	10 / Pack	601-0016
.018	Upper	Pro Form	10 / Pack	601-0018
.020	Upper	Pro Form	10 / Pack	601-0020
.016 x .016	Upper	Pro Form	10 / Pack	601-1616
.016 x .022	Upper	Pro Form	10 / Pack	601-1622
.017 x .025	Upper	Pro Form	10 / Pack	601-1725
.018 x .018	Upper	Pro Form	10 / Pack	601-1818
.018 x .025	Upper	Pro Form	10 / Pack	601-1825
.019 x .025	Upper	Pro Form	10 / Pack	601-1925
.021 x .025	Upper	Pro Form	10 / Pack	601-2125

Größe		Menge	Bestell-Nr.	
.012	Lower	Pro Form	10 / Pack	602-0012
.014	Lower	Pro Form	10 / Pack	602-0014
.016	Lower	Pro Form	10 / Pack	602-0016
.018	Lower	Pro Form	10 / Pack	602-0018
.020	Lower	Pro Form	10 / Pack	602-0020
.016 x .016	Lower	Pro Form	10 / Pack	602-1616
.016 x .022	Lower	Pro Form	10 / Pack	602-1622
.017 x .025	Lower	Pro Form	10 / Pack	602-1725
.018 x .018	Lower	Pro Form	10 / Pack	602-1818
.018 x .025	Lower	Pro Form	10 / Pack	602-1825
.019 x .025	Lower	Pro Form	10 / Pack	602-1925
.021 x .025	Lower	Pro Form	10 / Pack	602-2125

Australian Light Wire

Speziell für die Light-Wire-Technik entwickelt. In 5 Härtegraden und 4 Stärken. Regular; Regular Plus: Höhere Festigkeit; Special: Hohe Festigkeit und Federkraft. Für die erste Behandlungsphase; Special Plus: Große Härte und Widerstandskraft. Für Verankerungen und Überbissbehebungen; Supreme: Idealer Nivellierungsdraht.



Produkt	Größe	Menge	Best.-Nr.
Special	.014	7,5 m / Rolle	A230-120
Special	.016	7,5 m / Rolle	A231-320
Special	.018	7,5 m / Rolle	A232-420
Special	.020	7,5 m / Rolle	A233-520

Produkt	Größe	Menge	Best.-Nr.
Regular	.014	7,5 m / Rolle	A230-100
Regular	.016	7,5 m / Rolle	A231-300
Regular	.018	7,5 m / Rolle	A232-400
Regular Plus	.014	7,5 m / Rolle	A230-110
Regular Plus	.016	7,5 m / Rolle	A231-310
Regular Plus	.018	7,5 m / Rolle	A232-410
Regular Plus	.020	7,5 m / Rolle	A233-510

Drähte von IMD

NiTi Thermal Active Drähte

Der thermisch aktive NiTi Bogen ist unter 5°C Dead Soft. Die optimale Kräfteinwirkung wird bei 32°C erzielt. Der Draht zeichnet sich durch folgende charakteristische Eigenschaften aus: Gleichmäßige, sanfte Abgabe der Kräfte auf niedrigem, gleichbleibendem Kraftniveau und hohe Formbeständigkeit bei gleichzeitig hoher Widerstandskraft gegen Verformen.

- 10er Pack

Wire Size	Ovoid Upper	Ovoid Lower	Nature Upper	Nature Lower	D-Form Universal
.012	ORTN-212U	ORTN-212L	ORTN-312U	ORTN-312L	ORTN-912
.014	ORTN-214U	ORTN-214L	ORTN-314U	ORTN-314L	ORTN-914
.016	ORTN-216U	ORTN-216L	ORTN-316U	ORTN-316L	ORTN-916
.018	ORTN-218U	ORTN-218L	ORTN-318U	ORTN-318L	ORTN-918
.020	ORTN-220U	ORTN-220L	ORTN-320U	ORTN-320L	ORTN-920
.016 x .016	ORTN-21616U	ORTN-21616L	ORTN-31616U	ORTN-31616L	ORTN-91616
.016 x .022	ORTN-21622U	ORTN-21622L	ORTN-31622U	ORTN-31622L	ORTN-91622
.017 x .022	ORTN-21722U	ORTN-21722L	ORTN-31722U	ORTN-31722L	ORTN-91722
.017 x .025	ORTN-21725U	ORTN-21725L	ORTN-31725U	ORTN-31725L	ORTN-91725
.018 x .022	ORTN-21822U	ORTN-21822L	ORTN-31822U	ORTN-31822L	ORTN-91822
.018 x .025	ORTN-21825U	ORTN-21825L	ORTN-31825U	ORTN-31825L	ORTN-91825
.019 x .025	ORTN-21925U	ORTN-21925L	ORTN-31925U	ORTN-31925L	ORTN-91925
.021 x .025	ORTN-22125U	ORTN-22125L	ORTN-32125U	ORTN-32125L	ORTN-92125

Stainless Steel Drähte

Hergestellt nach den höchsten Standards der Branche. Strenge Produktions- und Qualitätskontrollen sorgen für die Zufriedenheit mit unseren Produkten. Für diesen Bogendraht wird ausschließlich medizinischer 304v Edelstahl verwendet. Hohe Qualität und gleichbleibende Leistung sind garantiert.

- 10er Pack

Wire Size	Ovoid Upper	Ovoid Lower	Nature Upper	Nature Lower	D-Form Universal
.012	ORSS-212U	ORSS-212L	ORSS-312U	ORSS-312L	ORSS-912
.014	ORSS-214U	ORSS-214L	ORSS-314U	ORSS-314L	ORSS-914
.016	ORSS-216U	ORSS-216L	ORSS-316U	ORSS-316L	ORSS-916
.018	ORSS-218U	ORSS-218L	ORSS-318U	ORSS-318L	ORSS-918
.020	ORSS-220U	ORSS-220L	ORSS-320U	ORSS-320L	ORSS-920
.016 x .016	ORSS-21616U	ORSS-21616L	ORSS-31616U	ORSS-31616L	ORSS-91616
.016 x .022	ORSS-21622U	ORSS-21622L	ORSS-31622U	ORSS-31622L	ORSS-91622
.017 x .022	ORSS-21722U	ORSS-21722L	ORSS-31722U	ORSS-31722L	ORSS-91722
.017 x .025	ORSS-21725U	ORSS-21725L	ORSS-31725U	ORSS-31725L	ORSS-91725
.018 x .022	ORSS-21822U	ORSS-21822L	ORSS-31822U	ORSS-31822L	ORSS-91822
.018 x .025	ORSS-21825U	ORSS-21825L	ORSS-31825U	ORSS-31825L	ORSS-91825
.019 x .025	ORSS-21925U	ORSS-21925L	ORSS-31925U	ORSS-31925L	ORSS-91925
.021 x .025	ORSS-22125U	ORSS-22125L	ORSS-32125U	ORSS-32125L	ORSS-92125

Cu-Alloy Drähte

Cu-Alloy NiTi Drähte bestehen aus Nickel, Titan und Kupfer. Die Drähte werden aktiv bei Mundtemperatur und sind flexibel bei Raumtemperatur.

- 10er Pack

Wire Size	Ovoid Upper	Ovoid Lower	Nature Upper	Nature Lower	D-Form Universal
.013	ORCU-213U	ORCU-213L	ORCU-313U	ORCU-313L	ORCU-913
.014	ORCU-214U	ORCU-214L	ORCU-314U	ORCU-314L	ORCU-914
.016	ORCU-216U	ORCU-216L	ORCU-316U	ORCU-316L	ORCU-916
.018	ORCU-218U	ORCU-218L	ORCU-318U	ORCU-318L	ORCU-918
.014 x .025	ORCU-21425U	ORCU-21425L	ORCU-31425U	ORCU-31425L	ORCU-91425
.016 x .025	ORCU-21625U	ORCU-21625L	ORCU-31625U	ORCU-31625L	ORCU-91625
.018 x .025	ORCU-21825U	ORCU-21825L	ORCU-31825U	ORCU-31825L	ORCU-91825

Beta Titanium Drähte

Die Beschaffenheit des Beta Titanium Drahtes liegt zwischen der Biegsamkeit von Edelstahl- und der Flexibilität von NiTi-Drähten. Seine Härte beträgt ca. 42% von Edelstahl Drähten, dabei lässt er sich einfach vorformen und ist gut zu handhaben. Er eignet sich in der Endphase der Behandlung perfekt für die Platzierung von Stops oder Loops.

- 10er Pack

Wire Size	Ovoid Upper	Ovoid Lower	Nature Upper	Nature Lower
.016	ORBT-216U	ORBT-216L	ORBT-316U	ORBT-316L
.018	ORBT-218U	ORBT-218L	ORBT-318U	ORBT-318L
.020	ORBT-220U	ORBT-220L	ORBT-320U	ORBT-320L
.016 x .016	ORBT-21616U	ORBT-21616L	ORBT-31616U	ORBT-31616L
.016 x .022	ORBT-21622U	ORBT-21622L	ORBT-31622U	ORBT-31622L
.017 x .022	ORBT-21722U	ORBT-21722L	ORBT-31722U	ORBT-31722L
.017 x .025	ORBT-21725U	ORBT-21725L	ORBT-31725U	ORBT-31725L
.018 x .018	ORBT-21818U	ORBT-21818L	ORBT-31818U	ORBT-31818L
.018 x .025	ORBT-21825U	ORBT-21825L	ORBT-31825U	ORBT-31825L
.019 x .025	ORBT-21925U	ORBT-21925L	ORBT-31925U	ORBT-31925L
.021 x .025	ORBT-22125U	ORBT-22125L	ORBT-32125U	ORBT-32125L

RCS NiTi Superelastic Drähte

Durch die Nickel-Titan-Legierung werden spezifische Eigenschaften ermöglicht, die diesen Draht zum idealen Behandlungsmaterial machen. Die superelastischen NiTi Bögen wirken bei höherer Elastizität und geringer Steifigkeit mit sehr sanfter, kontinuierlicher Krafteinwirkung während der Behandlung. Die hervorragende Formbeständigkeit bei gleichzeitiger Widerstandskraft und vorhersagbaren Kräften sorgt für schnelle Ergebnisse ohne die Notwendigkeit von vielen Anpassungen oder Modifikationen. Die Dauer der Therapie wird dadurch deutlich verkürzt.

- 10er Pack

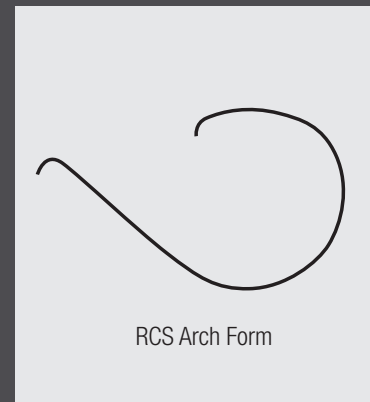
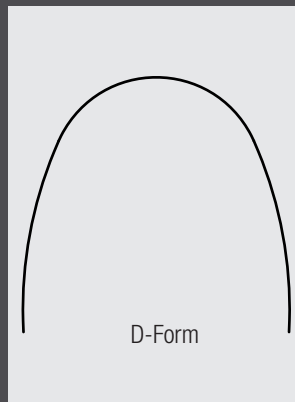
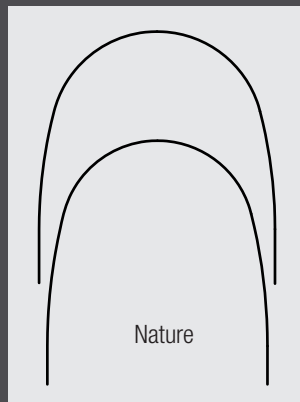
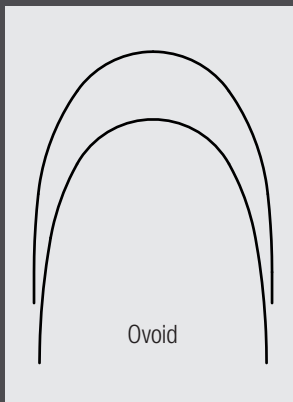
Wire Size	RCS Upper	RCS Lower
.012	ORRN-412U	ORRN-412L
.014	ORRN-414U	ORRN-414L
.016	ORRN-416U	ORRN-416L
.018	ORRN-418U	ORRN-418L
.020	ORRN-420U	ORRN-420L
.016 x .016	ORRN-41616U	ORRN-41616L
.016 x .022	ORRN-41622U	ORRN-41622L
.017 x .022	ORRN-41722U	ORRN-41722L
.017 x .025	ORRN-41725U	ORRN-41725L
.018 x .022	ORRN-41822U	ORRN-41822L
.018 x .025	ORRN-41825U	ORRN-41825L
.019 x .025	ORRN-41925U	ORRN-41925L
.021 x .025	ORRN-42125U	ORRN-42125L

NiTi Super Elastic Drähte

Durch die Nickel-Titan-Legierung werden spezifische Eigenschaften ermöglicht, die diesen Draht zum idealen Behandlungsmaterial machen. Die superelastischen NiTi Bögen wirken bei höherer Elastizität und geringer Steifigkeit mit sehr sanfter, kontinuierlicher Krafteinwirkung während der Behandlung. Die hervorragende Formbeständigkeit bei gleichzeitiger Widerstandskraft und vorhersagbaren Kräften sorgt für schnelle Ergebnisse ohne die Notwendigkeit von vielen Anpassungen oder Modifikationen. Die Dauer der Therapie wird dadurch deutlich verkürzt.

- 10er Pack

Wire Size	Ovoid Upper	Ovoid Lower	Nature Upper	Nature Lower	D-Form Universal
.012	ORNI-212U	ORNI-212L	ORNI-312U	ORNI-312L	ORNI-912
.014	ORNI-214U	ORNI-214L	ORNI-314U	ORNI-314L	ORNI-914
.016	ORNI-216U	ORNI-216L	ORNI-316U	ORNI-316L	ORNI-916
.018	ORNI-218U	ORNI-218L	ORNI-318U	ORNI-318L	ORNI-918
.020	ORNI-220U	ORNI-220L	ORNI-320U	ORNI-320L	ORNI-920
.016 x .016	ORNI-21616U	ORNI-21616L	ORNI-31616U	ORNI-31616L	ORNI-91616
.016 x .022	ORNI-21622U	ORNI-21622L	ORNI-31622U	ORNI-31622L	ORNI-91622
.017 x .022	ORNI-21722U	ORNI-21722L	ORNI-31722U	ORNI-31722L	ORNI-91722
.017 x .025	ORNI-21725U	ORNI-21725L	ORNI-31725U	ORNI-31725L	ORNI-91725
.018 x .022	ORNI-21822U	ORNI-21822L	ORNI-31822U	ORNI-31822L	ORNI-91822
.018 x .025	ORNI-21825U	ORNI-21825L	ORNI-31825U	ORNI-31825L	ORNI-91825
.019 x .025	ORNI-21925U	ORNI-21925L	ORNI-31925U	ORNI-31925L	ORNI-91925
.021 x .025	ORNI-22125U	ORNI-22125L	ORNI-32125U	ORNI-32125L	ORNI-92125



Lingualretainer



Reliance Ortho FlexTech

Dental Retention System.
Weißgold oder Stainless Steel.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ortho Flextech, Weißgold	75 cm / Spule	001-8600
Ortho Flextech, Stainless Steel	75 cm / Spule	001-8620



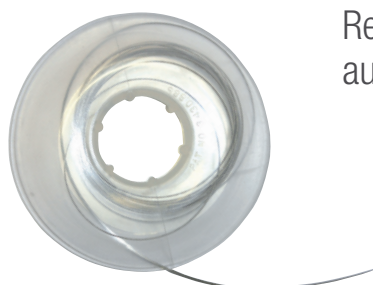
Penta-One Twist Gold Retainer Wire

24k vergoldeter Twist Retainer Wire.
Länge: 35,5 cm.

Drahtstärke	Inhalt	Best.-Nr.
.0155 Penta-One Twist 24K Gold Plated Coaxial 6-fach gedreht, „14“ Lengths	5/Pack	0958G-101
.0175 Penta-One Twist 24K Gold Plated Coaxial 6-fach gedreht, „14“ Lengths	5/Pack	0958G-102
.0195 Penta-One Twist 24K Gold Plated Coaxial 6-fach gedreht, „14“ Lengths	5/Pack	0958G-103
.0215 Penta-One Twist 24K Gold Plated Coaxial 6-fach gedreht, „14“ Lengths	5/Pack	25-ZMRW

Penta-One Twist ohne Gold

Drahtstärke	Inhalt	Best.-Nr.
.0155 Penta-One Twist Straight Length	10/Pack	MA-4998-155
.0175 Penta-One Twist Straight Length	10/Pack	MA-4998-175
.0195 Penta-One Twist Straight Length	10/Pack	MA-4998-195
.0215 Penta-One Twist Straight Length	10/Pack	MA-4998-215



Retainerdraht auf der Rolle

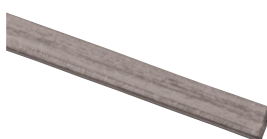
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Retainer-Draht auf der Rolle .010 x .022	150 cm / Rolle	40.42.111.00195
Retainer-Draht auf der Rolle .012 x .025	150 cm / Rolle	40.42.111.00215



Reliance Bond-A-Braid

Lingual Retainer Wire by Dr. Hilgers.
Dead Soft, 8-fach geflochten.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bond-A-Braid Wire	10 / Pack	001-8500



Retainium™ Lingual Retainer

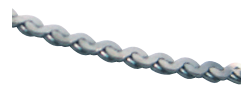
Titanium, nickelfrei.
Flaches Einzelstrang-Metallband.
.010 x .028

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Retainium™	10 x 150 mm	001-8510



Ortho FlexTech™

Dental Retention System. Weißgold oder Stainless Steel. Auf der Spule.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Ortho Flextech Weißgold	750 mm	001-8600
Ortho Flextech Stainless Steel	750 mm	001-8620



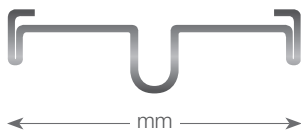
Three Strand and Six Strand Stainless Steel Wires

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
.0155 Three Strand Wire Straight	14", 25 / Pack	OA-260-208
.0175 Three Strand Wire Straight	14", 25 / Pack	OA-260-209
.0195 Three Strand Wire Straight	14", 25 / Pack	OA-260-210

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
.0155 Three Strand Wire Spool	30" / Spule	GH-SST3155
.0175 Three Strand Wire Spool	30" / Spule	GH-SST3175
.0195 Three Strand Wire Spool	30" / Spule	GH-SST3195
.0215 Three Strand Wire Spool	30" / Spule	GH-SST3215

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Stainless Steel Wire .0155 6-Strand	30"/Spule	0-952-7100
Stainless Steel Wire .0175 6-Strand	30"/Spule	0-952-7102
Stainless Steel Wire .0195 6-Strand	30"/Spule	0-952-7104
Stainless Steel Wire .0215 6-Strand	30"/Spule	0-952-7106

Verschiedenes



Palatal Bars Distal Loop

Palatinalbügel mit Loop (U-Schlaufe) Distal. Zur Stabilisierung oder Bewegung der Backenzähne.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Palatal Bar Distal Loop 35 mm	10 / Pack	A-PB035
Palatal Bar Distal Loop 37 mm	10 / Pack	A-PB037
Palatal Bar Distal Loop 39 mm	10 / Pack	A-PB039
Palatal Bar Distal Loop 41 mm	10 / Pack	A-PB041
Palatal Bar Distal Loop 43 mm	10 / Pack	A-PB043
Palatal Bar Distal Loop 45 mm	10 / Pack	A-PB045
Palatal Bar Distal Loop 47 mm	10 / Pack	A-PB047
Palatal Bar Distal Loop 49 mm	10 / Pack	A-PB049
Palatal Bar Distal Loop 51 mm	10 / Pack	A-PB051
Palatal Bar Distal Loop 53 mm	10 / Pack	A-PB053
Palatal Bar Distal Loop 55 mm	10 / Pack	A-PB055



Palatal Bars Mesial Loop

Palatinalbügel mit Loop (U-Schlaufe) Mesial.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Palatal Bar Mesial Loop 35 mm	5 / Pack	033-035M
Palatal Bar Mesial Loop 37 mm	5 / Pack	033-037M
Palatal Bar Mesial Loop 39 mm	5 / Pack	033-039M
Palatal Bar Mesial Loop 41 mm	5 / Pack	033-041M
Palatal Bar Mesial Loop 43 mm	5 / Pack	033-043M
Palatal Bar Mesial Loop 45 mm	5 / Pack	033-045M
Palatal Bar Mesial Loop 47 mm	5 / Pack	033-047M
Palatal Bar Mesial Loop 49 mm	5 / Pack	033-049M
Palatal Bar Mesial Loop 51 mm	5 / Pack	033-051M
Palatal Bar Mesial Loop 53 mm	5 / Pack	033-053M
Palatal Bar Mesial Loop 55 mm	5 / Pack	033-055M



Quad Helix

Festsitzende Apparatur, zur transversalen Erweiterung des Zahnbogens. Vornehmlich verwendet im Oberkiefer bei ein- oder beidseitigem Kreuzbiss. Mit 4 Schlaufen. In 3 verschiedenen Größen erhältlich.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Quad Helix gerade, Größe 1	5 / Pack	A-HQ-2431
Quad Helix gerade, Größe 2	5 / Pack	A-HQ-2431G
Quad Helix gerade, Größe 3	5 / Pack	A-HQ-2432
Quad Helix gekrümmt, Größe 1	5 / Pack	A-HQ-2432G
Quad Helix gekrümmt, Größe 2	5 / Pack	A-HQ-2433
Quad Helix gekrümmt, Größe 3	5 / Pack	A-HQ-2433G



Chewies Aligner Tray Seaters

Kleine, einfach anzuwendende Bissrollen, die für einen perfekten Sitz der Aligner sorgen. Aus weichem Kunststoff – die hygienische Alternative zu Watterrollen. In 3 Farben und Geschmacksrichtungen.

Produkt	Inhalt	Best.-Nr.
Weiß, ohne Geschmack	10 x 2/Pack	0853-W
Grün, mit Minzgeschmack	10 x 2/Pack	0853-M
Pink, mit Kaugummigeschmack	10 x 2/Pack	0853-BG



Kältespray

FCKW-freies Kältespray, nicht toxisch, für Temperaturen bis -45° C.

Produkt	Inhalt	Best.-Nr.
Kältespray, 200 ml Dose	1 / Pack	DC-018041

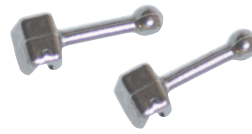
Hooks, Stops und Buttons



Arch Stops

Zum Aufkleben auf Drahtbögen.
Länge: 2 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Arch Stops .018 x .025	80 / Pack	699-1825N
Arch Stops .021 x .025	80 / Pack	699-2128N



Ball Hooks Open

Mit offenen Ösen zum Aufkleben auf Drahtbögen.

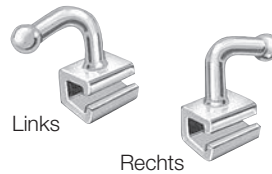
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ball Hooks Open .018	20 / Pack	430-010
Ball Hooks Open .022	20 / Pack	GH-SURKH



Crimpable Arch Stops

Stops mit 2 mm Länge.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Crimpable Arch Stops .019 ID x .030 OD	40 / Pack	ZO-623-0262
Crimpable Arch Stops .030 ID x .041 OD	40 / Pack	ZO-623-0263



Ball Hooks Open

Mit offenen Ösen zum Aufkleben auf Drahtbögen. In 2 Ausführungen: Links oder Rechts.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ball Hooks Open Links .018	10 / Pack	XAO-851-630CL
Ball Hooks Open Rechts .018	10 / Pack	XAO-851-630Cr
Ball Hooks Open Links .022	10 / Pack	XAO-851-631CL
Ball Hooks Open Rechts .022	10 / Pack	XAO-851-631Cr



MIM Crimpable Stops

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
MIM Crimpable Stops bis .021 x .025	10/Pack	906.0005

Goldbeschichtete Eyelets mit Kette



- 24k Gold für maximale Verträglichkeit
- 2,36 cm Länge, 3,5 mm Durchmesser

Produkt	Menge	Best.-Nr.
Goldbeschichtete Eyelets	2/Pack	4250-00

Phase 1 Mini Eyelets

Für den Einsatz bei Wechsel- oder Milchgebissen. Das Eyelet ist eine Weiterentwicklung der traditionellen Eyelets – speziell entwickelt für die bukkalen Oberflächen von Milchzähnen in Verbindung mit passiv selbstligierenden Systemen.



- Perfekt für Wechselgebisse / Milchzähne.
- Direct Bond 80 Mesh Base.
- Tube Durchmesser: .038.
- Aus einem Stück gefertigt.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Phase 1 Eyelet C (Cuspid): Curved Base	10 / Pack	430-1050
Phase 1 Eyelet D, E: Flat Base	10 / Pack	430-1060



Long Curved Crimpable Hooks

.022

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hooks Left	10/Pack	A201-04L
Hooks Right	10/Pack	A201-04R



Long Spiral Crimpable Hooks

.022

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hooks Left	10/Pack	A201-05L
Hooks Right	10/Pack	A201-05R

Hooks, Stops und Buttons



Klebe-Buttons

Mit größerer Basis. Flach oder gebogen, jeweils mit Netzbasis.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Klebe-Buttons mit Netzbasis gebogen	10 / Pack	960-0002
Klebe-Buttons mit Netzbasis flach	10 / Pack	960-0001



Direct Bond Buttons Nickel Light

Extra kleine Basis. Auch mit größerem Abstand zwischen Knopf und Basis.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Opti-MIM Direct Bond Buttons, Nickel-Light	10 / Pack	430-001



High Profile Buttons

Extra kleine Basis. Mit größerem Abstand zwischen Knopf und Basis.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Opti-MIM Direct Bond Buttons, Nickel-Light	10 / Pack	906.0000



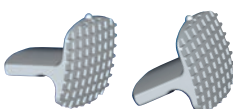
Carrier Motion 3D Sidekick Bondable Hook

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Sidekick Bondable Hook	10/Pack	430-003



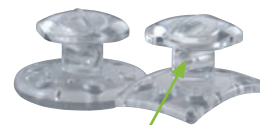
Lingual Spurs

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Lingual Spurs	10/Pack	4600-01



Bite Guide

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bite Guide	10/Pack	430-006



Klare Multi Buttons mit Slot

Patentierte, konkave Basis mit Löchern für maximale Haftkraft. Slot bis .018. ideal für Aligner.

Slot

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Klare Multi Buttons, Round Base	10 / Pack	430-1030
Klare Multi Buttons, Rectangular Base	20 / Pack	430-1040

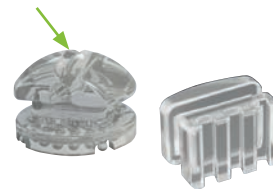


Ceramic Lingual Button

Polykristalin, niedriges Profil, Lock Base Struktur für guten Halt.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ceramic Lingual Button	10/Pack	C4340-03

Runder Button mit Slot



Direct Bond Buttons Clear

Copolymer Buttons mit großen Unterschnitten. Der runde Button hat einen Slot für Drähte bis .010, Markierungen zur exakten Platzierung und eine Noppenbasis.

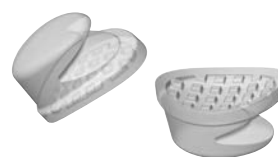
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Clear Round Base	10/Pack	430-1041
Clear Rectangular Base	10/Pack	430-1042



Direct Bond Buttons White

Copolymer Buttons mit großen Unterschnitten. Sehr gute Bonding und Debonding Eigenschaften.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Direct Bond Button White	10/Pack	430-1043



Freddy™ Hook

Glatte, niedriges Profil mit ellipsenförmiger Basis. Ideall für die Aligner-Therapie und die Lingualtechnik.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Freddy Hook Button	10/Pack	GE-FCB-001-01HK

Eyelets, Buttons und Federn



Bondable Lingual Eyelet

Round Mesh Base.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
A) Bondable Lingual Eyelet	10/Pack	A306-02
B) Lingual Eyelet Traction Hook	10/Pack	A306-03



Stand Up Eyelet Button

Round Mesh Base.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Stand Up Eyelet Button	10/Pack	A307-01



Nitinium Closed Coil Springs

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Closed Coil Springs .010 x .030, 9 mm	10/Pack	0-950-5110
Closed Coil Springs .010 x .030, 12 mm	10/Pack	0-950-5112



Nitinium Open Coil Spring

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
.009 x .030	39 cm/Spule	GH-OCNT093021
.010 x .030	39 cm/Spule	GH-OCNT103021
.010 x .036	39 cm/Spule	GH-OCNT103621
.010 x .045	39 cm/Spule	GH-OCNT104521
.012 x .030	39 cm/Spule	GH-OCNT123021
.014 x .030	39 cm/Spule	GH-OCNT143021
.014 x .036	39 cm/Spule	GH-OCNT143621



Nitinium Molar Distalizing Spring

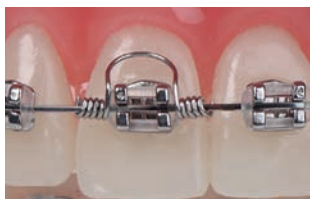
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Molar Distalizing Spring .010 x .045	3 x 18 cm/Pack	GH-OCNT7045



Stainless Steel Open Coil Spring / Closed Coil Spring

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Open Coil Spring .010 x .030	53,34 cm/Spule	GH-SSOC1030
Open Coil Spring .010 x .036	53,34 cm/Spule	GH-SSOC1036
Closed Coil Spring .010 x .030	53,34 cm/Spule	GH-SSCC1030

Extra-/Intraoral



Goodmann Torquing Spring

Zur Einzelzahnbewegung.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Torquing Spring Small	5 / Pack	60.40.506.00001
Torquing Spring Large	5 / Pack	60.40.507.00001

Huckepack-Feder

Nachträglich einsetzbare, teleskopische Druckfeder, um Zähne bei orthodontischen Behandlungen auseinander zu schieben. Oft besteht bereits in der Nivellierungsphase die Notwendigkeit, Druck auf benachbarte Zähne zu machen. Diese Huckepackfeder kann in Sekundenschnelle ohne Entnahme des Behandlungsbogens eingehängt werden. Häkchen zudrücken und fertig! Die gleichzeitige Verwendung von Brackets im Engstandsbe- reich ist dabei möglich.

- Platzgewinn bei Frontzahnengstand.
- Lückenöffnung im Seitenzahnbereich.
- Aufrichtung lingual gekippter UK-Eckzähne (CC).
- Ausrotation von Zähnen.
- Mesialisieren von Seitenzähnen.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Huckepackfeder B1 Orange, Umgehung eines Seitzahnbrackets	5 / Pack	TD-HPF-B1
Huckepackfeder B2 Blau, Umgehung von 2 Seitzahnbrackets	5 / Pack	TD-HPF-B2
Huckepackfeder CC Schwarz, Eckzahn-Eckzahn-Distanz	5 / Pack	TD-HPF-CC
Huckepackfeder F1 Transparent, Umgehung eines Frontzahnbrackets	5 / Pack	TD-HPF-F1
Huckepackfeder F2 Rot, Umgehung von 2 Frontzahnbrackets	5 / Pack	TD-HPF-F2
Huckepackfeder Sortiment	6 x 5 / Pack	TD-HPF-SOR
Huckepackfeder Starter Set	6 x 1 / Pack	TD-HPF-ST5
Huckepackfeder U3 Grün, Umgehung von 3 Brackets Universal	5 / Pack	TD-HPF-U3

Federn



Niti Open Springs

- 178 mm
- .010 or .012

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Niti Open Springs .010	10/Pack	OS1018
Niti Open Springs .012	10/Pack	OS1218



Niti Close Springs

- With 2 small eyelets.
- 6 or 9 mm
 - .010

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Niti Close Springs 6 mm	10/Pack	CS1006B
Niti Close Springs 6 mm	10/Pack	CS1009B



Niti Close Springs

- 1 small and 1 big eyelet.
- 6 or 9 mm
- .010

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Niti Close Springs 6 mm	10/Pack	CS1006D
Niti Close Springs 6 mm	10/Pack	CS1009D

MOVENDI 
moving teeth



Extra-/Intraoral

Der SilverMotion® Distalizer

Die Vorteile auf einen Blick:

One Size Fits All: Der SilverMotion® Distalizer kann auf die exakte Länge zugeschnitten werden. Ein Lagerbestand unterschiedlichster Größen ist somit überflüssig.

Aligner-kompatibel: Der SilverMotion® Distalizer eignet sich optimal zur Vorbehandlung, um im Anschluss den Fall mit unserer Movendi®-Alignertherapie ästhetisch zum Abschluss zu bringen.

Kurze Behandlungszeiten: Im Vergleich zu anderen Therapiemethoden können beim Einsatz des SilverMotion® Distalizer deutlich reduzierte Behandlungszeiten realisiert werden. Die Korrektur des Bisses kann bereits zu Beginn der Behandlung erfolgen, ohne dass parallel Brackets eingesetzt werden müssen. Diese werden erst später zur Korrektur der Zahnstellung eingebracht. Die Tragezeit der Brackets wird dadurch deutlich reduziert.

Guter Tragekomfort: Der SilverMotion® Distalizer verfügt über ein sehr flaches und elegantes Design und sorgt somit für einen guten Tragekomfort.

Nahezu unsichtbar: Durch die Applikation im Seitenzahnbereich in Kombination mit dem unauffälligen Design ist der SilverMotion® Distalizer optisch nahezu unsichtbar.

Hygienisch einwandfrei: Hygienisch einwandfrei lässt sich der SilverMotion® Distalizer mit einer normalen Zahnbürste gründlich reinigen.

Gesteigerte Motivation Ihres Patienten: Erste sichtbare Erfolge stellen sich bereits nach kurzer Zeit ein. Eine gute Mitarbeit des Patienten wird belohnt.

Innovativ: Fehlfunktionen oder Brüche, verursacht durch einen komplexen mechanischen Aufbau vergleichbarer Klasse II Apparaturen, werden durch den innovativen Aufbau vermieden.

Drei Schritte für Ihren Patienten:

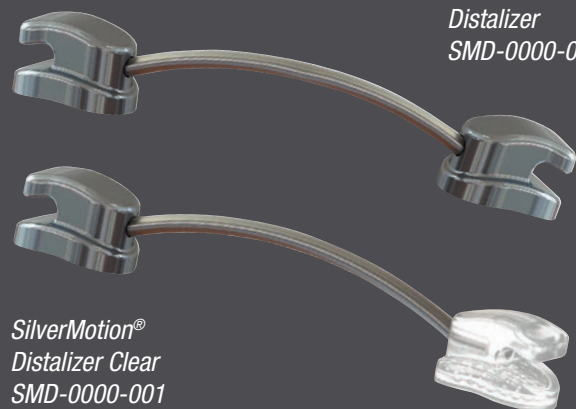
1. Maxillary: Zuerst wird der SilverMotion® Distalizer auf die passende Länge gekürzt. Anschließend wird der lose Button auf den oberen Molaren geklebt. Danach wird der SilverMotion® Distalizer in den Button eingefädelt und auf dem mesialen Drittel des Cuspids (oder ggf. ersten Prämolaren) geklebt.

2. Mandibular: Auf den unteren ersten Molaren wird ein Knöpfchen geklebt. Mit Hilfe einer stabilen Verankerungs-Schiene im Unterkiefer wird eine Protrusion der unteren Schneidezähne unterbunden. Je nach Präferenz des Kieferorthopäden kann diese Verankerung z.B. mit Hilfe der Movendi®-Schiene oder dem ClearBow-Labialbogen erfolgen.

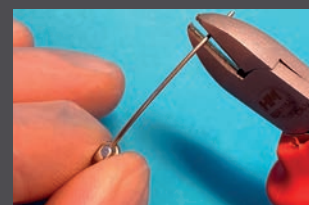
3. Aktivierung: Sie aktivieren den SilverMotion® Distalizer durch Einhängen des Gummizuges am Knöpfchen des unteren ersten Molaren. Danach ziehen Sie den Gummizug und fixieren das andere Ende am Bügel des oberen Eckzahnbuttons.



One size fits all!



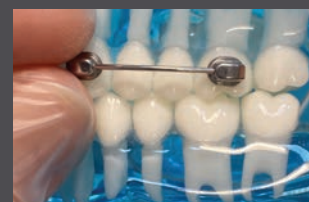
1. Es wird die genaue Länge markiert.



2. Der SilverMotion® Distalizer wird an der Markierung gekürzt.



3. Zuerst wird der lose Button auf den Molaren geklebt.



4. Der SilverMotion® wird in den Button eingefädelt und auf den Cuspid geklebt.

Flex Developer 2.0

Intermaxilläre Federstäbchen, die je nach Einstellung eine starre und hohe oder eine elastische, niedrig dosierte Kraft entwickeln können. Je nach Ausdünnung (mittels beiliegendem Polierer) werden Kräfte von unter 50 g bis über 1000 g möglich. Kraftmessung im Mund mit adaptierter Correx Federwaage möglich.

- In jeder erforderlichen Länge einstellbar.
- Regulierbare Kraftabgabe.
- Bruch sichere, dauerelastische Federstäbe.
- Wiederverschließbare vordere Öse zur Öffnung im Bedarfsfall.
- Mit Face Bow oder Lip Bumper kombinierbar.
- Gefahrloser Einbau durch Pinsicherung.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Flex Developer 2.0 Kit	1 Set	600-3000N
Flex Developer 2.0 Links	1 / Pack	600-3001LN
Flex Developer 2.0 Rechts	1 / Pack	600-3001RN
Flex Developer Nachfüllpack	5 Paar / Pack	600-3001RN
Flex Developer Gleitbogen Rechts Rot	5 / Pack	600-3003
Flex Developer Gleitbogen Links Weiß	5 / Pack	600-3004
Flex Developer Torque Schlüssel	1 / Pack	600-3013
Flex Developer Kugel-Pins	10 / Pack	600-3017
Flex Developer 2.0 Einbaulehre	1 / Pack	600-3004N
Pressdornzange	1 / Pack	600-3130



Was ist neu?

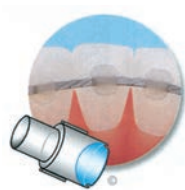
- 1 Erhöhung des Patientenkomforts dank gekapselter Bauweise.
- 2 Das Häkchen des Verschluss-Stücks verschwindet zur Gänze in der vorgeformten Kapsel.
- 3 Einfaches Ausrichten von Endösenstück und Verschlussstück zueinander durch gelaserte Längslinien.
- 4 Sicher befestigt mittels einpressbarer Fixierpunkte

Mini Mold – Ästhetic Attachments. Geringe Materialkosten, kurze Aushärtezeit.



Tube Bonder

Machen Sie Ihre eigenen temporären Molarenröhrchen. Zur einfachen Platzierung bei Eruption des zweiten Molaren, vorübergehend zur Stabilisierung oder für einfache Fälle. Verhindert gingival angewandt das Verrutschen des Retainers.



Wire Bonder

Ideal für die Herstellung von Retainern in kurzer Zeit. Keine Ecken und Kanten. Kann labial oder lingual angewandt werden. Markierungen erleichtern eine korrekte Positionierung auf dem Zahn. In groß und klein für linguale und labiale Anwendung.



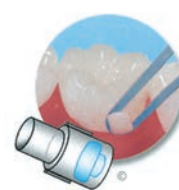
Bracket Bonder

Für die Herstellung von Single Brackets. Bracket Slot bis zur Drahtstärke .018. Ideal zur Behandlung überstehender Eckzähne, wenn nur vorübergehend ein Bracket benötigt wird.



Habit Control Spike Bonder

Eine kleine konische Spitze an der lingualen Seite der Schneidezähne. Stoppt Daumenlutschen und Zungenpressen.



Button Bonder

Formt einen lingualen Button.



Bite Ramp Bonder

Erstellt eine Bissöffnungs-Rampe auf der lingualen Seite der oberen Frontzähne. Zur Tiefbiss-Prävention. Reduziert die Kraft des Kiefergelenks und entspannt den Unterkiefer.

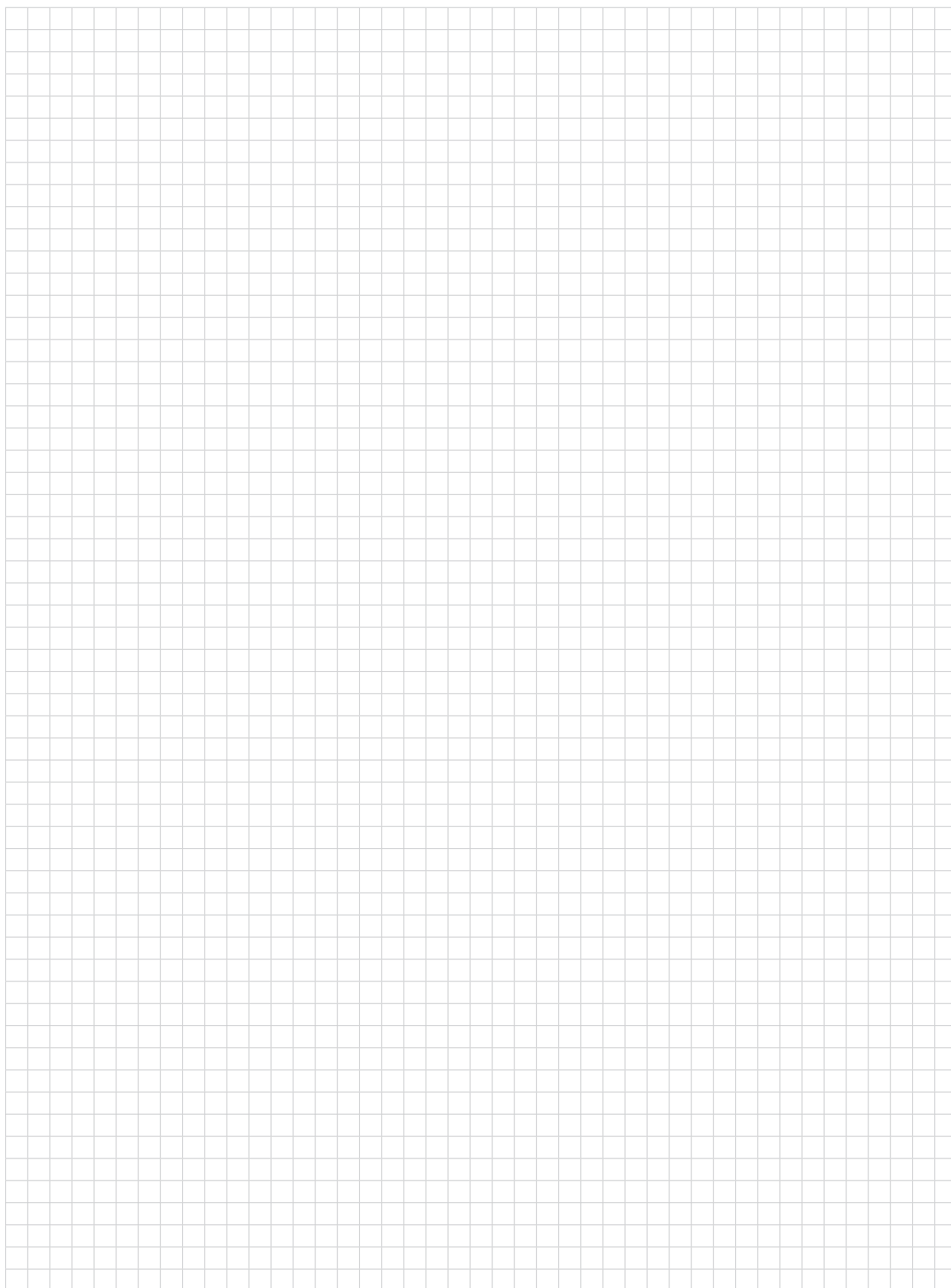


Posterior Molar Pad

Erstellt eine Bissöffnungs-Erhebung auf den Backenzähnen. Ergibt eine flache Wölbung aus Kunststoff. Kann individuell platziert werden und gleicht die Okklusion aus.

Produkt	Bestell-Nr.
Starter Kit 9 x 3 Tips + 2 Handgriffe	GH-MMASSTK
Bite Ramp Bonder 5 mm, 8 Tips + Griff	GH-MMBITE5K
Bite Ramp Bonder 3 mm, 8 Tips + Griff	GH-MMBITEK
Bite Ramp Bonder 7 mm, 8 Tips + Griff	GH-MMBITE7K
Bracket Bonder, 10 Tips + Handgriff	GH-MMBRKTk
Button Bonder, 10 Tips + Handgriff	GH-MMBTnk
Handgriff	GH-MMH
Habit Control Spike, 10 Tips + Handgriff	GH-MMHCK
Posterior Molar Pad, 10 Tips + Handgriff	GH-MMMPtk
Tube Bonder, 10 Tips + Handgriff	GH-MMTBK
Wire Bonder Large Tips, 10 Tips + Handgriff	GH-MMWBKLG
Wire Bonder Small Tips, 10 Tips + Handgriff	GH-MMWBKSM
Hook, 10 Tips + Handgriff	GH-MMHOOKK

NOTIZEN



LABOR ARTIKEL





MIT MOVENDI® ZU EINEM SCHÖNEN LÄCHELN



- Keine Planungskosten
- Festpreise bei 4-4 Fällen
- Extrem niedrige Refinementrate (< 5%)
- Ohne Zertifizierungskosten
- Planungen von einfachen 4-4 bis schweren 7-7 Behandlungen möglich
- Bereitstellung von Druckdaten zur Herstellung von Alignern im eigenen Labor
- Kostenlose Bereitstellung von Marketingmaterialien
- Keine Rabattierung gebunden an Abnahmemengen

Unser Angebot für Sie:

Festpreis 4-4 OK und UK

Festpreis 4-4 OK oder UK

Einfach kostenlos anmelden unter:

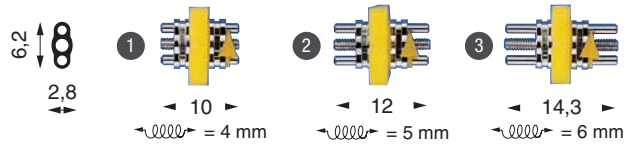
www.movendi.dental



Lewa Dehnschrauben

Dehnschrauben, Micro-Serie

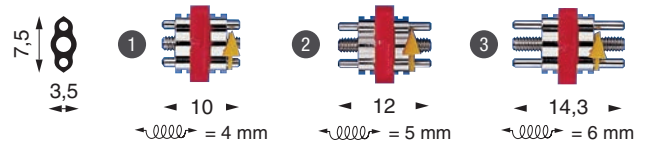
Doppelt geführte Dehnschrauben für allgemeinen Einsatz.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Dehnschraube Micro-Serie 4 mm	1 / Pack	LD-3005/7
2 Dehnschraube Micro-Serie 5 mm	1 / Pack	LD-3005/12
3 Dehnschraube Micro-Serie 6 mm	1 / Pack	LD-3005/14

Dehnschrauben, Medium-Serie

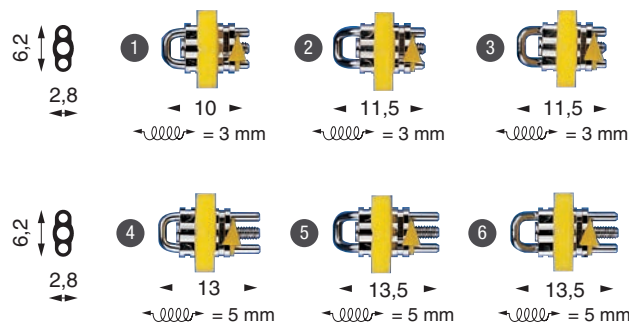
Doppelt geführte Dehnschrauben für allgemeinen Einsatz.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Dehnschraube Medium-Serie 4 mm	1 / Pack	LD-1005/7
2 Dehnschraube Medium-Serie 5 mm	1 / Pack	LD-1005/12
3 Dehnschraube Medium-Serie 6 mm	1 / Pack	LD-1005/14

Skelettierte Sektorenschrauben, Micro-Serie

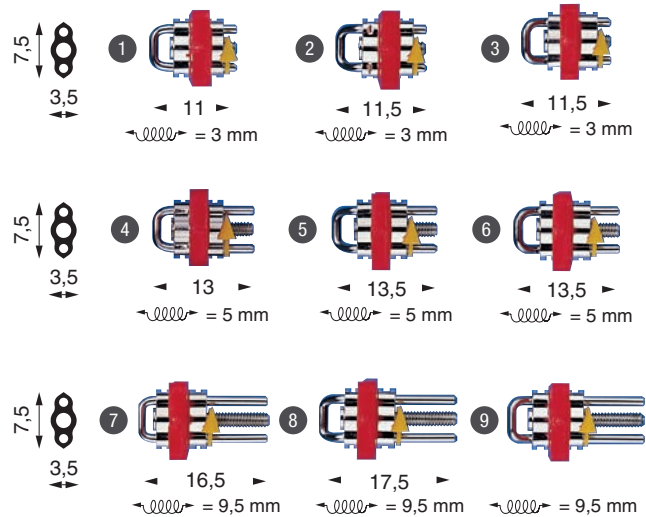
Zum Einsatz als Distal-Schraube oder für Einzelzahnbewegung.
Stabile U-Bügel-Retention gerade oder abgewinkelt.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Sektorenschraube Micro-Serie 3 mm	1 / Pack	LD-3009KG
2 Sektorenschraube Micro-Serie 3 mm	1 / Pack	LD-3009KS
3 Sektorenschraube Micro-Serie 3 mm	1 / Pack	LD-3009KSO
4 Sektorenschraube Micro-Serie 5 mm	1 / Pack	LD-3009G
5 Sektorenschraube Micro-Serie 5 mm	1 / Pack	LD-3009S
6 Sektorenschraube Micro-Serie 5 mm	1 / Pack	LD-3009SO

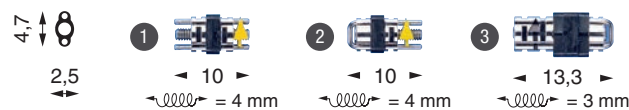
Skelettierte Sektorenschrauben, Medium-Serie

Zum Einsatz als Distal-Schraube oder für Einzelzahnbewegung.
Stabile U-Bügel-Retention gerade oder abgewinkelt.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Sektorenschraube Medium-Serie 3 mm	1 / Pack	LD-1009KG
2 Sektorenschraube Medium-Serie 3 mm	1 / Pack	LD-1009KS
3 Sektorenschraube Medium-Serie 3 mm	1 / Pack	LD-1009KSO
4 Sektorenschraube Medium-Serie 5 mm	1 / Pack	LD-1009G
5 Sektorenschraube Medium-Serie 5 mm	1 / Pack	LD-1009S
6 Sektorenschraube Medium-Serie 5 mm	1 / Pack	LD-1009SO
7 Sektorenschraube Medium-Serie 16,5 mm	1 / Pack	LD-1009LG
8 Sektorenschraube Medium-Serie 17,5 mm	1 / Pack	LD-1009LS
9 Sektorenschraube Medium-Serie 17,5 mm	1 / Pack	LD-1009LSO

Nano-Serie

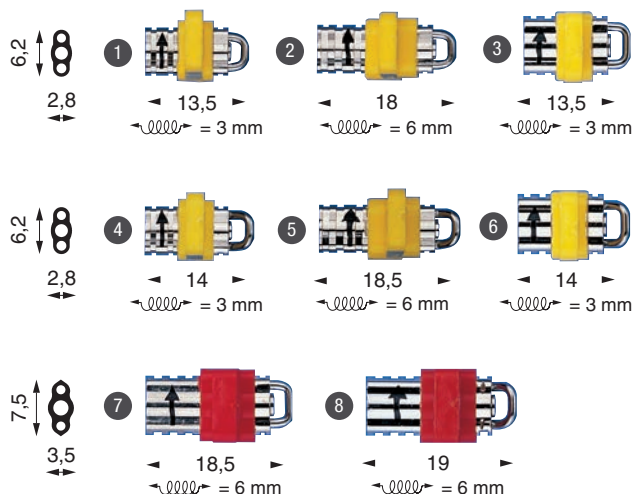


Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Dehnschraube Nano-Serie 4 mm	1 / Pack	LD-2005/7
2 Sektorenschraube Nano-Serie 4 mm	1 / Pack	LD-2009G
3 Zugschraube Nano-Serie 6 mm	1 / Pack	LD-2040ZG

Lewa Dehnschrauben

Zugschrauben zum Schließen von Zahnlücken, Micro- und Medium-Serie

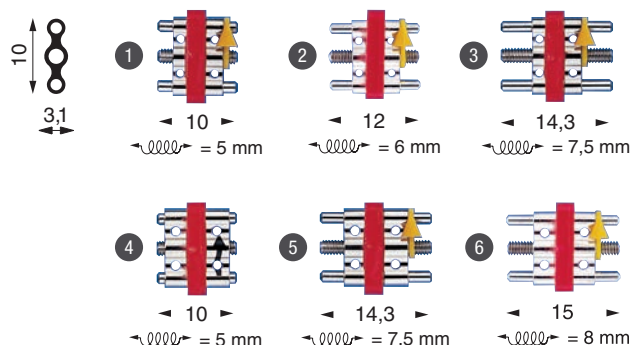
Stabile U-Bügel-Retention, gerade oder abgewinkelt.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Zugschraube Micro-Serie 3 mm	1 / Pack	LD-3040ZG
2 Zugschraube Micro-Serie 6 mm	1 / Pack	LD-3020ZG
3 Zugschraube Micro-Serie 3 mm	1 / Pack	LD-1040ZG
4 Zugschraube Micro-Serie 3 mm	1 / Pack	LD-3041ZS
5 Zugschraube Micro-Serie 6 mm	1 / Pack	LD-3021ZS
6 Zugschraube Micro-Serie 3 mm	1 / Pack	LD-1041ZS
7 Zugschraube Medium-Serie 6 mm	1 / Pack	LD-1020ZG
8 Zugschraube Medium-Serie 6 mm	1 / Pack	LD-1021ZS

Skelettierte Dehnschrauben, Standard-Serie

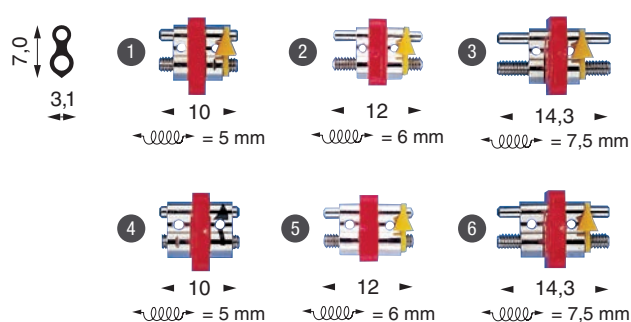
Stabile, skelettierte Dehnschrauben für den Oberkiefer mit Retentionsbohrungen. Gehäuse aus Neusilber, Führungsstifte und Gewindespindel aus Edelstahl.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Skelettierte Dehnschraube Standard 5 mm	1 / Pack	LD-1006A-10
2 Skelettierte Dehnschraube Standard 6 mm	1 / Pack	LD-1006A-12
3 Skelettierte Dehnschraube Standard 7.5 mm	1 / Pack	LD-1006A-14
4 Skelettierte Dehnschraube Standard 5 mm	1 / Pack	LD-1006C-10
5 Skelettierte Dehnschraube Standard 7.5 mm	1 / Pack	LD-1006C-14
6 Skelettierte Dehnschraube Standard 8 mm	1 / Pack	LD-1006C-15

Skelettierte Dehnschrauben, Standard-Serie

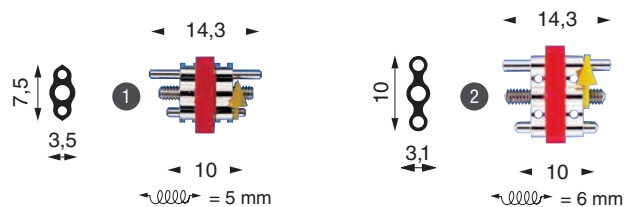
Stabile, skelettierte Dehnschrauben für den Unterkiefer mit Retentionsbohrungen. Gehäuse aus Neusilber, Führungsstifte und Gewindespindel aus Edelstahl.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Skelettierte Dehnschraube Standard 5 mm	1 / Pack	LD-1006B-10
2 Skelettierte Dehnschraube Standard 6 mm	1 / Pack	LD-1006B-12
3 Skelettierte Dehnschraube Standard 7.5 mm	1 / Pack	LD-1006B-14
4 Skelettierte Dehnschraube Standard 5 mm	1 / Pack	LD-1006D-10
5 Skelettierte Dehnschraube Standard 6 mm	1 / Pack	LD-1006D-12
6 Skelettierte Dehnschraube Standard 7.5 mm	1 / Pack	LD-1006D-14

Trapezförmige Schrauben

Für Engstände im Frontzahnbereich.

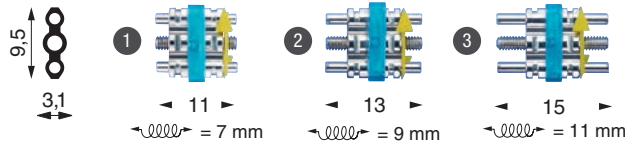


Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Trapezförmige Schraube 5 mm	1 / Pack	LD-1005T-12
2 Trapezförmige Schraube 6 mm	1 / Pack	LD-1006T-12

Lewa Dehnschrauben

Edelstahl Dehnschrauben

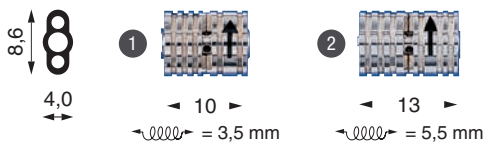
Stabile Dehnschraube für den Oberkiefer.
Mit Retentionsfräsung und großem Dehnbereich.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Edelstahl Dehnschraube 7 mm	1 / Pack	LD-5005/11
2 Edelstahl Dehnschraube 9 mm	1 / Pack	LD-5005/13
3 Edelstahl Dehnschraube 11 mm	1 / Pack	LD-5005/15

Edelstahl Dehnschrauben

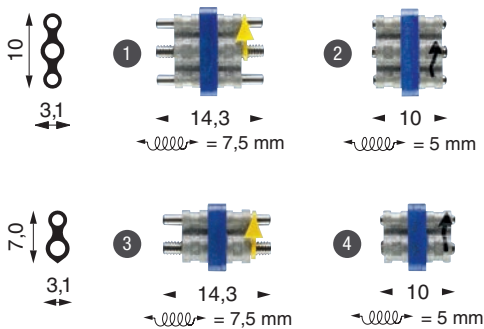
Federdehnschraube nach Prof. Hausser.



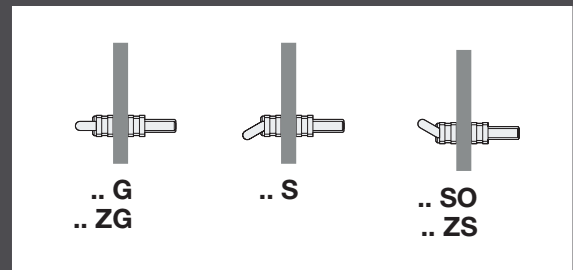
Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Edelstahl Dehnschraube n. Prof. Hausser 3.5 mm	1 / Pack	LD-0100B-10
2 Edelstahl Dehnschraube n. Prof. Hausser 5.5 mm	1 / Pack	LD-0100A-13

Dehnschrauben aus Kunststoff

Standard Dehnschrauben mit Gehäuse aus Spezialkunststoff reduzieren den Metallanteil im Mund und sind absolut rücklaufsicher. Führungsstifte und Spindel aus Edelstahl.



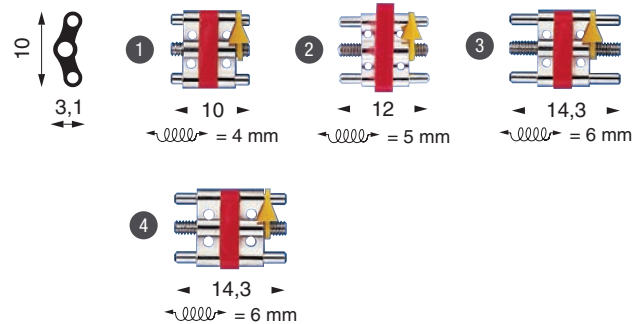
Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Kunststoff Dehnschraube 7.5 mm	1 / Pack	LD-1003K-14
2 Kunststoff Dehnschraube 5 mm	1 / Pack	LD-1003K-10
3 Kunststoff Dehnschraube 7.5 mm	1 / Pack	LD-1002K-14
4 Kunststoff Dehnschraube 5 mm	1 / Pack	LD-1002K-10



Richtung des U-Bügels bei allen LEWA Sektoren- und Zugschrauben.

Bogenförmige Dehnschrauben

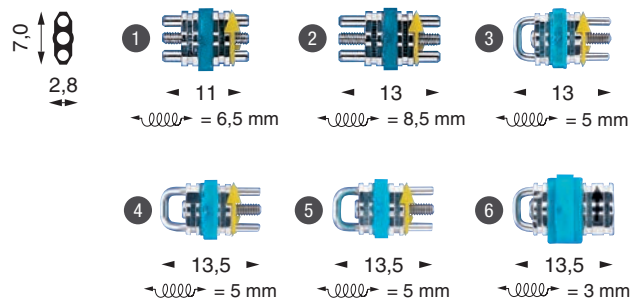
Für engstehende, schmale Oberkiefer. Gehäuse aus Neusilber. Führungsstifte und Gewindespindel aus Edelstahl.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Bogenförmige Dehnschraube 4 mm	1 / Pack	LD-1001N-10
2 Bogenförmige Dehnschraube 5 mm	1 / Pack	LD-1001N-12
3 Bogenförmige Dehnschraube 6 mm	1 / Pack	LD-1001N-14A
4 Bogenförmige Dehnschraube 6 mm	1 / Pack	LD-1001N-14B

Edelstahl Dehnschrauben

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

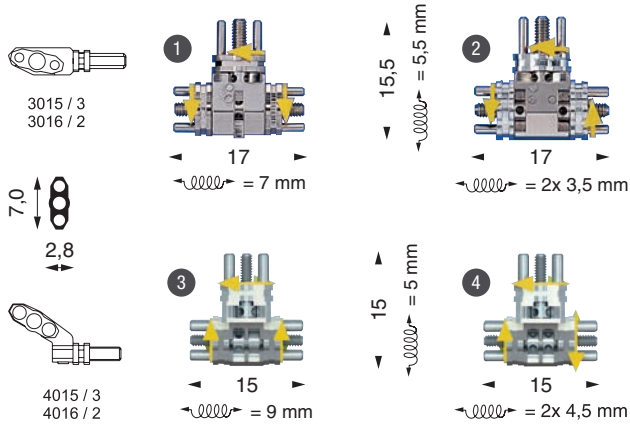


Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Edelstahl Micro Dehnschraube 6.5 mm	1 / Pack	LD-4005/11
2 Edelstahl Micro Dehnschraube 8.5 mm	1 / Pack	LD-4005/13
3 Edelstahl Micro Dehnschraube 5 mm	1 / Pack	LD-4009G
4 Edelstahl Micro Dehnschraube 5 mm	1 / Pack	LD-4009S
5 Edelstahl Micro Dehnschraube 5 mm	1 / Pack	LD-4009SO
6 Edelstahl Micro Dehnschraube 3 mm	1 / Pack	LD-4040ZG

Lewa Dehnschrauben

Mehrsektorenschrauben nach Bertoni

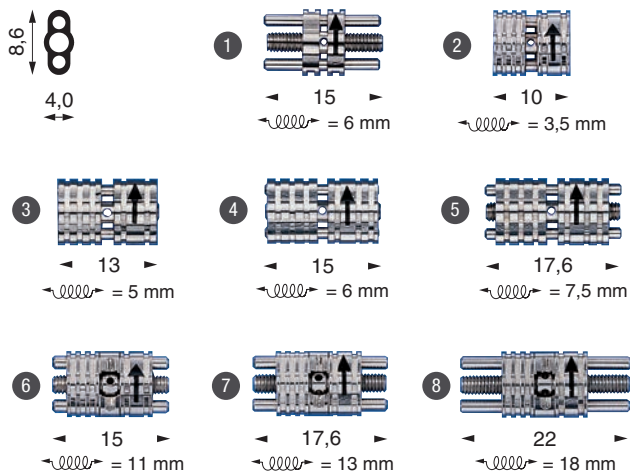
Kombinierte Transversal- und Protrusionsschraube für 2 oder 3 unabhängig einstellbare Sektoren. Gerade oder abgewinkelte Ausführung. Mit Wachsabdichtung.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Mehrsektorenschraube nach Bertoni 7 mm	1 / Pack	LD-3016/2
2 Mehrsektorenschraube nach Bertoni 2 x 3.5 mm	1 / Pack	LD-3015/3
3 Mehrsektorenschraube nach Bertoni 9 mm	1 / Pack	LD-4016/2
4 Mehrsektorenschraube nach Bertoni 2 x 2.4 mm	1 / Pack	LD-4015/3

Edelstahl Dehnschrauben

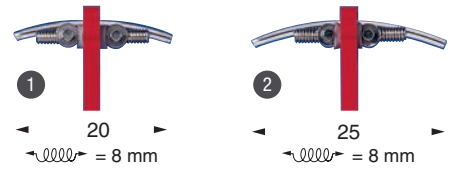
Besonders stabile Dehnschrauben für den universellen Gebrauch. Alle Modelle mit PA-Gewindesicherung und Platzhalter.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Edelstahl Dehnschraube 6 mm	1 / Pack	LD-1110D-9
2 Edelstahl Dehnschraube 3.5 mm	1 / Pack	LD-1110C-10
3 Edelstahl Dehnschraube 5 mm	1 / Pack	LD-1110B-13
4 Edelstahl Dehnschraube 6 mm	1 / Pack	LD-1110A-15
5 Edelstahl Dehnschraube 7.5 mm	1 / Pack	LD-1110E-17
6 Edelstahl Dehnschraube 11 mm	1 / Pack	LD-1110M-15
7 Edelstahl Dehnschraube 13 mm	1 / Pack	LD-1110M-17
8 Edelstahl Dehnschraube 18 mm	1 / Pack	LD-1110M-22

Spezialdehnschrauben Unterkieferbogenschraube

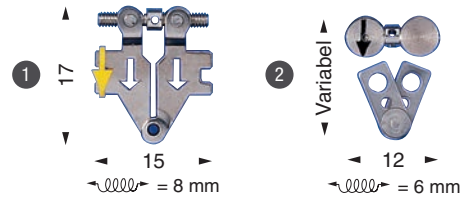
Unterkieferbogenschraube zur transversalen Erweiterung des UK-Frontbogens. Komplett aus Edelstahl.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Unterkieferbogenschraube 8 mm	1 / Pack	LD-1016
2 Unterkieferbogenschraube 8 mm	1 / Pack	LD-1017

Spezialdehnschrauben Fächerdehnschrauben

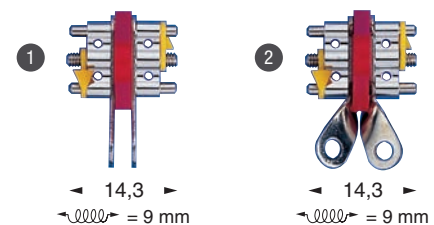
Fächerdehnschrauben einteilig oder zweiteilig zur asymmetrischen Dehnung des Oberkiefers.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Fächerdehnschraube 8 mm	1 / Pack	LD-1018FA
2 Fächerdehnschraube 6 mm	1 / Pack	LD-1019FA

Spezialdehnschrauben Siemons-Dehnschraube

Siemons-Dehnschraube für horizontal geteilte Aktivatoren.

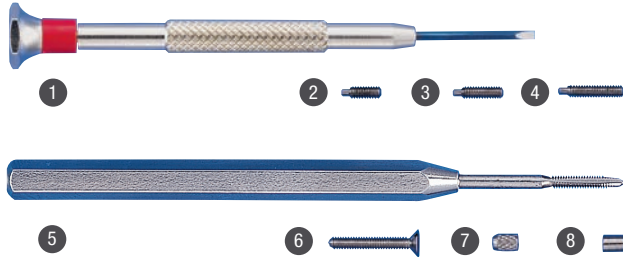


Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Siemons-Dehnschraube 9 mm	1 / Pack	LD-1844
2 Siemons-Dehnschraube 9 mm	1 / Pack	LD-1845

Lewa Dehnschrauben

Einzelzahnbewegung

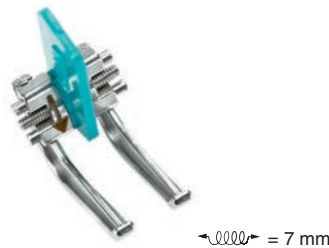
Schraubendreher, Federbolzenschrauben, Gewindeschneider, Montageschraube und Muttern.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Schraubendreher	1 / Pack	LD-2013
2 Federbolzenschrauben	1 / Pack	LD-2004
3 Federbolzenschrauben	1 / Pack	LD-2006
4 Federbolzenschrauben	1 / Pack	LD-2008
5 Gewindeschneider	1 / Pack	LD-2012
6 Montageschraube	1 / Pack	LD-2009
7 Mutter	1 / Pack	LD-2010
8 Mutter	1 / Pack	LD-2011

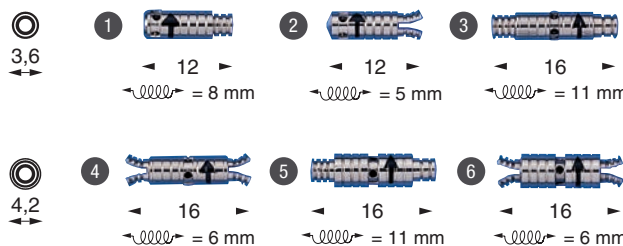
Dehnschraube für Vorschubplatte

Für die Herstellung von Vorschubplatten zur Behandlung von Angle-Klasse-II Anomalien und gleichzeitiger transversaler Dehnung des Oberkiefers.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Dehnschraube für Vorschubplatte	1 / Pack	LD-4050VDP

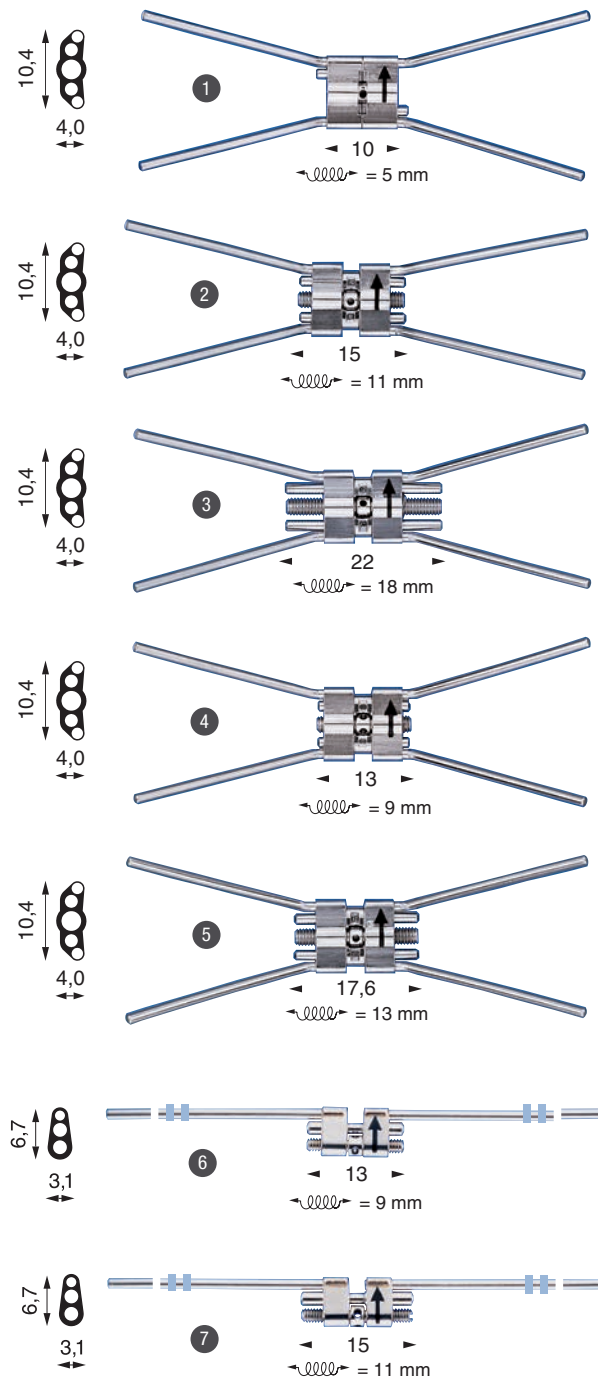
Teleskop-Dehnschrauben nach Planas



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Teleskop-Dehnschraube nach Planas 8 mm	1 / Pack	LD-1120
2 Teleskop-Dehnschraube nach Planas 5 mm	1 / Pack	LD-1120R
3 Teleskop-Dehnschraube nach Planas 11 mm	1 / Pack	LD-1121
4 Teleskop-Dehnschraube nach Planas 6 mm	1 / Pack	LD-1121R
5 Teleskop-Dehnschraube nach Planas 11 mm	1 / Pack	LD-1122
6 Teleskop-Dehnschraube nach Planas 6 mm	1 / Pack	LD-1122R

Gaumennaht-Schrauben

Retentionsarme 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.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
1 Gaumennahtschraube 5 mm	1 / Pack	LD-1114/10
2 Gaumennahtschraube 11 mm	1 / Pack	LD-1114/15
3 Gaumennahtschraube 18 mm	1 / Pack	LD-1114/22
4 Gaumennahtschraube 9 mm	1 / Pack	LD-1114/13
5 Gaumennahtschraube 13 mm	1 / Pack	LD-1114/17
6 Gaumennahtschraube 9 mm	1 / Pack	LD-1214/13
7 Gaumennahtschraube 11 mm	1 / Pack	LD-1214/15

Wehmer Trimmer

Das im Oberteil des Fixators eingebaute Gelenk vereinfacht das Einschleifen von Geräten der Funktionskieferorthopädie und das Herstellen aller bimaxillären Arbeiten. Montageschienen auf den Fixatorarmen ermöglichen das Abnehmen der Modelle und exaktes Reponieren.

- Mehr als genug Leistung durch einen 0,5 PS starken Motor.
- Verstellbare Arbeitsplatte für präzises Schleifen.
- Einfach abzuhemmendes Frontgehäuse zum Reinigen oder Wechseln der Trimmerscheibe.
- Wasserspray-System für saubere Scheiben.
- Abfluss-Schlauch und einfach zu entfernender Verschluss zum Entleeren von überschüssigem Material.
- Solide Trimmerscheiben für langen und sicheren Gebrauch.

Dual Wheel Trimer



Single Wheel Trimer



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Wehmer Dual Wheel Trimmer mit grober und feiner Standard-Schleifscheibe und Orthodontic-Arbeitsplatte	1 / Pack	W-108/220
Wehmer Dual Wheel Trimmer mit grober Diamond-Scheibe, feiner Standard-Schleifscheibe, Orthodontic-Arbeitsplatte und elektrischem Wasserventil	1 / Pack	W-108D-1V/220
Wehmer Pro Dual Wheel Trimmer mit grober und feiner Diamond-Scheibe, Orthodontic-Arbeitsplatte, elektrischem Wasserventil und 3/4 PS Motor	1 / Pack	W-108D-2V/220
Arbeitslicht für Dual Trimmer	1 / Pack	W-3400

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Wehmer Single Wheel Trimmer mit grober Standard-Schleifscheibe und Orthodontic-Arbeitsplatte	1 / Pack	W-1250/220
Wehmer Single Wheel Trimmer mit Orthodontic-Arbeitsplatte, grober Diamond-Scheibe und elektrischem Wasserventil	1 / Pack	W-1250P/220
Elektrisches Wasserventil für Single Trimmer	1 / Pack	W-3840
Arbeitslicht für Single Trimmer	1 / Pack	W-3820

Laborartikel

Diamond Trimmer Scheiben

- Schnelleres und besseres Schleifergebnis (20 – 30 % gegenüber normalen Schleifscheiben)
- Höhere Lebensdauer, 10 – 15 mal länger als Standardschleifscheiben.
- Feineres Finish, weniger tiefe Spuren, die mit Sandpapier oder einer feinen Scheibe nachgearbeitet werden müssen
- Weniger Laborkosten durch langwierigen Scheibenwechsel
- Verbesserte Sichtbarkeit durch reflektierende Oberflächen der Scheiben
- Ruhiger Lauf durch präzise ausbalancierte Scheiben mit Fiberglas-Rücken



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Prime Cut Diamond Trimmerscheibe, grob	1 / Pack	W-1154
Prime Cut Diamond Trimmerscheibe, fein	1 / Pack	W-1155

Weldman Punktschweißgerät

Das Punktschweißgerät ist ein kompaktes und leistungsstarkes Gerät mit neu-entwickelter elektronischer Steuerung und präziser Mechanik. Die elektronische Steuerung sorgt durch die stufenlose Einstellung der Schweißleistung für beste und genau reproduzierbare Ergebnisse. Die Bedienung des Schweißgerätes erfolgt durch wenige, logisch angeordnete, gut erreichbare Schalter und Knöpfe. Eine Fernbedienung ist mit dem mitgelieferten pneumatischen Schalter möglich. Das ebenfalls im Lieferumfang enthaltene Handset ermöglicht Weichglühen von Drähten. Dieses Produkt ist ein Gerät der Schutzklasse I (ausgestattet mit Schutzerde). Zur Verringerung der Gefahr durch elektrische Schläge muß das Gerätegehäuse geerdet und deshalb immer über ein dreiadriges Netzkabel mit Schutzleiter und eine fachgerecht installierte Steckdose betrieben werden.

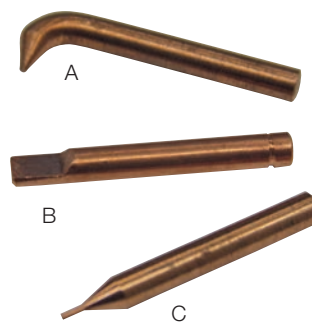
- Elektronische Steuerung garantiert stets gleiche Impulse.
- Stufenlose Einstellung der Impulsstärke.
- Einfache und logische Bedienung.
- Ermöglicht Schweißungen von leitenden Materialien bis zu ungefähr 1,1 mm Durchmesser ohne spezielle Elektroden.
- Stufenlose Feineinstellung des Elektrodendrucks.
- Handkabel für Weichglühen sowie zusätzlicher, externer Pneumatic-Auslöser sind im Lieferumfang enthalten.
- Kompakt und handlich.
- Widerstands-Punktschweißgerät für Stahl, Titan und ähnliche Werkstoffe (nicht geeignet für hochleitfähige Werkstoffe wie etwa Kupfer)
- CE-Kennung
- Temperaturüberwachung und -Signalisierung (neu ab 06/2020)

Technische Daten:

Netzspannung: 220V / 50 Hz (Wahlweise 115 V / 60 Hz)
 Max. Impulsleistung: ca. 2200 VA
 Sicherung: 3,15 A
 Max. Impulsstrom: ca. 800 A
 Leerlaufspannung: ca. 2,7 V
 Maße: 170 mm x 105 mm x 290 mm
 Gewicht: 4,3 kg

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Punktschweißgerät Weldman	1 / Pack	X-1000

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
CuCrZr-Elektroden C, 4 mm Durchmesser	2 / Pack	X-1002
CuCrZr-Elektroden B, 4 mm Durchmesser	2 / Pack	X-1003
CuCrZr-Elektroden A, 4 mm Durchmesser	2 / Pack	X-1004
CuCrZr-Elektroden C, 5 mm Durchmesser	2 / Pack	X-1002/5
CuCrZr-Elektroden B, 5 mm Durchmesser	2 / Pack	X-1003/5
CuCrZr-Elektroden A, 5 mm Durchmesser	2 / Pack	X-1004/5



Laborartikel

Microetcher

Microetcher IIA

Neue Ausführung. Gerät und Spitze voll autoklavierbar! Neue, schmale Düse ermöglicht bessere Sicht bei intraoralen Arbeiten. Die Düsen für den Microetcher II können auch für den Microetcher IIA verwendet werden.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Microetcher II A, 60° Spitze, Luftschlauch, 2 Pulverbehälter, Anleitung	1 / Pack	999-9011A

Microetcher II

Sandstrahlgerät zur Erhöhung der Klebkraft. Autoklavierbare, auswechselbare, verschieden abgewinkelte Spitzen für die Anwendung in allen Bereichen. Voraussetzung: Druckluftanschluss mit 40 PSI (2,5 Bar).

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Microetcher II, 60° Spitze, Luftschlauch, 2 Pulverbehälter, Anleitung	1 / Pack	999-9011
Adapter K für Kavo Turbine	1 / Pack	999-9023
Adapter S für Sirona Turbine	1 / Pack	999-9024

Microetcher CD

Ermöglicht den direkten Anschluss an den KaVo oder Sirona Handstück-Stecker.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Sirona	1 / Pack	999-9011CD-S
Kavo	1 / Pack	999-9011CD-K



MacroCab+

Etwas größere Kabine mit gleichen Eigenschaften wie MicroCab+.

Größe in mm: 318 L; 267 B; 201 H
Gewicht: 4 kg

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
MacroCab+	1 / Pack	999-9025P



Shields für MicroCab+

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Shields für Microcab+ mit 4 Kerben (2013 und älter)	10 / Pack	999-9034
Shields für Microcab+ mit 2 Kerben (ab 2013)	10 / Pack	999-9034N



MicroCab+

Ultrakleine Absaugbox - ideal zur Arbeit mit dem Microetcher. Leicht zu reinigende Staubauffangeinrichtung. Fluoreszierendes Licht. Leise und effizient. Transportierbar.

Größe in mm: 221 L; 267 B; 201 H
Gewicht: 3,2 kg

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
MicroCab+	1 / Pack	999-9001P
MicroCab+ Wandhalterung	1 / Pack	999-9001W

Microetcher



Ortho Prophy

Zum Entfernen von Kleberresten.

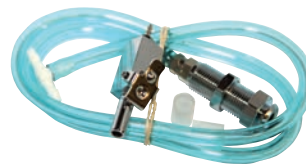
Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Orthoprophy SA-85	454 g Dose	999-9009



Aluminium Oxide

Pulver zum Sandstrahlen. Weiß mit 50 Micron, Grau mit 90 Micron.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Aluminium Oxide Weiß 50 Micron (intraoral)	900 g Dose	999-9060
Aluminium Oxide Grau 90 Micron (extraoral)	454 g Dose	999-9006



Quick Disconnect Kit

Anschluss an den Druckluftschlauch.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Quick Disconnect Kit	Kit	999-9002



Ersatzdüse

Ersatzdüse mit 60° und .048 Spitze für den Microetcher II und IIA.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Ersatzdüse	1 / Pack	999-9014



Ersatzbehälter

Ersatzbehälter für Microetcher II und IIA. Ersatzbehälter für Microetcher II mit Gummidichtung im Deckel.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Ersatzbehälter für Microetcher II	2 / Pack	999-9018
Ersatzbehälter für Microetcher IIA	2 / Pack	999-9019

Abdruckmaterial und Zubehör

Silmix® Putty

Additionsvernetzendes Silikon-Vorabformmaterial, hydrophil.



- Leicht dosierbar.
- Ausgezeichnetes Rückstellvermögen.
- Leichte Entnahme aus dem Mund.
- Ausgezeichnet knetbar
- Snap-Set Abbindeverhalten.
- Sehr gute Dimensionsstabilität.
- Besonders geeignet für die 2-Phasen-Abformung mit Silmix® Light.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Silmix® Putty	2 x 400 g	CA-SP1
Silmix® Putty	2 x 800 g	CA-SP2

Mischpistole und Tips für Silmix® Kartuschen



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Mischpistole	1 / Pack	CA-MP110606
Automix-Tips, Gelb	50 / Pack	CA-MK909
Intraoral-Tips, Gelb	50 / Pack	CA-I0909215

Silmix® Light

Additionsvernetzendes Silikon-Korrekturabformmaterial, hydrophil, niedrige Viskosität. In handlicher Sicherheits-Doppelkartusche, Orange.



- Gute Hydrophilie.
- Kein Wegfließen oder Wegtropfen beim Applizieren.
- Aufzeichnung feinsten Details.
- Direkte Applikation.
- Normalhärtend, dünnfließend.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Silmix® Light Orange	60 g	CA-SL909793

Silmix® Medium

Additionsvernetzendes Silikon-Abformmaterial, hydrophil, mittlere Viskosität. In Sicherheits-Doppelkartusche, Lila.



- Ausgezeichnetes Anfließverhalten.
- Normalhärtend, mittelfließend.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Silmix® Medium Lila	60 g	CA-SM909792

DuraLock® Abformlöffel

Kunststoff Abformlöffel für einen optimalen Abdruck vom Kind bis zum Erwachsenen. Die perforierten Seitenwände sorgen für die richtige Position und die Stabilität der Abformmassen. Jede Größe ist mit einem Farbcode und einer Nummer versehen. Die Abdrucklöffel sind wiederverwendbar. Kaltsterilisation.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr. OK	Bestell-Nr. UK
DuraLock® Rot	10 / Pack	640-041	640-051
DuraLock® Orange	10 / Pack	640-042	640-052
DuraLock® Blau	10 / Pack	640-043	640-053
DuraLock® Grün	10 / Pack	640-044	640-054
DuraLock® Gelb	10 / Pack	640-045	640-055
DuraLock® Lila	10 / Pack	640-046	640-056

Bisico Produkte



Plicafol

Anpassungsfähige Spezial-Platzhalterfolie, welche die Abformung durch schnelle einfache Handhabung erleichtert, da das aufwendige Ausschneiden des Vorabdrucks entfällt. Die Plicafol ist in Form einer Zahnreihe vorgestanzt und kann mit einer Schere leicht in die endgültige Form gebracht werden. Während der Vorabformung mit einem standfesten Abdruckmaterial, z. B. Bisico® S1 suhy, passt sich die Plicafol den Konturen der Zähne an. Nach dem Vorabdruck wird die Plicafol entfernt, ein für das Korrekturmaterial exakt definierter Freiraum ist entstanden.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Plicafol	100/Pack	830-3910



S4 suhy – feinfließend / light

Additionsvernetzendes, extrem feinfließendes Korrekturabformmaterial mit superhydrophilen Eigenschaften für alle Abformtechniken.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
S4 suhy	3 x 50 ml, 18 Mischer gelb, 10 IOT gelb	830-7143



Regidur® i – heavy

Additionsvernetzendes, superhartes, schnell aushärtendes Silikonmaterial zur Bissregistrierung.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Regidur® i – heavy	3 x 50 ml (inkl. 18 Mischer pink)	830-7157

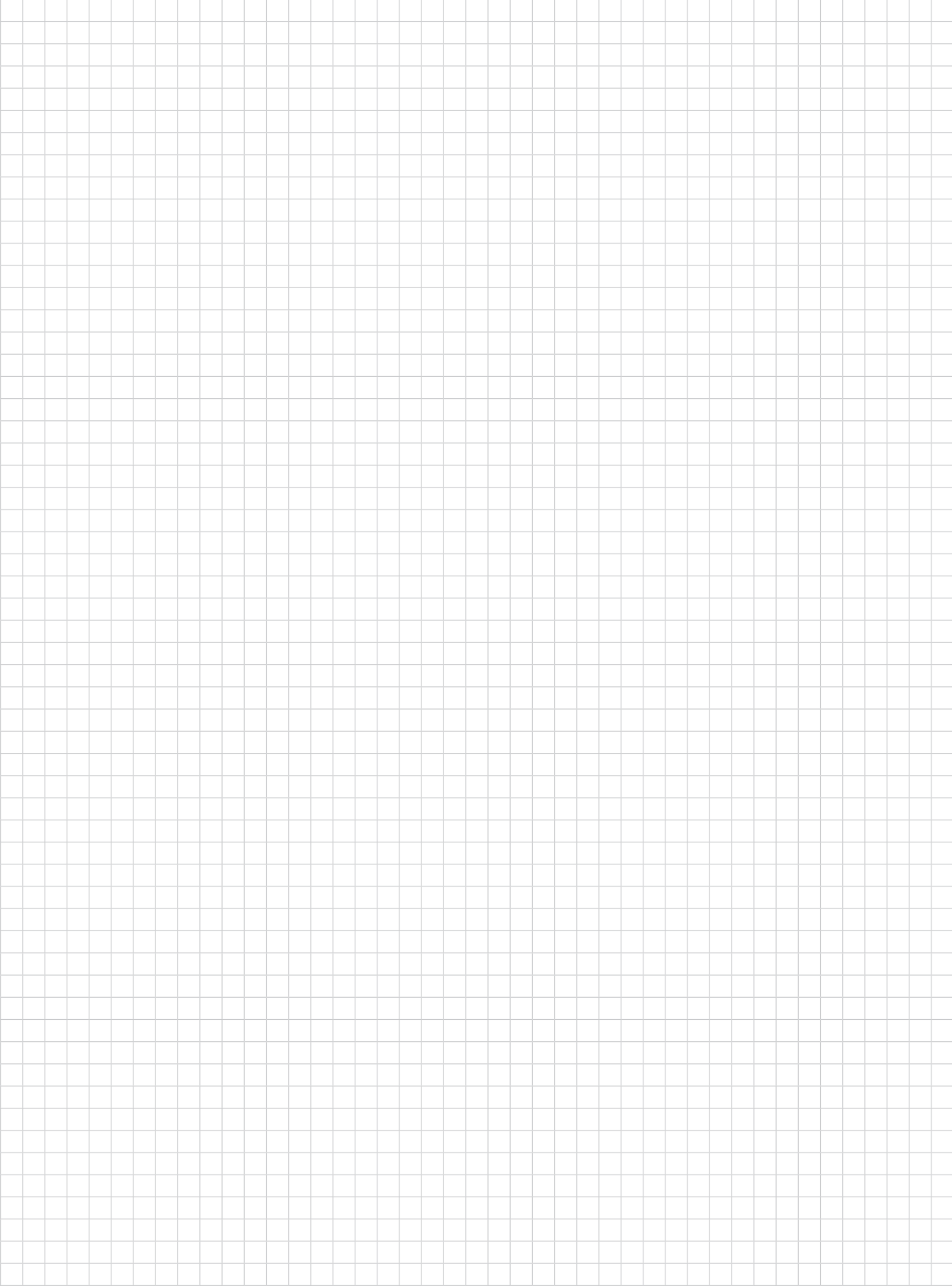


S1 suhy – knetbar / putty

Knetbares Silikonabformmaterial zum Füllen des Löffels in der Doppelmischtechnik oder in der Doppelabdrucktechnik.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
S1 suhy – knetbar / putty	2 x 300 ml	830-1090

NOTIZEN



ZANGEN & INSTRUMENTE



NOTIZEN

FOLLOW US!



TASK



Alignerzange Hole Punch

Erzeugt halbmondförmige Ausstan-
zungen (5 x 5,5 mm) für Knöpfchen
oder Häkchen, zum Einhängen von
Elastics. Entfernt überschüssiges
Material zur Vermeidung von Zahn-
fleischirritationen.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
TASK Aligner Plier Hole Punch	1 Stück	TASK-60-731



Alignerzange Tear Drop Hole

Erzeugt einen tropfenförmigen Aus-
schnitt am gingivalen Rand des Alig-
ners. Für Knöpfchen oder Häkchen,
zum Einhängen von Elastics.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
TASK Aligner Plier Tear Drop Hole	1 Stück	TASK-60-734



Alignerzange Vertical Hole

Erzeugt eine vertikale Vertiefung
an der mesialen/distalen, faszialen
oder lingualen Fläche des Zahns und
erzeugt dadurch eine Überkorrektur
der Rotation.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
TASK Aligner Plier Vertical Hole	1 Stück	TASK-60-733



Alignerzange Horizontal Hole

Erzeugt eine horizontale Vertiefung
zur Übertragung eines individuellen
Wurzeltorques oder eine verstärkte
Retention



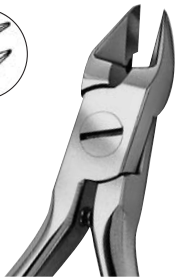
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
TASK Aligner Plier Horizontal Hole	1 Stück	TASK-60-732

MOVENDI 
moving teeth

Unser Alignersystem.
Ausführliche Infos auf:
www.movendi.dental



TASK



Pin & Ligature Cutter

Schneidet Ligaturendraht und Elastische Ligaturen.

Maximale Schneidekapazität:
Ligature Wires \leq .016

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Pin & Ligature Cutter	1 / Pack	Task-30-604W

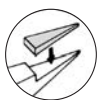


Pin & Ligature Cutter Miniature

Schneidet Ligaturendraht und Elastische Ligaturen.

Maximale Schneidekapazität:
Ligature Wires \leq .016

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Pin & Ligature Cutter Miniature	1 / Pack	Task-30-605W



Pin & Ligature Cutter Slim

Maximale Schneidekapazität:
Ligature Wires \leq .015

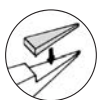
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Pin & Ligature Cutter Slim	1 / Pack	Task-60-605S



Pin & Ligature Cutter

Maximale Schneidekapazität:
Soft Wires \leq .015

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Pin & Ligature Cutter	1 / Pack	Task-60-604



Pin & Ligature Cutter Miniature

Maximale Schneidekapazität:
Soft Wires \leq .015

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Pin & Ligature Cutter Miniature	1 / Pack	Task-60-605



Pin & Ligature Cutter

Schneidet Ligaturendraht und Elastische Ligaturen.

Maximale Schneidekapazität:
Ligature Wires \leq .016

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Pin & Ligature Cutter	1 / Pack	Task-TS-15



Pin & Ligature Cutter Slim 15° Angle

Maximale Schneidekapazität:
Ligature Wires \leq .015

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Pin & Ligature Cutter Slim 15° Angle	1 / Pack	TASK-60-607



Angular Ligature Cutter 45° Angle

Maximale Schneidekapazität:
Soft Wires \leq .015

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Angular Ligature Cutter 45° Angle	1 / Pack	Task-60-620

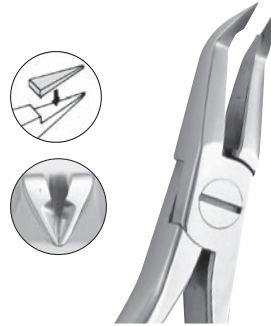
TASK



Ligature Cutter 40° Angle

Maximale Schneidekapazität:
Ligature Wires $\leq .008$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ligature Cutter 40° Angle	1 / Pack	Task-P-400



Reversed Ligature Cutter 40° Angle

Maximale Schneidekapazität:
Ligature Wire $\leq .008$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Reversed Ligature Cutter 40° Angle	1 / Pack	Task-P-410

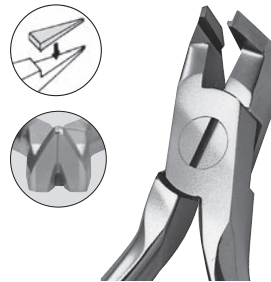


Hard Wire Cutter

Nur für runde Drähte.

Maximale Schneidekapazität:
Hard Wires $\leq .020$

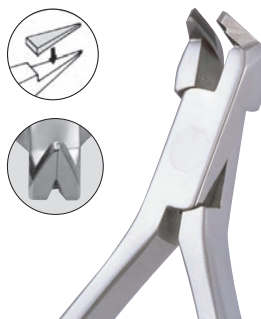
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hard Wire Cutter	1 / Pack	Task-60-604H



Distal End Safety Cutter

Maximale Schneidekapazität:
Rectangular Wires bis $.022 \times .028$
Round Wires bis $.020$
Braided Wires bis $.016$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Distal End Safety Cutter	1 / Pack	Task-30-550



Distal End Safety Cutter Slim

Auch mit Langem Griff
(Zangenlänge: 147 mm) erhältlich.

Maximale Schneidekapazität:
Rectangular Wires bis $.022 \times .028$
Round Wires bis $.020$
Braided Wires bis $.016$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Distal End Safety Cutter Slim	1 / Pack	Task-30-550S
Distal End Safety Cutter Slim Long Handle	1 / Pack	Task-30-550SL



Distal End Safety Hold Cutter Slim Flush Cut

Maximale Schneidekapazität:
Drähte bis $.021 \times .028$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Distal End Safety Hold Cutter Slim Flush Cut	1 / Pack	Task-30-553



Distal End Safety Cutter Slim Flush Cut Type

Maximale Schneidekapazität:
Rectangular Wires bis $.022 \times .028$
Round Wires bis $.020$
Braided Wires bis $.021 \times .025$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Distal End Safety Cutter Slim Flush Cut	1 / Pack	Task-30-550SF
Replacement Rings	10 / Pack	Task-30-950



Distal End Safety Cutter Flush Cut Type Long Handle

Zangenlänge: 147 mm

Maximale Schneidekapazität:
Rectangular Wires bis $.022 \times .028$
Round Wires bis $.020$
Braided Wires bis $.021 \times .025$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Distal End Safety Cutter Slim Flush Cut	1 / Pack	Task-30-550FL
Replacement Rings	10 / Pack	Task-30-950

TASK



Power Cutter

Maximale Schneidekapazität:
Hard and Soft Wires ≤ 1.5 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Power Cutter	1 / Pack	Task-60-004



Flat Cutter

Für ein flaches Schnittende. Kompakt und kraftvoll – auch für kleine Hände geeignet. Sicherheitsdesign: Die Klinge kann mit den Fingern nicht berührt werden.

Maximale Schneidekapazität:
Cut at Top: 1.0 mm Durchmesser
Cut at Side: 1.2 mm Durchmesser

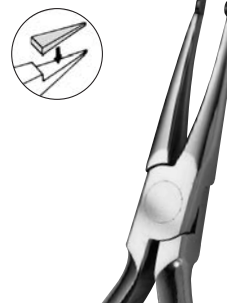
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Flat Cutter	1 / Pack	Task-45-020



Wire Nipper

Maximale Schneidekapazität:
Hard and Soft Wires ≤ 1.2 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Wire Nipper	1 / Pack	Task-45-030



How Plier

Zangenlänge: 138 mm
Durchmesser der Spitze: 3.2 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
How Plier	1 / Pack	Task-60-306T



How Plier

Zangenlänge: 138 mm
Durchmesser der Spitze: 3.2 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
How Plier	1 / Pack	Task-60-306



How Plier Small

Zangenlänge: 138 mm
Durchmesser der Spitze: 2.4 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
How Plier Small	1 / Pack	Task-60-307



How Plier Offset

Zangenlänge: 136 mm
Durchmesser der Spitze: 3.2 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
How Plier Offset	1 / Pack	Task-60-308



Weingart Utility Plier Small

Zangenlänge: 147 mm

Der Abstand zwischen den beiden Griffen misst etwa 1 cm weniger als bei der regulären Zange. Dadurch wird das Drehen der Zange erleichtert.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
How Plier Offset	1 / Pack	Task-60-308

TASK

TASK:
Exklusiv
bei uns!



Weingart Utility Plier

Zangenlänge: 127 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Weingart Utility Plier	1 / Pack	Task-30-502T



Weingart Utility Plier

Zangenlänge: 136 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Weingart Utility Plier	1 / Pack	Task-60-501T



Weingart Utility Plier

Zangenlänge: 136 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Weingart Utility Plier	1 / Pack	Task-60-501



Weingart Utility Plier

Zangenlänge: 128 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Weingart Utility Plier	1 / Pack	Task-TS-20



Weingart Utility Plier Small

Zangenlänge: 147 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Weingart Utility Plier Small	1 / Pack	Task-60-504



Lingual Utility Plier Long Handle

Zangenlänge: 175 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Lingual Utility Plier Long Handle	1 / Pack	Task-P-300



Bird Beak Plier

Zangenlänge: 117 mm

Maximale Biegekapazität:
Wires < = .030

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bird Beak Plier	1 / Pack	Task-60-314



Bird Beak Plier

Maximale Biegekapazität:
Wires < = .032

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bird Beak Plier	1 / Pack	Task-30-314T

TASK



Young Plier

Zangenlänge: 120 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires \leq .040

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Young Plier	1 / Pack	Task-60-074



Jarabak Plier

Zangenlänge: 127 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires \leq .020

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Jarabak Plier	1 / Pack	Task-60-213



Loop Forming Plier

Zangenlänge: 125 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires \leq .022

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Loop Forming Plier	1 / Pack	Task-60-305



Tweed Loop Forming Plier

Zangenlänge: 131 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires \leq .022

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Tweed Loop Forming Plier	1 / Pack	Task-60-304



Omega Loop Forming Plier

Zangenlänge: 132 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires \leq .022

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Omega Loop Forming Plier	1 / Pack	Task-60-304S



Tweed Loop Forming Plier

Zangenlänge: 124 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires \leq .022 x .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Tweed Loop Forming Plier	1 / Pack	Task-60-304TR
Replacement Tip	1 / Pack	Task-60-980

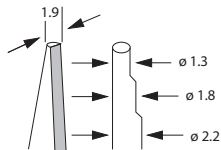
TASK



Kim Plier with Cutter

Zangenlänge: 121 mm

Maximale Biegekapazität:
Wires \leq .016 x .022



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Kim Plier with Cutter	1 / Pack	Task-60-430CK



Nance Closing Loop Plier

Zangenlänge: 117 mm

Maximale Biegekapazität:
Wires \leq .022

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Nance Closing Loop Plier	1 / Pack	Task-60-302



Tweed Arch Bending Plier

Zangenlänge: 117 mm

Maximale Biegekapazität:
Wires \leq .022 x .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Tweed Arch Bending Plier	1 / Pack	Task-60-303T



Tweed Arch Bending Plier

Zangenlänge: 116 mm

Maximale Biegekapazität:
Wires \leq .022 x .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Tweed Arch Bending Plier	1 / Pack	Task-60-303



Crown Crimping Plier

Zangenlänge: 117 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Crown Crimping Plier	1 / Pack	Task-60-317



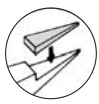
Crown Crimping Plier Slim

Zangenlänge: 119 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Crown Crimping Plier Slim	1 / Pack	Task-60-317S



TASK



Light Wire Plier with Cutter Grooved Square Tips

Zangenlänge: 120 mm
 Maximale Biege- und Schneidekapazität:
 Wires \leq .020

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Light Wire Plier with Cutter Square Tips	1 / Pack	Task-30-315C



Light Wire Plier Grooved Square Tips

Zangenlänge: 120 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires \leq .020

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Light Wire Plier Grooved Square Tips	1 / Pack	Task-30-315T



Light Wire Plier Grooved Square Tips

Zangenlänge: 120 mm
 Maximale Biege- und Schneidekapazität:
 Wires \leq .020

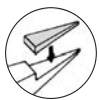
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Light Wire Plier Grooved Square Tips	1 / Pack	Task-60-315



Light Wire Plier with Cutter

Zangenlänge: 120 mm
 Maximale Biege- und Schneidekapazität:
 Wires \leq .020

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Light Wire Plier with Cutter	1 / Pack	Task-30-316C



Light Wire Plier

Zangenlänge: 120 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires \leq .020

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Light Wire Plier	1 / Pack	Task-30-316T



Light Wire Plier

Zangenlänge: 124 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires \leq .018

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Light Wire Plier	1 / Pack	Task-60-316



Headgear Plier

Zangenlänge: 140 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires \leq .051

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Headgear Plier	1 / Pack	Task-60-009



Adams Plier Universal

Zangenlänge: 132 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires \leq .040

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Adams Plier Universal	1 / Pack	Task-60-214T

TASK



Three Jaw Plier

Zangenlänge: 120 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires $\leq .028$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Three Jaw Plier	1 / Pack	Task-60-313T



Three Jaw Plier

Zangenlänge: 125 mm.
 Maximale Biegekapazität:
 Wires $\leq .028$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Three Jaw Plier	1 / Pack	Task-60-313



Heavy Three Jaw Plier

Zangenlänge: 122 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires $\leq .036$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Heavy Three Jaw Plier	1 / Pack	Task-60-313L



Heavy Wire Bending Plier

Zangenlänge: 140 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires $\leq .047$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Heavy Wire Bending Plier	1 / Pack	Task-60-314TL



Wire Bending Plier

Zangenlänge: 120 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires $\leq .028$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Wire Bending Plier	1 / Pack	Task-60-314TS



Stop Plier

Zangenlänge: 121 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires $\leq .025$



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Stop Plier	1 / Pack	Task-60-224T



Tie Back Plier

Nur für NiTi Drähte.
 Zangenlänge: 135 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires $\leq .025$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Tie Back Plier	1 / Pack	Task-60-900



Quad Helix Bending Plier

Zangenlänge: 125 mm
 Maximale Biegekapazität:
 Wires $\leq .0365$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Quad Helix Bending Plier	1 / Pack	Task-60-202T
Replacement Tip	1 / Pack	Task-60-970

TASK



Angled Three Jaw Plier Left

Für kleine Anpassungen am Quadhelix oder Lingualbogen. Die schmale Zange ermöglicht einen einfachen Zugang zum Unterkiefer.

Zangenlänge: 130 mm

Maximale Biegekapazität:
Wires \leq .036

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Angled Three Jaw Plier Left	1 / Pack	Task-60-201L



Angled Three Jaw Plier Right

Für kleine Anpassungen am Quadhelix oder Lingualbogen. Die schmale Zange ermöglicht einen einfachen Zugang zum Unterkiefer.

Zangenlänge: 130 mm

Maximale Biegekapazität:
Wires \leq .036

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Angled Three Jaw Plier Right	1 / Pack	Task-60-201R



Tweed Arch Bending Plier

Zangenlänge: 117 mm

Maximale Biegekapazität:
Rectangular Wires \leq .022 x .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Tweed Arch Bending Plier	1 / Pack	Task-60-303T



Tweed Arch Bending Plier

Zangenlänge: 116 mm

Maximale Biegekapazität:
Rectangular Wires \leq .022 x .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Tweed Arch Bending Plier	1 / Pack	Task-60-303



Forming Plier Non Grooved

Zangenlänge: 116 mm

Biegekapazität:
.016, .018 und .022

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Forming Plier Non Grooved	1 / Pack	Task-60-223T



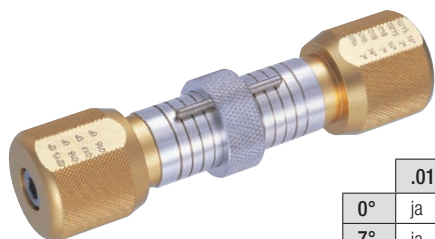
Forming Plier Grooved

Zangenlänge: 116 mm

Biegekapazität:
.016, .018 und .022

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Forming Plier Grooved	1 / Pack	Task-60-223TG

Arch Former



	.016	.017	.018	.0215
0°	ja	ja	ja	ja
7°	ja	nein	ja	ja
14°	ja	nein	ja	ja

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Arch Former	1 / Pack	Task-60-840



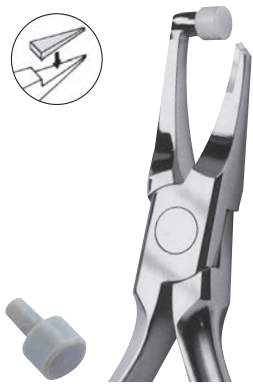
Hollow Chop Plier

Zangenlänge: 125 mm

Maximale Biegekapazität:
Wires \leq .022

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hollow Chop Plier	1 / Pack	Task-60-006

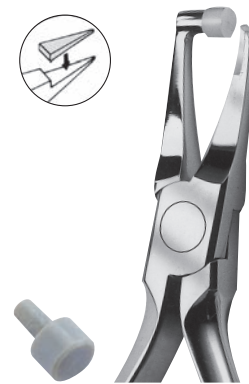
TASK



Posterior
Band Removing Plier

Zangenlänge: 131 mm

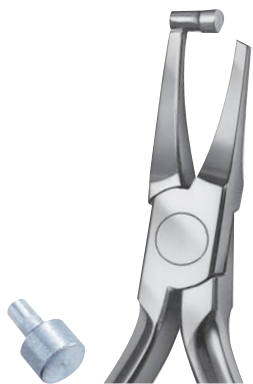
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Posterior Band Removing Plier	1 / Pack	Task-60-104T
Replacement Tip	3 / Pack	Task-60-983



Posterior
Band Removing Plier
Long

Zangenlänge: 131 mm

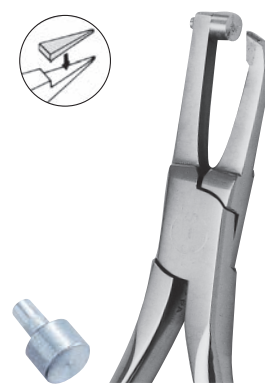
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Posterior Band Removing Plier long	1 / Pack	Task-60-104TL
Replacement Tip	3 / Pack	Task-60-983



Posterior
Band Removing Plier

Zangenlänge: 131 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Posterior Band Removing Plier	1 / Pack	Task-60-104
Replacement Tip Aluminium	3 / Pack	Task-60-986



Posterior
Band Removing Plier
Long

Zangenlänge: 131 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Posterior Band Removing Plier Long	1 / Pack	Task-TS-30
Replacement Tip Aluminium	3 / Pack	Task-60-986



Band Contouring
Plier

Zangenlänge: 124 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Band Contouring Plier	1 / Pack	Task-60-208



Crown Contouring
Plier

Zangenlänge: 123 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Crown Contouring Plier	1 / Pack	Task-60-212



TASK



1



2



3



4



5

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
1 Band Seater, 152 mm	1 / Pack	Task-60-800
2 Band Pusher, 133 mm	1 / Pack	Task-60-810
3 Band Pusher mit Silikon Griff, 133 mm	1 / Pack	Task-60-810A
4 Band Pusher mit Trihedral Griff, 142 mm	1 / Pack	Task-60-811
5 Elastic Placing Plier, Hook Type, 142 mm	1 / Pack	Task-60-216

Bracket Tweezer

Zangenlänge: 130 mm



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bracket Tweezer	1 / Pack	Task-60-824



Elastic Separating Plier

Länge: 163 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Elastic Separating Plier, 163 mm	1 / Pack	Task-60-701



Ligature Tying Plier Coon Type

Länge: 165 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
2 Ligature Tying Plier Coon Type, 165 mm	1 / Pack	Task-60-101C

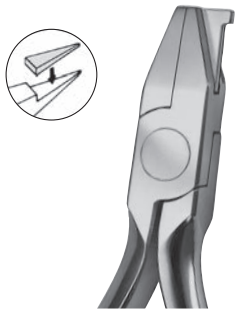


Ligature Tying Plier

Länge: 165 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ligature Tying Plier, 165 mm	1 / Pack	Task-60-102

TASK



Ligature Forming Plier

Zangenlänge: 121 mm

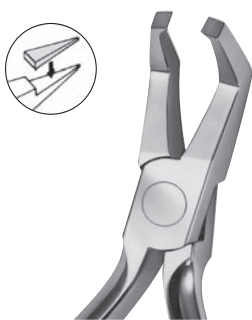
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ligature Forming Plier	1 / Pack	Task-60-225T



Bracket Removing Plier

Zangenlänge: 122 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bracket Removing Plier	1 / Pack	Task-P-200



Direct Bond Attachment Removing Plier Angled

Zangenlänge: 126 mm

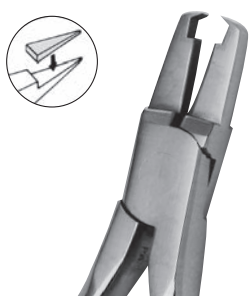
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Direct Bond Attachment Removing Plier Angled	1 / Pack	Task-60-334T



Direct Bond Bracket Removing Plier Straight

Zangenlänge: 127 mm

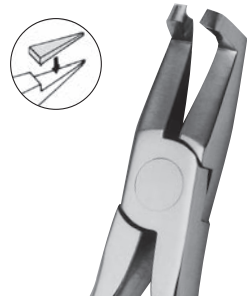
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Direct Bond Bracket Removing Plier Straight	1 / Pack	Task-60-335T



Direct Bond Bracket Removing Plier Straight

Zangenlänge: 121 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Direct Bond Bracket Removing Plier Straight	1 / Pack	Task-TS-25



Direct Bond Attachment Removing Plier Angled

Zangenlänge: 123 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Direct Bond Attachment Removing Plier Angled	1 / Pack	Task-TS-26



Lingual Bracket Removing Plier

Zangenlänge: 153 mm

TASK:
Exklusiv
bei uns!



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Lingual Bracket Removing Plier	1 / Pack	Task-P-500

TASK



Bond Removing Plier

Zangenlänge: 137 mm



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bond Removing Plier	1 / Pack	Task-P-210
Replacement Peek Tip	3 / Pack	Task-60-983
Replacement Metal Tip	1 / Pack	Task-P-211
Hex Wrench	1 / Pack	Task-60-971



Bond Removing Plier

Zangenlänge: 135 mm

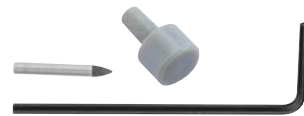


Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bond Removing Plier	1 / Pack	Task-60-332T
Replacement Metal Tip	1 / Pack	Task-60-9871
Replacement Tube, 150 mm	1 / Pack	Task-60-9872

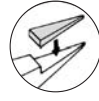


Lingual Bond Removing Plier

Zangenlänge: 137 mm



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bond Removing Plier	1 / Pack	Task-P-700
Replacement Peek Tip	3 / Pack	Task-60-983
Replacement Tip	1 / Pack	Task-P-701
Hex Wrench	1 / Pack	Task-60-971



Lingual Bond Removing Plier

Zangenlänge: 137 mm



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bond Removing Plier	1 / Pack	Task-P-710
Replacement Peek Tip	3 / Pack	Task-60-983
Replacement Tip	1 / Pack	Task-P-711
Hex Wrench, 0.9 mm	1 / Pack	Task-P-712



Tube Crimping Plier

Zangenlänge: 119 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Tube Crimping Plier	1 / Pack	Task-60-319



Plier Case

Praktisch zum Tragen ihrer Instrumente z. B. zu Kursen. Mit separaten Zangenfächern im Inneren. Durch die transparente Folie lassen sich die Zangen leicht finden.

Geöffnet: 390 x 370 mm
Geschlossen: 195 x 370 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Plier Case	1 / Pack	Task-79-909

Instrumentenpflege und -reinigung



Dürr ID 213

Aldehydfreies Konzentrat zur Desinfektion und Reinigung des Instrumentariums sowie von alkali- und alkoholempfindlichen rotierenden Instrumenten.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Dürr ID 213	2,5 l Flasche	DC-026213



Dürr ID 220 Bohrerbad

Aldehydfreie Gebrauchslösung für rotierende Instrumente im Fräsator oder Ultraschall.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Dürr ID 220 Bohrerbad	2,5 l Flasche	DC-026220



Dürr MD 535

Lösung zum Entfernen von Gips und Alginaten an Abdrucklöffeln, Spateln, Bechern, Regulatoren. Für Ultraschallgeräte geeignet.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Dürr MD 535	2,5 l Flasche	DC-026485



Hu-Friedy Enzymax

- Maximale Reinigung durch neue „Zwei-Enzym-Formel“.
- Umweltfreundlich, biologisch abbaubar, problemlos zu entsorgen.
- Neutraler pH-Wert, ohne gefährliche chemischen Substanzen.
- Mit Gelatbildner: Schützt und pflegt die Instrumentenoberflächen z. B. vor Mineralien im Wasser.
- Geeignet zur Vorreinigung
- Entfernt Bluteiweiß und andere Zellsubstanzen rascher als ein „Ein-Enzym-Reiniger“.
- Hervorragende Wirkung im Ultraschallreiniger.



ILS Pflegespray

Hu-Friedy Pflegespray zur Vermeidung von Reibkorrosion. Anwendung nach jeder Reinigung.

IPS Penetrations-Öl

Hu-Friedy Penetrations-Öl für Scharnierinstrumente mit Rostbefall. Anwendung nach jeder Reinigung.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hu-Friedy ILS Pflegespray	236 ml Flasche	HF-ILS
Hu-Friedy IPS Penetrations-Öl	236 ml Flasche	HF-IPS

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Portionsbeutel (ca. 140 l Lösung)	40 x 10 Stück	HF-IMS-1222
Pumpflasche (ca. 120 l Lösung)	950 ml	HF-IMS-1224
Vorratsflasche (ca. 480 l Lösung)	3,8 Liter	HF-IMS-1226
Pumpe für Vorratsflasche	1 Pumpe	HF-IMS-1226P



IMS Shine reNEW Reinigungstücher

Instrumentenreinigungstücher – die einfache und schnelle Lösung Instrumente und Metall wieder zum Glänzen zu bringen. Die Tücher entfernen wirksam beginnenden Rost und Flecken und lassen angeläutertes, stumpfes Material wieder glänzen.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hu-Friedy IMS Shine ReNew	20 Tücher	HF-IMS-1455

Instrumentenpflege und -reinigung

Instrumenten Öl-Pflegestift

Präzisions-Punkt-Öler zur Schmierung und Konservierung von Zangengelenken. Sauber und punktgenau. Das synthetische Food-Grade Hightech-Öl ist transparent und geruchlos. Es gilt gegenüber Ölen auf Mineralölbasis als toxikologisch unbedenklich. Alle Inhaltsstoffe sind USDA zugelassen und entsprechen der FDA oder dem deutschen Arzneibuch (DAB). Daneben bietet es ausgezeichnete Hochtemperaturstabilität (Flammpunkt 260° C), guten Verschleißschutz sowie ausgezeichnetes Schmier- und Kriechvermögen. Das Öl ist somit für alle Sterilisationsverfahren geeignet. Optimale Tropfeigenschaften bei Raumtemperatur.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Öl-Pflegestift/Oil-Care Pen	2x12 ml	200-990



Plier Case

Praktisch zum Tragen ihrer Instrumente z. B. zu Kursen. Mit separaten Zangenfächern im Inneren. Durch die transparente Folie lassen sich die Zangen leicht finden.

Geöffnet: 390 x 370 mm
Geschlossen: 195 x 370 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Plier Case	1 / Pack	Task-79-909

Hu-Friedy



Distal End Cutter Universal mit Fangvorrichtung

Bei intraoraler Anwendung können abgetrennte Teile sicher gehalten und anschließend entsorgt werden. Das glatte, konisch zulaufende Arbeitsende macht das Instrument noch patientenfreundlicher. Auch mit langem Griff erhältlich.

Drahtdurchmesser:
< = .012 bis .021 x .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Universal Distal End Cutter	1 / Pack	HF678-101
Universal Distal End Cutter, langer Griff	1 / Pack	HF678-101L



Distal End Cutter Universal ohne Fangvorrichtung

Ein außergewöhnlicher Universal Cutter für alle Drahttypen.

Drahtdurchmesser:
< = .021 x .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Universal Distal End Cutter	1 / Pack	HF678-102



Hard Wire Cutter

Hard Wire Cutter, gerade.

Drahtdurchmesser:
< = .022 x .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hard Wire Cutter Straight	1 / Pack	HF678-104



Mini Cutter für Lock Pins und Ligaturen

Dank des schmalen Profils können selbst schwer zugängliche Regionen problemlos erreicht werden.

Drahtdurchmesser:
< = .012

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Mini Cutter für Lock Pins und Ligaturen	1 / Pack	HF678-106



Hard Wire Cutter, 15° Winkel

Das in einem Winkel von 15° gebogene Arbeitsende erleichtert den Zugang zu schwierigen Bereichen.

Drahtdurchmesser:
< = .022 x .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hard Wire Cutter, 15° Winkel	1 / Pack	HF678-103



Cutter für Lock Pins und Ligaturen

Für Soft Wire Pins und Ligaturendraht.

Drahtdurchmesser:
< = .015

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Cutter für Lock Pins & Ligaturen	1 / Pack	HF678-105



Für jede Anwendung bietet Hu-Friedy einen speziell gefertigten Cutter. Um diese strengen Standards zu erfüllen, werden alle Schneidkanten von Hand fertiggestellt, um die Schneidleistung für den entsprechenden Drahtdurchmesser zu optimieren. Die diamantgeschliffenen, präzise ausgerichteten Schneidkanten und das elliptische Gelenk ermöglichen Ihnen bei jeder Anwendung stets scharfe und präzise Schnitte.

Hu-Friedy

Hu-Friedy



Mikro-Mini Cutter für Lock Pins und Ligaturen

Dank des sehr schmalen Profils können selbst schwer zugängliche Regionen problemlos erreicht werden. Auch mit langem Griff (+10 mm).

Drahtdurchmesser:
< = .012

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Mikro-Mini Cutter für Pins & Ligaturen	1 / Pack	HF678-107
Mikro-Mini Cutter für Pins & Ligaturen, langer Griff	1 / Pack	HF678-107L



Mikro-Mini Cutter für Lock Pins und Ligaturen, 15° Winkel

Dank des sehr schmalen Profils können selbst schwer zugängliche Regionen problemlos erreicht werden.

Drahtdurchmesser:
< = .012

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Mikro-Mini Cutter, 15° Winkel	1 / Pack	HF678-109



Mikro Cutter 15°

Mit verkürztem Zangenmaul. Für Soft Wire Pins und Ligaturendraht.

Drahtdurchmesser:
< = .012

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Mikro Cutter 15°	1 / Pack	HF678-110



Distal End Cutter mit Fangvorrichtung, bündiger Schnitt mit Silikonpads

Zum distalen Schneiden und Halten von Draht. Verringert das Risiko eines Debondings.

Drahtdurchmesser:
< = .020

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Distal End Cutter mit Fangvorrichtung	1 / Pack	HF678-111



Ultra Slim Distal End Cutter mit Silikon-Fangvorrichtung

Das Instrument schneidet bündig und verfügt über eine Fangvorrichtung. Ein um 50% reduziertes Arbeitssende verbessert nicht nur die Sicht sondern erhöht auch die Effizienz, da zum Auffangen des abgetrennten Bogens weder Watterollen noch Mull erforderlich sind. Das Risiko des Debondings wird verringert.

Drahtdurchmesser:
< = .012 bis .021 x .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ultra Slim Distal End Cutter mit Silikon Fangvorrichtung	1 / Pack	HF678-113



Schneidezange Lingual-Distal

Drahtdurchmesser:
< = .012 bis .018

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Schneidezange Lingual-Distal	1 / Pack	HF678-700



Schneidezange Lingual für Pins und Ligaturen

Drahtdurchmesser:
< = .012

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Schneidezange Lingual für Pins & Ligaturen	1 / Pack	HF678-701

Hu-Friedy



Weingart Zange, Weingart Zange, lang

Vielseitig einsetzbare, geriffelte Zange. Spitz zulaufend und in einem Winkel von 32° gebogen. Zum Platzieren und Entfernen von Bogendrähten. Auch mit langem Griff erhältlich.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Weingart Zange	1 / Pack	HF678-201
Weingart Zange, langer Griff	1 / Pack	HF678-201L



Zange zum Bändersetzen

Geriffelte Branchen helfen beim Platzieren von Bändern.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Zange zum Bändersetzen	1 / Pack	HF678-205



Weingart Zange, schmal

Vielseitig einsetzbare, geriffelte Zange. Identisch mit der Standard Weingart Zange, jedoch durch ihre schmale Form ideal für schwer zugängliche Regionen.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Weingart Zange, schmal	1 / Pack	HF678-202



Adhäsiv Entfernungszange

Mit der austauschbaren Klinge kann nach dem Debonding die Kompositmasse entfernt werden.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Adhäsiv Entfernungszange	1 / Pack	HF678-206



How Zange, gerade

How Zangen verfügen über geriffelte Branchen. Sie eignen sich zum Platzieren und Entfernen von z.B. Bögen und Stiften.

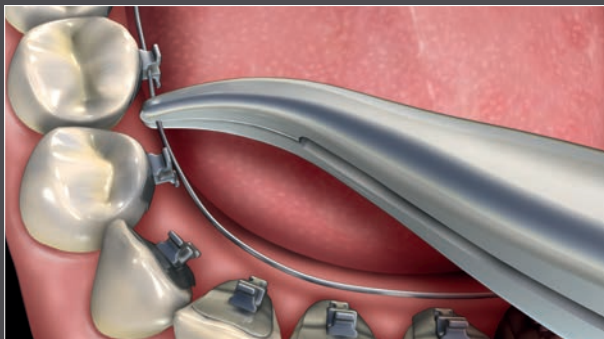
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
How Zange, gerade	1 / Pack	HF678-203



How Zange, gebogen

Identisch mit der geraden How Zange, jedoch mit um 40° abgewinkeltem Arbeitsende für Arbeiten im lingualen und anderen schwer zugänglichen Bereichen.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
How Zange, gebogen	1 / Pack	HF678-204



Die Abmessungen dieser starken und dennoch leichten, ausgewogenen Instrumente wurden so konzipiert, dass sie perfekt in Ihrer Hand liegen.

Zangen von Hu-Friedy vereinen präzise Kontrolle und mühelose, vielseitige Verwendbarkeit und bieten auf diese Weise sowohl Ihnen als auch Ihren Patienten unübertroffenen Komfort.

Hu-Friedy

Hu-Friedy



Band-Entfernungszange posterior, lang

Durch die optimale Ausrichtung der Spitze zum okklusalen Pad eignet sich die Zange sehr gut zum Entfernen von Bändern im posterioren Bereich.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Band-Entfernungszange posterior, lang	1 / Pack	HF678-207



Tip Back Zange

Zum Umbiegen des Bogens hinter dem Bukkalröhrchen oder Bracket geeignet.

Drahtdurchmesser:
< = .022 x .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Tip Back Zange	1 / Pack	HF678-216



Band-Entfernungszange posterior, kurz

Durch das verkürzte Arbeitsende ist eine festere und größere Abstützung okklusal möglich.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Band-Entfernungszange posterior, kurz	1 / Pack	HF678-208



Bracket-Entfernungszange, gerade

Sehr gut geeignet zum Entfernen aller Arten von Brackets aus Stahl, Keramik und Kunststoff.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bracket-Entfernungszange, gerade	1 / Pack	HF678-219



Separierzange

Zum Platzieren elastischer Separatoren.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Separierzange	1 / Pack	HF678-210



Bracket-Entfernungszange, längerer Griff, gewinkelt

Zum Entfernen aller Arten von Brackets im Front- und Seitenzahnbereich.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bracket-Entfernungszange, gewinkelt	1 / Pack	HF678-220L



Ligaturespreizzange Coon

Beliebte Zange zum Einbringen von Edelstahl-Ligaturendrähten.

Drahtdurchmesser:
< = .015

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ligaturespreizzange Coon	1 / Pack	HF678-211



Kronen und Bänder Konturenbiegezange

Zum Anpassen von Bändern oder provisorischen Metallkronen. Auch mit schmalen Branchen erhältlich.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Kronen & Bänder Konturenbiegezange	1 / Pack	HF678-221
Kronen & Bänder Konturenbiegezange, schmal	1 / Pack	HF678-221M

Hu-Friedy



Steiner Zange

Ideal für die Applikation von Edelstahl-Ligaturendraht.

Drahtdurchmesser:
< = .015

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Steiner Zange	1 / Pack	HF678-222



Weingart Zange Lingual

Drahtdurchmesser:
< = .030

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Weingart Zange Lingual	1 / Pack	HF678-702



Bandzange zum Anpassen

Dünne Arbeitsenden ermöglichen das präzise Formen von Molaren- und Prämolarenbändern. Auch mit Feder erhältlich.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bandzange zum Anpassen	1 / Pack	HF678-225
Bandzange zum Anpassen mit Feder	1 / Pack	HF678-225M



Weingart Zange Lingual, 90° gebogen

Drahtdurchmesser:
< = .030

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Weingart Zange Lingual, 90° gebogen	1 / Pack	HF678-702-90



Ultra Slim Weingart Zange

Drahtdurchmesser:
< = .030

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ultra Slim Weingart Zange	1 / Pack	HF678-501



Bracket-Entfernungszange Lingual

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bracket-Entfernungszange Lingual	1 / Pack	HF678-703



Ultra Slim Band-Entfernungszange

Das Arbeitsende dieser Zange ist im Vergleich zum Originalmodell um 21 % dünner und konischer geformt. Die Zange gestattet einen einfachen Zugang, was dazu beiträgt, die Unannehmlichkeiten für den Patienten zu reduzieren.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ultra Slim Band-Entfernungszange	1 / Pack	HF678-503



Linguale Ansicht der Bracketentfernungszange Lingual beim Debonding des Brackets.

Hu-Friedy

Hu-Friedy



Jarabak Zange

Vielseitig verwendbare Zange zum Biegen von Light Wire. Kerben ermöglichen präzises Biegen und Schließen von Loops.

Drahtdurchmesser:
< = .020

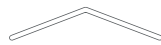
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Jarabak Zange	1 / Pack	HF678-301



Aderer Zange, lang

Praktisch zum Formen und Biegen von Drähten.

Drahtdurchmesser:
< = .030



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Aderer Zange, lang	1 / Pack	HF678-302



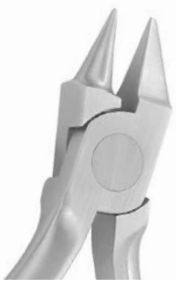
Omega Loop Zange

Der Konus mit Gradbezeichnung ermöglicht das Biegen präziser Omega Loops: .045, .060 und .075

Drahtdurchmesser:
< = .022 x .025



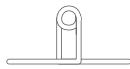
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Omega Loop Zange	1 / Pack	HF678-303



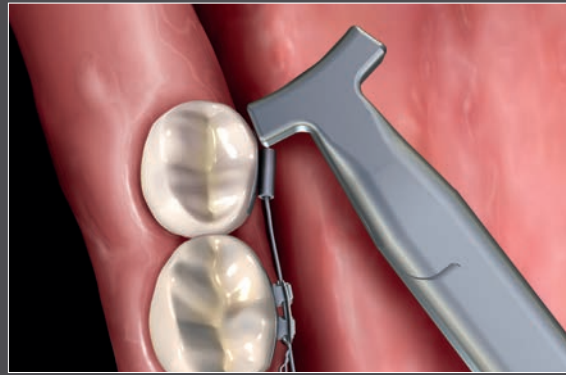
Bird Beak Zange

Universal Zange zum Biegen von Loops.

Drahtdurchmesser:
< = .030



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bird Beak Zange	1 / Pack	HF678-304



Die perfekt glatten Arbeitsenden ermöglichen das Biegen von Drähten ohne Risiko einer Beschädigung.

Ganz gleich, ob Sie Edelstahl oder Nickel-Titan biegen, Hu-Friedy bietet Ihnen ein von Hand gefertigtes Präzisionsinstrument, mit dem Sie Ihre hohe Kompetenz perfekt umsetzen können.

Hu-Friedy

Light Wire Bird Beak Zange, mit Führungsrille

Das konisch geformte Arbeitsende, das länger als bei einer Standard Bird Beak Zange ist, eignet sich sehr gut zum Biegen präziser Loops aus Light Wire. Die Führungsrille ermöglicht das Platzieren und Kopieren von Loops.

Drahtdurchmesser:
< = .020



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Light Wire Bird Beak mit Führungsrille	1 / Pack	HF678-305



Tweed Zange

Zange zum Biegen von Bull- und Helical-Loops aus Draht in den Durchmessern .045, .060 und .075

Drahtdurchmesser:
< = .022 x .025



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Tweed Zange	1 / Pack	HF678-306



Bogen-, Torquezange, mittel

Zum Formen von Biegungen erster, zweiter und dritter Ordnung. Stärke des Arbeitsendes 1,27 mm.

Drahtdurchmesser:
< = .020 x .025



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bogen-, Torquezange, mittel	1 / Pack	HF678-307



Hollow Chop Bogenzange „De La Rosa“

Perfekt geeignet für die präzise Formung von Bögen.

Drahtdurchmesser:
< = .030

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hollow Chop Bogenzange „De La Rosa“	1 / Pack	HF678-310



Bogen-, Torquezange, schmal

Zum Formen von Biegungen erster, zweiter und dritter Ordnung. Stärke des Arbeitsendes 0,64 mm.

Drahtdurchmesser:
< = .020 x .025

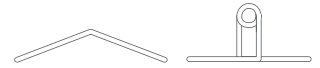
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bogen-, Torquezange, schmal	1 / Pack	HF678-307S



O'Brien Drahtformzange

Für die präzise Biegung kleiner Helical-Loops und das Umbiegen intraoraler Spitzen.

Drahtdurchmesser:
< = .020



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
O'Brien Drahtformzange	1 / Pack	HF678-311



Bogen-, Torquezange, breit

Zum Formen von Biegungen erster, zweiter und dritter Ordnung. Stärke des Arbeitsendes 1,78 mm.

Drahtdurchmesser:
< = .020 x .025



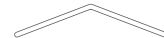
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bogen-, Torquezange, breit	1 / Pack	HF678-308



Aderer Zange, kurze Ausführung

Mit abgerundeten Arbeitsenden zum einfachen Formen von Light Wire.

Drahtdurchmesser:
< = .030



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Aderer Zange, kurze Ausführung	1 / Pack	HF678-312



Bogenzange mit Führungsrillen

Zum Biegen doppelter und dreifacher Rückbiegungen in linguale Bögen mit einem Durchmesser von .030 und .036.

Drahtdurchmesser:
< = .036



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bogenzange mit Führungsrillen	1 / Pack	HF678-309



Flachspitz-/ Konturenbiegezange

Vielseitig einsetzbare, geriffelte Zange. Das Maul dieser Zange verjüngt sich vom Gelenk zur Spitze hin und bietet auf diese Weise zahlreiche mögliche Breiten zum Biegen von Drähten.

Drahtdurchmesser:
< = .021 x .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Flachspitz- / Konturenbiegezange	1 / Pack	HF678-315

Hu-Friedy

Marcotte Looping Plier



Für die präzise Biegung von Helical- und T-Loops. Keine rechten Winkel. Verhindert das Brechen von Drähten als Folge von Belastung.

Drahtdurchmesser:
 $\leq .022 \times .025$



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Marcotte Looping Plier	1 / Pack	HF678-316

Hollow Chop Bogenzange „De La Rosa“



Wie HF678-310, mit reduziertem Radius.

Drahtdurchmesser:
 $\leq .030$

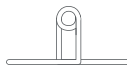
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hollow Chop Bogenzange „De La Rosa“	1 / Pack	HF678-317

Light Wire Bird Beak Zange ohne Führungsrille



Das konisch geformte Arbeitsende, das länger als bei einer Standard Bird Beak Zange ist, eignet sich sehr gut zum Biegen präziser Loops aus Light Wire.

Drahtdurchmesser:
 $\leq .020$



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Light Wire Bird Beak ohne Führungsrille	1 / Pack	HF678-318

Nance Loop Stufenzange



Zum präzisen Biegen von Loops in vier Längen: 3, 4, 5 und 6 mm. Die Führungsrille an der Basis hilft beim Schließen des Loops.

Drahtdurchmesser:
 $\leq .022$



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Nance Loop Stufenzange	1 / Pack	HF678-319

Adams Zange



Für Biegungen im präzisen rechten Winkel.

Drahtdurchmesser:
 $\leq .040$



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Adams Zange	1 / Pack	HF678-320

V-Stop Zange



Zum Formen von V-Biegungen in Bogendrähten (auch Nickel-Titan), um deren Verschiebung zu verhindern.

Drahtdurchmesser:
 $\leq .022 \times .025$



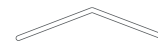
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Adams Zange	1 / Pack	HF678-320

Feine Aderer Zange, speziell für NiTi



Zum Biegen und Formen aller Bögen; besonders für Nickel-Titan geeignet.

Drahtdurchmesser:
 $\leq .020$



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Feine Aderer Zange, speziell für Ni-Ti	1 / Pack	HF678-322

Optical Zange



Hervorragend geeignet für das Biegen von schließenden Helical-Loops und für Bogenanpassungen.

Drahtdurchmesser:
 $\leq .022 \times .025$

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Optical Zange	1 / Pack	HF678-323

Hu-Friedy



Old Style Loop Zange

Sorgt für optimale Präzision beim Biegen und Schließen von Loops mit einem zylindrischen, dreistufigen und einem dreieckigen Arbeitsende.

Drahtdurchmesser:
< = .022 x .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Old Style Loop Zange	1 / Pack	HF678-324



Hammerhead® Zange für NiTi Draht

Mehrzweck-Biege- und Schließzange für NiTi Draht, ohne Einsatz von Wärme.

Drahtdurchmesser:
< = .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hammerhead®-Zange für NiTi Draht	1 / Pack	HF678-327



Bird Beak Zange und Cutter

Glatte Oberflächen für mehrere Loop-Größen und zum Schneiden von Draht.

Drahtdurchmesser:
< = .022 x .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bird Beak Zange und Cutter	1 / Pack	HF678-325



Ultra Slim Hammerhead® Zange für NiTi Draht

Nur für NiTi Draht, keine Wärme erforderlich.

Drahtdurchmesser:
< = .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ultra Slim Hammerhead®-Zange für NiTi	1 / Pack	HF678-502



Bird Beak Zange, lang

Zum Biegen unterschiedlicher Loops.

Drahtdurchmesser:
< = .022 x .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bird Beak Zange, lang	1 / Pack	HF678-326



Hammerhead® Zange Lingual für NiTi Draht

Drahtdurchmesser:
< = .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hammerhead®-Zange Lingual	1 / Pack	HF678-704



Torque Zange mit Drehmoment-schlüssel

Zange mit .016 / .018 und .018 / .022 Drehmomentschlüssel.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Torque Zange .016 / .018	1 / Pack	HF678-328-20
Torque Zange .018 / .022	1 / Pack	HF678-328-21



Hammerhead® Zange Lingual für NiTi Draht, gezahnt

Drahtdurchmesser:
< = .025

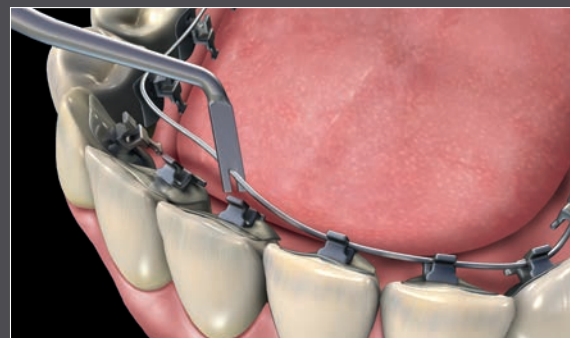
Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hammerhead®-Zange Lingual, gezahnt	1 / Pack	HF678-704SER

Hu-Friedy



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
1 Bracket Platzierpinzette	1 / Pack	HF678-212
2 Bracket Platzierpinzette, fein	1 / Pack	HF678-212M
3 Ultra Slim Bracket Platzierpinzette	1 / Pack	HF678-504
4 Ultra Slim Bukkalröhrchen Platzierpinzette	1 / Pack	HF678-505
5 Ultra Slim Instrument zum distalen Umbiegen Drahtdurchmesser: $\leq .021 \times .025$	1 / Pack	HF678-506
6 Ligaturinstrument Lingual Drahtdurchmesser: $\leq .021 \times .025$	1 / Pack	HF678-706
7 Ligaturinstrument Lingual, U-förmig Drahtdurchmesser: $\leq .021 \times .025$	1 / Pack	HF678-707
8 Bandstopfer / Scaler, stumpf	1 / Pack	HF678-906
9 Ligaturinstrument / Stopfer, mittel	1 / Pack	HF678-907
10 Ligaturinstrument / Bandschieber	1 / Pack	HF678-908

Zangen/Instrumente

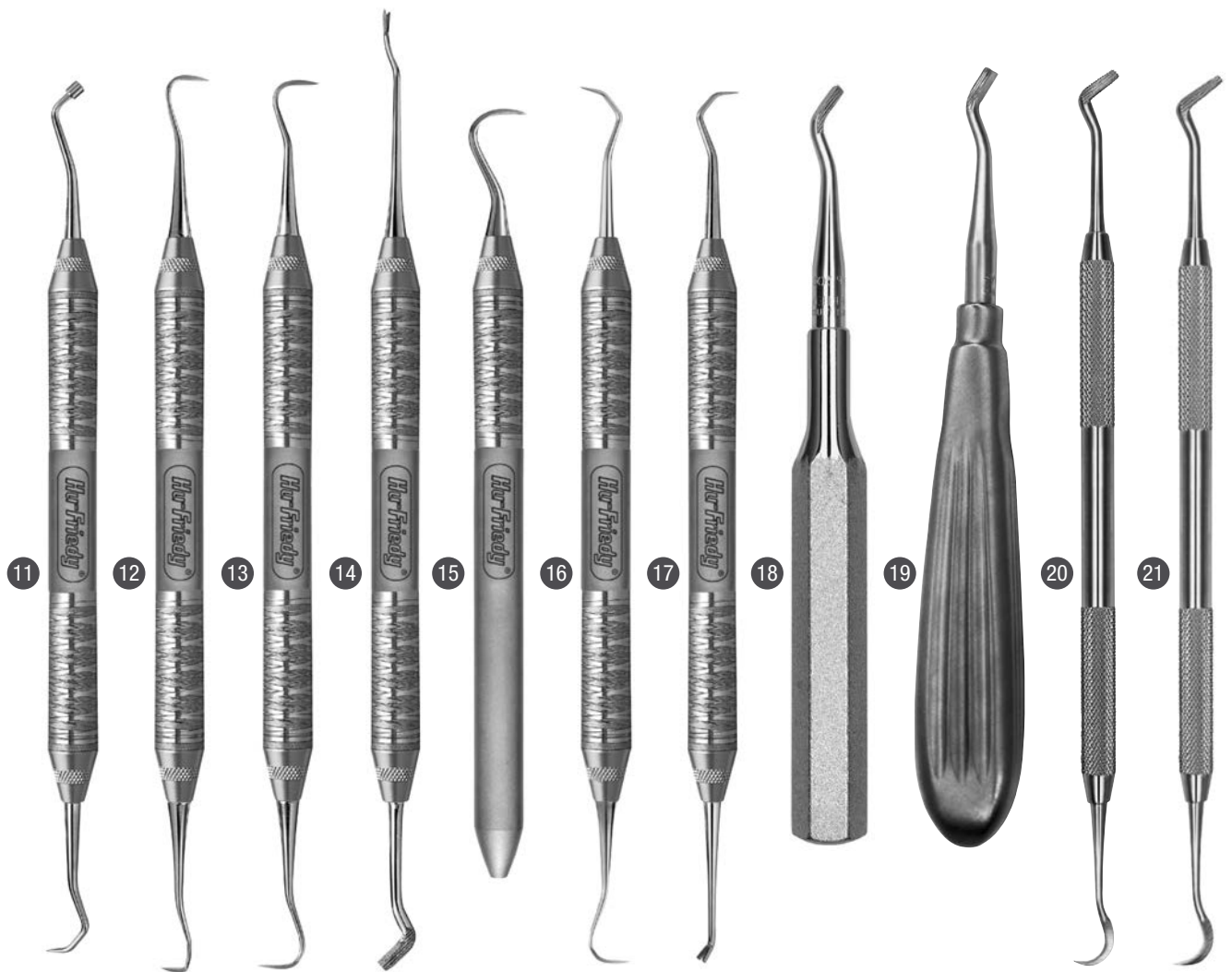


Das Angebot von Hu-Friedy an kieferorthopädischen Handinstrumenten bietet eine Vielzahl ergonomischer Griffgrößen, die ganz auf Ihre persönlichen Präferenzen abgestimmt sind.

Hu-Friedy legt bei der Herstellung hochwertiger Arbeitsenden und Griffen allergrößten Wert auf feinste Verarbeitung, um eine präzise Gewichtsbalance und Ausrichtung zu gewährleisten.

Hu-Friedy

Hu-Friedy



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
11 Ligaturinstrument / Stopfer, groß	1 / Pack	HF678-909
12 KFO Scaler Jaquette, stumpf	1 / Pack	HF678-910
13 KFO Scaler Sichel, stumpf	1 / Pack	HF678-911
14 Ligaturinstrument / Bandschieber	1 / Pack	HF678-912
15 KFO Scaler Towner	1 / Pack	HF678-913
16 Scaler / Picker	1 / Pack	HF678-914
17 Stopfer / Ligaturinstrument, groß	1 / Pack	HF678-916
18 Band- und Drahtstopfer	1 / Pack	HFBP300
19 Bandstopfer	1 / Pack	HFBP300S
20 Bandstopfer / Scaler	1 / Pack	HFBP300S
21 Bandstopfer / Scaler	1 / Pack	HFBP300S

Hu-Friedly



KFO Mathieu
Perma Sharp®
Nadelhalter

Dünne Branchen mit
Hartmetalleinlage.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
KFO Mathieu Perma Sharp® Nadelhalter	1 / Pack	HF678-332

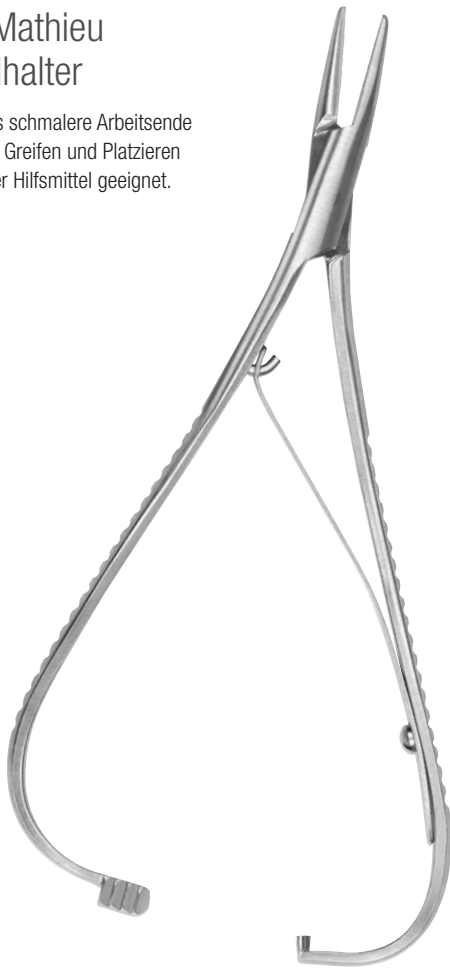


KFO Mathieu
Nadelhalter Lingual,
gebogen

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Mathieu Nadelhalter Lingual, gebogen	1 / Pack	HF678-705

KFO Mathieu
Nadelhalter

Durch das schmalere Arbeitsende
ideal zum Greifen und Platzieren
elastischer Hilfsmittel geeignet.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
KFO Mathieu Nadelhalter	1 / Pack	HF678-330



KFO Mathieu
Nadelhalter

Mit breiteren, stärkeren Branchen.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
KFO Mathieu Nadelhalter	1 / Pack	HF678-331



Halsted Mosquito
Arterienklemme

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Halsted Mosquito Arterienklemme	1 / Pack	HF-H4

Hu-Friedy



Kronen- und
Goldschere, gebogen

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Kronen- und Goldschere, gebogen	1 / Pack	HFSCGC



Kronen- und
Goldschere, gerade

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Kronen- und Goldschere, gerade	1 / Pack	HFSCGS



Kronen- und
Goldschere, Kinder

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Kronen- und Goldschere, Kinder	1 / Pack	HFSCGCP



Schere zum
Drahtschneiden

Mit gezahnter Klinge und Kerbe
zum Schneiden weicher Drähte.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Kronen- und Goldschere, Kinder	1 / Pack	HFSCGCP

Ersatzteile für Hu-Friedy Zangen und Instrumente

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ersatzklinge für HF678-206	1 / Pack	HF678-001
Ersatzklinge für HF678-303	1 / Pack	HF678-002
Ersatzpads aus Silikon für HF678-111	3 / Pack	HF678-011
Ersatzpads aus Silikon für HF678-113	3 / Pack	HF678-013
Ersatzpad aus Kunststoff für HF678-207 / -208	6 / Pack	HF678-014
Ersatzpad aus Kunststoff für HF678-206	6 / Pack	HF678-014A
Ersatzschraube Inbus für HF678-303	1 / Pack	HF678-018
Drehmomentschlüssel .016 / .018	1 / Pack	HF678-020
Drehmomentschlüssel .018 / .022	1 / Pack	HF678-021
Ersatzpads aus Kunststoff für HF678-207 / -208	6 / Pack	HF678-036

Aesculap



Hard Wire Cutter

Mit Hartmetalleinlagen (Nachschleifen und Austausch möglich). Zum Kürzen aller orthodontischen Drähte ohne Verformungen der Drähte.

Zangenlänge: 125 mm

Maximale Drahtstärke: .022 x .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hard Wire Cutter	1 / Pack	ADP-512



Distal End Cutter

Mit Hartmetalleinlagen (Nachschleifen und Austausch möglich). Zum intraoralen Kürzen, mit Fangvorrichtung ab Drahtstärke .014.

Zangenlänge: 125 mm

Maximale Drahtstärke: .021 x .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Distal End Cutter	1 / Pack	ADP-542R



Ligaturen Cutter

Mit Hartmetalleinlagen (Nachschleifen und Austausch möglich). Die feinen Schneidebacken und deren 15°-Abwinkelung ermöglichen das Schneiden nah am Bracket.

Zangenlänge: 125 mm

Maximale Drahtstärke: .014

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ligaturen Cutter	1 / Pack	ADP-511



Weingart Zange

Universal-KFO-Zange mit Hartmetalleinlagen (Austausch möglich). Wird als Halteinstrument und zum Einführen von Bögen ins Tube eingesetzt. Erlaubt ein leichtes, intraorales Aktivieren von Bögen. Mit kurzem Maul zur besseren Kraftübertragung.

Zangenlänge: 130 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Weingart Zange	1 / Pack	ADP-036



Weingart Zange

Grazile Zange mit Hartmetalleinlagen (Austausch möglich).

Zangenlänge: 130 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Weingart Zange, grazil	1 / Pack	ADP-037



Tweed Zange

Torque Zange mit Hartmetalleinlagen (Austausch möglich). Exaktes, scharfkantiges Biegen durch stabile Hartmetalleinlagen.

Zangenlänge: 125 mm

Maximale Drahtstärke: .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Tweed Zange	1 / Pack	ADP-317



De La Rosa Zange

Bogenbiegezange zur Erstellung der gewünschten Krümmung. Die Bogenform der Drähte wird in kleinen Schritten angepasst, die Feder in den Griffen öffnet die Zange selbstständig. Geeignet für alle orthodontischen Drähte.

Zangenlänge: 125 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
De La Rosa Zange	1 / Pack	ADP-335

Aesculap



Nance Zange

Die Stufenbiegezange ermöglicht exakte Stufen von 3, 4, 5 und 6 mm. Für gleichmäßiges Biegen z. B. von Utility-Bögen.

Zangenlänge: 125 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Nance	1 / Pack	ADP-333



Jarabak Light Wire Zange

Zum Formen und Schließen von Loops, mit 3 Halterillen.

Zangenlänge: 140 mm

Maximale Drahtstärke: .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Jarabak Light Wire Zange	1 / Pack	ADP-308



Angle Bird Beak Zange

Mit Hartmetalleinlagen (Austausch möglich).

Zangenlänge: 125 mm

Maximale Drahtstärke: .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Angle Bird Beak Zange	1 / Pack	ADP-309



Angle Bird Beak Zange

Zangenlänge: 125 mm

Maximale Drahtstärke: .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Angle Bird Beak Zange	1 / Pack	ADP-311



Angle Drahtbiegezange

Zangenlänge: 125 mm

Maximale Drahtstärke: .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Angle Drahtbiegezange	1 / Pack	ADP-312



Separierzange

Zum Einbringen von Separiergummis.

Zangenlänge: 175 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Separierzange	1 / Pack	ADF-406



Bandabnehmezange

Mit Hartmetalleinlage (Austausch möglich) und auswechselbarem Tip.

Zangenlänge: 140 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bandabnehmezange	1 / Pack	ADP-744
Tip zum Stecken	1 / Pack	ADP-744202
Tip zum Schrauben	1 / Pack	ADP-744205



Bandabnehmezange zum Abziehen der Bänder.

Aesculap



Kombi Klemmpinzette

Gerade Klemmpinzette mit gerieftem Maulteil zum Setzen der Brackets. Der Dorn am Pinzettenende dient zum Justieren der Brackets.

Zangenlänge: 125 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Kombi Klemmpinzette	1 / Pack	ADP-150



Kombi Klemmpinzette

Abgewinkelte Klemmpinzette mit gerieftem Maulteil. Besonders geeignet zum Setzen der Brackets im Seitenzahnbereich. Der Dorn am Pinzettenende dient zum Justieren der Brackets.

Zangenlänge: 125 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Kombi Klemmpinzette	1 / Pack	ADP-152



Mathieu

Elastikklemme mit zierlichem, gerieftem Maul zum Anbringen von Gummiligaturen. Die Feder ermöglicht einhändiges Arbeiten, die einstufige Arretierung erleichtert die Arbeit bzw. das Lösen der Klemme am Patienten.

Zangenlänge: 140 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Mathieu	1 / Pack	ADP-387



Flachzange

Mit gerieftem, kurzem Maulteil für eine gute Kraftübertragung.

Zangenlänge: 125 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Flachzange	1 / Pack	ADP-029

Zangen/Instrumente



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
1 Scaler, 175 mm	1 / Pack	ADB-370
2 Scaler / Pusher, 160 mm	1 / Pack	ADB-380
3 KFO-Sonde mit kurzer, kräftiger Spitze, 150 mm	1 / Pack	ADB-406
4 Zahnpinzette gerieft, 160 mm	1 / Pack	ADB-221
5 Zahnpinzette gerieft, 150 mm	1 / Pack	ADB-241
6 Zahnpinzette gerieft, kräftige Ausführung, 150 mm	1 / Pack	ADB-244

Aesculap



Flachzange, gerieft

Mit gerieftem Maul.
Zangenlänge: 140 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Flachzange, gerieft	1 / Pack	ADP-031



Flachzange, glatt

Mit glattem Maul.
Zangenlänge: 140 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Flachzange, glatt	1 / Pack	ADP-032



Goslee Flachzange

Zange mit einem glatten und einem gerieften Maulteil.
Zangenlänge: 140 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Goslee Flachzange	1 / Pack	ADP-035



Aderer Zange

Dreifingerzange für den Einsatz bei harten sowie federharten Drähten in der Herstellung von KFO-Geräten, bei der Quad-Helix, Nance-Apparatur und vielen weiteren Anwendungen.
Zangenlänge: 120 mm
Maximale Drahtstärke: .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Aderer Zange	1 / Pack	ADP-315



Aderer Zange

Zangenlänge: 125 mm
Maximale Drahtstärke: .036

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Aderer Zange	1 / Pack	ADP-316



Rundzange, fein

Zangenlänge: 140 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Rundzange, fein	1 / Pack	ADP-121



Rundzange

Zangenlänge: 140 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Rundzange	1 / Pack	ADP-122



Andersen Zange

Hohlkehlezange zum Biegen von Schlaufen.
Zangenlänge: 130 mm
Maximale Drahtstärke: .040

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Andersen Zange	1 / Pack	ADP-131

Aesculap



Fischer Zange

Hohlkehlezange zum Biegen von Schlaufen.

Zangenlänge: 130 mm

Maximale Drahtstärke: .040

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Fischer Zange	1 / Pack	ADP-135



Köhler Zange

Dreiecksbiegeklammerzange zum schnellen und genauen Biegen von Pfeilklammern.

Zangenlänge: 120 mm

Maximale Drahtstärke: .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Köhler Zange	1 / Pack	ADP-330



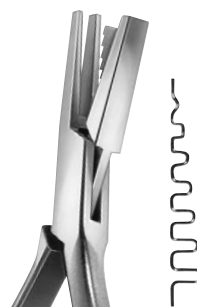
Young Zange

Schlaufenbiegezange für Schlaufen in beliebiger Abmessung. Besonders geeignet für Labialbögen.

Zangenlänge: 140 mm

Maximale Drahtstärke: .028

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Young Zange	1 / Pack	ADP-323



Schlaufenbiegezange

Zangenlänge: 140 mm

Maximale Drahtstärke: .040

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Schlaufenbiegezange	1 / Pack	ADP-324



Kramponzange

Zum Biegen starker Drähte. Auch für Face Bows geeignet.

Zangenlänge: 150 mm

Maximale Drahtstärke: .040

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Kramponzange	1 / Pack	ADP-501



Kramponzange

Zum Biegen starker Drähte. Auch für Face Bows geeignet.

Zangenlänge: 150 mm

Maximale Drahtstärke: .048

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Kramponzange	1 / Pack	ADP-505



Drahtschneidezange

Für Face Bows geeignet.

Zangenlänge: 145 mm

Maximale Drahtstärke: .060

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Drahtschneidezange	1 / Pack	ADP-520



Seitenschneider

Für Face Bows geeignet.

Zangenlänge: 145 mm

Maximale Drahtstärke: .060

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Seitenschneider	1 / Pack	ADP-530

Pearl Line

Nadelhalter

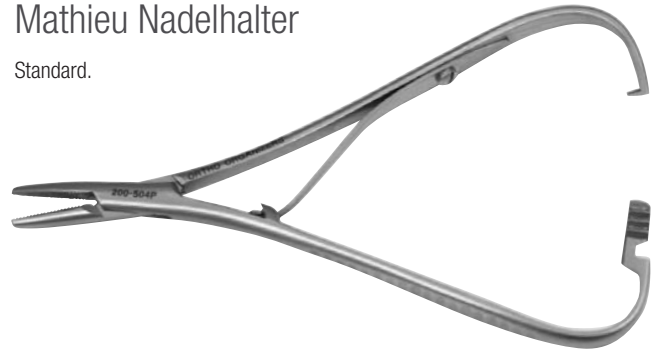
Nadelhalter mit Hartmetalleinsätzen und sehr schmaler Spitze für Elastic Ligaturen.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Nadelhalter mit Hartmetalleinsätzen und sehr schmaler Spitze	1 / Pack	200-503PE

Mathieu Nadelhalter

Standard.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Mathieu Nadelhalter Standard	1 / Pack	200-504P

Ligaturen Nadelhalter

Ligaturen Nadelhalter mit Hartmetalleinsätzen und feiner Spitze.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Ligaturen Nadelhalter mit Hartmetalleinsätzen und feiner Spitze	1 / Pack	200-503P

Mathieu Nadelhalter

Mathieu Nadelhalter Standard, mit schmaler, geriefter Spitze.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Mathieu Nadelhalter Standard, mit schmaler, geriefter Spitze.	1 / Pack	200-504PS

Mathieu Nadelhalter

Mathieu Nadelhalter mit Hartmetalleinsätzen und breiter Spitze.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Mathieu Nadelhalter mit Hartmetalleinsätzen und breiter Spitze	1 / Pack	200-503PB

Diverse



Distal End Cutter mit langem Griff

Zangenlänge: 140 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Distal End Cutter mit langem Griff	1 / Pack	200-651XL



Hard Wire Cutter Schwarz

Maximale Drahtstärke: .021 x .025

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Hard Wire Cutter Schwarz	1 / Pack	205-104B



Distal Cinch Back Plier

Das Original, modifiziert von Wolfgang Pelz. Für runde und vierkantige Drähte.

Maximale Drahtstärke: .012 bis .017 x .025, nur NiTi

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Distal Cinch Back Plier	1 / Pack	P557-0005M



Mosquito-Klemmen gerade oder gebogen



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Mosquito-Klemme, gerade	1 / Pack	OL417
Mosquito-Klemme, gebogen	1 / Pack	OL629



Weingart Zange mit langem Griff

Designed und entwickelt von Wolfgang Pelz.

Zangenlänge: 155 mm.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Weingart Zange mit langem Griff	1 / Pack	200-650XL

Bite Band Driver

Bandaufbeißer mit Dreieckeinsatz.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bite Band Driver	1 / Pack	200-308L



Band-entfernungszange mit langem Griff

Zangenlänge: 155 mm

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Bandentfernungszange mit langem Griff	1 / Pack	200-652XL

Diverse



Bracket Klebebinzetten

Klebebinzetten mit verschiedenen Spitzen zum Ausrichten der Brackets.



Bracket Placing Tweezer, Meriamptweezer, Buccal Tube Bonder

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
1 Bracket Klebebinzette breit Mit geschliffenem Ende zum Ausrichten	1 / Pack	OL405
2 Bracket Klebebinzette schmal Mit geschliffenem Ende zum Ausrichten	1 / Pack	OL407
3 Bracket Klebebinzette breit Mit Flügel zum Ausrichten der Brackets	1 / Pack	OL406

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
1 Bracket Placing Tweezer	1 / Pack	200-321
2 Meriamptweezer	1 / Pack	OL670
3 Buccal Tube Bonder	1 / Pack	0A-800-039L



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
1 Bandpusher / Scaler, zum Entfernen von Zementresten und Andrücken von Bändern	1 / Pack	201-500
2 Bandpusher / Scaler, zum Entfernen von Zementresten und zum Andrücken von Bändern	1 / Pack	200-208
3 Ligature Director, zum Umbiegen und Verstecken von Drahtligaturen	1 / Pack	200-201
4 Ligature Director mit rundem Griff, zum Umbiegen und Verstecken von Drahtligaturen	1 / Pack	200-201R
5 Zahnsonde kurz	1 / Pack	P553-3007

Stripp-Instrumente

Strips zur Interproximalen Reduktion

Die Strips machen die IPR sicherer und präziser, ohne scharfe Ecken zu bilden oder Lippen und Zahnfleisch zu verletzen. Die für transparente Aligner und kieferorthopädische Behandlungen verwendeten Strips passen sich der Krümmung des Zahnes an. So lässt sich eine übermäßige Schmelzentfernung vermeiden und der Patientenkomfort und die Sicherheit erhöhen.

- Ergonomisches Einhand-System
- Geringere Ermüdung der Hand
- Verletzt nicht Lippen oder Zahnfleisch
- Bietet eine optimale taktile Kontrolle
- Keine übermäßige Schmelzentfernung
- Geringere Ermüdung der Hand
- Verhindert die Bildung scharfer Ecken
- Geeignet für Frontzähne
- Leichter Zugang zum Seitenzahnbereich



Box mit 8	Inhalt	Bestell-Nr.
Yellow, Starter 0.07, Fine, Serrated, Single-Sided	8 Stück	IPR-32108
Red, Opener 0.12, Medium, Double-Sided	8 Stück	IPR-32408
Dark-Blue, Widener 0.15, Coarse, Double-Sided	8 Stück	IPR-32508
Green, Extra-Widener 0.20, Coarse, Double-Sided	8 Stück	IPR-32608
Clear, Opener 0.10, Medium, Serrated, Single-Sided	8 Stück	IPR-32208
Cyan, Widener 0.12, Medium, Single-Sided	8 Stück	IPR-32308
Purple, Super-Widener 0.25, Coarse, Double-Sided	8 Stück	IPR-32708
Brown, Mega-Widener 0.30, Coarse, Double-Sided	8 Stück	IPR-32808

Box mit 32	Inhalt	Bestell-Nr.
IPR Strips (Yellow, Red, Green, Dark-Blue)	4 x 8	IPR-32032
IPR Optional Strips (Clear, Cyan, Purple, Brown)	4 x 8	IPR-32033

Box mit 16	Inhalt	Bestell-Nr.
IPR Strips (Yellow, Red, Green, Dark-Blue)	4 x 4	IPR-32016
IPR Optional Strips (Clear, Cyan, Purple, Brown)	4 x 4	IPR-32017



Thickness Gauge

Autoklavierbar.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Thickness Gauge (0.1, 0.2, 0.25, 0.3, 0.4, 0.5 mm)	1 Set	IPR-92106

Strippstreifen

Extrafein: Zum Glätten und Endpolieren von kleinen Kunststoff-, Silikat- oder Amalgamfüllungen im interdentalen Bereich, zum Glätten und Polieren von Zahn- und Wurzeloberfläche und zum Entfernen von Plaque und Verfärbungen.

Fein: Ermöglichen aufgrund einer nicht ganz so feinen Körnung eine gewisse Materialabtragung und werden z. B. im Vorfeld einer Endpolitur angewandt. Sie können jedoch auch für eine interdental Glanzpolitur eingesetzt werden, wenn die Streifen zusätzlich mit Polierpaste beschichtet werden.

Mittel und Grob: Zum Abtragen scharfer Kanten, zum Entfernen von Zahnstein in Interdentalräumen, zum Konturieren von überstehenden Füllungen vor dem Anbringen orthodontischer Bandapparaturen oder zum Separieren von engstehenden oder anatomisch ungünstig geformten Zähnen.

Glatt beidseitig: Zur Anlegung kleiner Füllungen im Interdentalbereich und zur Kontrolle des Randschlusses solcher Füllungen.

Gezahnte Stahlstreifen: Zur Trennung von Zähnen, oder aber als vorbereitende Maßnahme bei Patienten mit sehr starker Zahnsteinablagerung.



Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Stripp-Streifen, mittel, 150x4 mm einseitig	12/Pack	H-304
Stripp-Streifen, mittel, 150x6 mm einseitig	12/Pack	H-306
Stripp-Streifen, mittel, 150x4 mm beidseitig	12/Pack	H-314
Stripp-Streifen, mittel, 150x6 mm beidseitig	12/Pack	H-316
Stripp-Streifen, glatt, 150x4 mm beidseitig	12/Pack	H-404
Stripp-Streifen, gezahnt, 150x4 mm beidseitig	12/Pack	H-414
Stripp-Streifen, fein, 150x2 mm einseitig	12/Pack	H-C302
Stripp-Streifen, fein, 150x3 mm einseitig	12/Pack	H-C303
Stripp-Streifen, fein, 150x4 mm einseitig	12/Pack	H-C304
Stripp-Streifen, fein, 150x6 mm einseitig	12/Pack	H-C306
Stripp-Streifen, fein, 150x4 mm beidseitig	12/Pack	H-C314
Stripp-Streifen, extrafein, 150x3 mm einseitig	12/Pack	H-F303
Stripp-Streifen, extrafein, 150x6 mm einseitig	12/Pack	H-F306
Stripp-Streifen, grob, 150x4 mm einseitig	12/Pack	H-G304
Stripp-Streifen, grob, 150x6 mm einseitig	12/Pack	H-G306
Stripp-Streifen, mittel, 150x6 mm einseitig	12/Pack	H-306



IPR Streifen „Paul“ von Horico

Autoklavierbar und sterilisierbar! Der Kunststoff-Griff besteht aus einem wiederaufbereitenbaren Medizinal-Kunststoff. Erhältlich mit Normalkorn oder Feinkorn und undiamantiert mit Sägezahn.

Produkt	Menge	Bestell-Nr.
IPR Streifen einseitig, Diamantkorn „Normalkorn“, Blau	1 Stück	H-354Paul
IPR Streifen einseitig, Diamantkorn „Feinkorn“, Rot	1 Stück	H-C354Paul
IPR Stahlstreifen undiamantiert mit Sägezahn, Weiß	1 Stück	H-414Paul

Zubehör

KFO Schiebelehre Zürcher Modell

Vermessungen am Zahnbogen gehören zur routinemäßigen Arbeit jedes Kieferorthopäden. Die KFO-Schiebelehre „Zürcher Modell“ wurde speziell für Vermessungen direkt am Patienten als auch am Modell entwickelt.



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
KFO Schiebelehre, Zürcher Modell	1 / Pack	SH-61700

Zangen- markierungsringe



Produkt	Menge	Bestell-Nr.
Zangenmarkierungsringe Grau	50 / Pack	HF-IMS-1281
Zangenmarkierungsringe Weiß	50 / Pack	HF-IMS-1282
Zangenmarkierungsringe Orange	50 / Pack	HF-IMS-1283
Zangenmarkierungsringe Braun	50 / Pack	HF-IMS-1284
Zangenmarkierungsringe Gelb	50 / Pack	HF-IMS-1285
Zangenmarkierungsringe Rot	50 / Pack	HF-IMS-1286
Zangenmarkierungsringe Grün	50 / Pack	HF-IMS-1287
Zangenmarkierungsringe Blau	50 / Pack	HF-IMS-1288
Zangenmarkierungsringe Schwarz	50 / Pack	HF-IMS-1289
Zangenmarkierungsringe Gemsicht	90 / Pack	HF-IMS-1280

NOTIZEN

FOLLOW US!



LION P LIER



Zangen/Instrumente



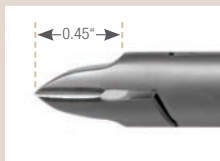
Art.: 300-5002



Micro Pin and Ligature Cutter

- Gerader Kopf
- Maximale Schneidekapazität: weiche Drähte bis .015"
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Zangen in Box-Joint Ausführung lassen kein seitliches Spiel oder Abgeiten zu.
Für gleichmäßige und präzise Schneidbewegungen ohne Kraftaufwand
- Die exakt angepasste Größe und Form der Griffe passen sich der natürlichen Handbewegungen an
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen und zum Schneiden von weichen Drähten, Pins und Elastics.



Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig

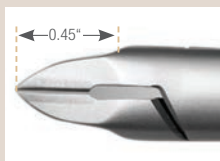
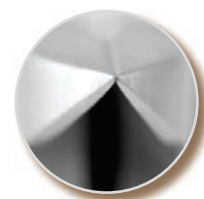
Art.: 300-5004



Micro Pin and Ligature Cutter 15° Angle

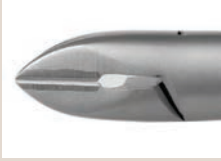
- 15° abgewinkelter Kopf
- Maximale Schneidekapazität: weiche Drähte bis .015"
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen und zum Schneiden von weichen Drähten, Pins und Elastics.



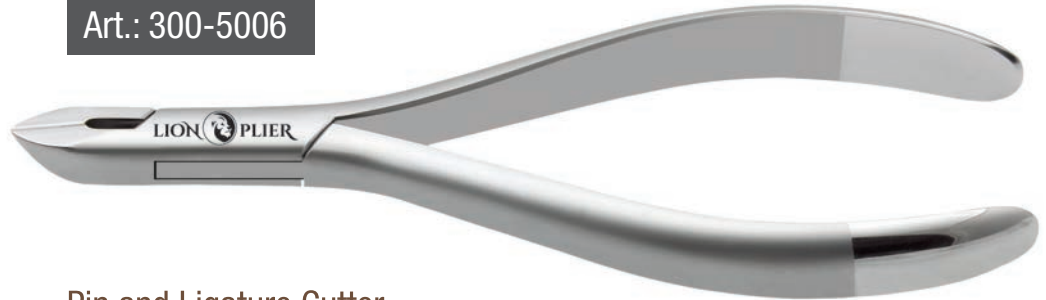
Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig



Metalleinsätze
HRC 65-70
Korrosionsbeständig

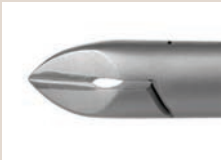
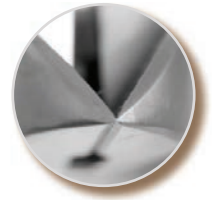
Art.: 300-5006



Pin and Ligature Cutter

- Gerader Kopf
- Maximale Schneidekapazität: weiche Drähte bis .015"
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen und zum Schneiden von weichen Drähten, Pins und Elastics.



15° abgewinkelt



Metalleinsätze
HRC 65-70
Korrosionsbeständig

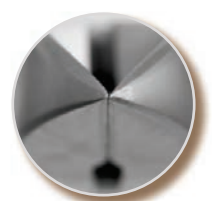
Art.: 300-5008



Pin and Ligature Cutter 15° Angle

- 15° abgewinkelter Kopf
- Maximale Schneidekapazität: weiche Drähte bis .015"
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen und zum Schneiden von weichen Drähten, Pins und Elastics.





Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig

Art.: 300-5010



Pin and Ligature Cutter Long Handle

- Gerader Kopf
- Maximale Schneidekapazität: Weiche Drähte bis .015"
- Langer Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur

Beschreibung: Die gleichen Eigenschaften wie Artikelnummer: 300-5006, jedoch mit längerem Griff. Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen und zum Schneiden von weichen Drähten, Pins und Elastics.



Metalleinsätze

Die Einsätze aller kieferorthopädischen Schneidezangen werden aus Materialien von höchster Qualität hergestellt. Verschleißfest und korrosionsbeständig. Wir freuen uns, unsere Kunden mit Zangen mit Metalleinsätzen von bester Qualität beliefern zu können.



Metalleinsätze
HRC 65-70
Korrosionsbeständig

Art.: 300-5007



Reversed Action Ligature Cutter 40°

- Maximale Schneidekapazität: weiche Drähte bis .015"
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur

Beschreibung: Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen und zum Schneiden von weichen Drähten, Pins und Elastics.



Metalleinsätze
HRC 65-70
Korrosionsbeständig

Art.: 300-5009



Ligature Cutter 40°

- Maximale Schneidekapazität: weiche Drähte bis .015"
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur

Beschreibung: Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen und zum Schneiden von weichen Drähten, Pins und Elastics.





Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig

Art.: 300-5018



Hard Wire Cutter

- Gerader Kopf
- Maximale Schneidekapazität: Bogendrähte bis .022 x .028
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanter
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur



Beschreibung: Extra starke Kanten sorgen für leichtes Schneiden.
Einfache Zugänglichkeit zum Seitenzahnbereich.



15° abgewinkelt

Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig

Art.: 300-5020



Hard Wire Cutter 15° Angle

- 15° abgewinkelter Kopf
- Maximale Schneidekapazität: Bogendrähte bis .022 x .028
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanter
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende



Beschreibung: Die gleichen Eigenschaften wie Artikelnummer: 300-5018,
jedoch mit 15° abgewinkeltem Kopf zur einfachen Zugänglichkeit des Seitenzahnbereichs.
Extra starke Kanten sorgen für leichtes Schneiden.



TC
Tungsten Carbide
Einsätze

Art.: 300-5022



Mini Distal End Cutter Safety Hold

- Minimale Schneidekapazität: .014
- Maximale Schneidekapazität: .021 x .025
- Kleiner, zierlicher Griff
- Zange mit Tungsten Carbide-Einsätzen
- Gleichbleibende Leistung der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende



Beschreibung: Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen. Die Zange schneidet Drähte nah am Bukkalröhrchen und hält das Distalende sicher fest.



TC
Tungsten Carbide
Einsätze

Art.: 300-5024



Distal End Cutter Safety Hold

- Minimale Schneidekapazität: .014
- Maximale Schneidekapazität: .021 x .025
- Standard Griff
- Zange mit Tungsten Carbide-Einsätzen
- Gleichbleibende Leistung der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende



Beschreibung: Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen. Die Zange schneidet Drähte nah am Bukkalröhrchen und hält das Distalende sicher fest.



TC
Tungsten Carbide
Einsätze

Art.: 300-5028



Distal End Cutter Safety Hold Long Handle

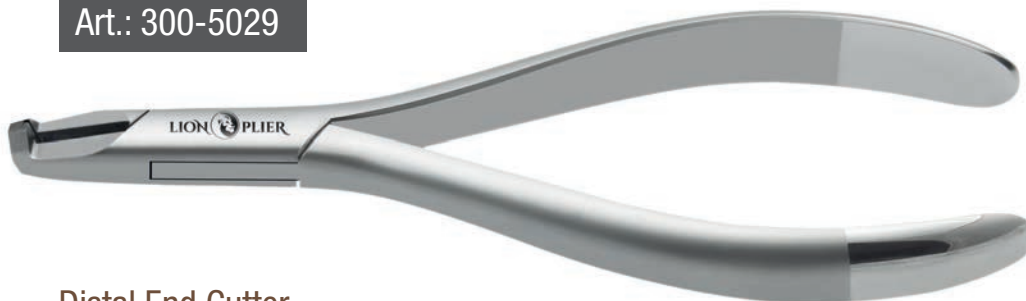
- Minimale Schneidekapazität: .014
- Maximale Schneidekapazität: .021 x .025
- Langer Griff
- Zange mit Tungsten Carbide-Einsätzen
- Gleichbleibende Leistung der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende



Beschreibung: Die gleichen Eigenschaften wie Artikelnummer: 300-5024, jedoch mit längerem Griff. Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen. Die Zange schneidet Drähte nah am Bukkalröhrchen und hält das Distalende sicher fest.



Art.: 300-5029



Distal End Cutter Short Head

- Minimale Schneidekapazität: .012
- Maximale Schneidekapazität: .022 x .028
- Langer Griff
- Zange mit Tungsten Carbide-Einsätzen
- Konstant hohe Leistung der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende



Beschreibung: Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen. Zange schneidet gedrehte Drähte und Koaxialdrähte.

TC
Tungsten Carbide
Einsätze



TC

Tungsten Carbide
Einsätze

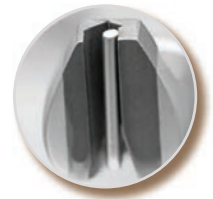
Art.: 300-5026



Flush Cut Distal End Cutter Safety Hold

- Minimale Schneidekapazität: .014
- Maximale Schneidekapazität: .021 x .025
- Standard Griff
- Zange mit Tungsten Carbide-Einsätzen
- Gleichbleibende Leistung der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen. Die Zange schneidet Drähte nah am Bukkalröhrchen und hält das Distalende sicher fest.



TC

Tungsten Carbide
Einsätze

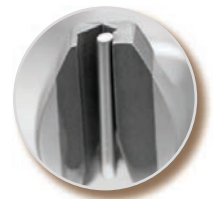
Art.: 300-5030



Flush Cut Distal End Cutter Safety Hold Long Handle

- Minimale Schneidekapazität: .014
- Maximale Schneidekapazität: .021 x .025
- Langer Griff
- Zange mit Tungsten Carbide-Einsätzen
- Gleichbleibende Leistung der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Die gleichen Eigenschaften wie Artikelnummer: 300-5026, jedoch mit längerem Griff. Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen. Die Zange schneidet Drähte nah am Bukkalröhrchen und hält das Distalende sicher fest.





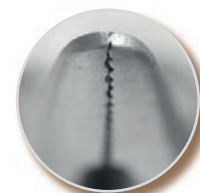
Art.: 300-5032



Weingart Plier Slim

- Schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu schwer erreichbaren Stellen
- Biegt und hält runde, quadratische und rechteckige Drähte bis .030"
- Standard Griff
- Präzises punktgenaues Arbeiten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish

Beschreibung: Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu allen Stellen. Die fein geschliffene Spitze gewährleistet einen besonders festen Halt.



Art.: 300-5036



Weingart Plier Large

- Großer Kopf
- Biegt und hält runde, quadratische und rechteckige Drähte bis .030"
- Standard Griff
- Präzises punktgenaues Arbeiten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish

Beschreibung: Das Design sorgt für den mühelosen Zugang zu allen Bereichen. Die fein geschliffene Spitze gewährleistet einen besonders festen Halt.





Art.: 300-5038



Weingart Plier Angled Long Beak

- Längerer Kopf
- Biegt und hält runde, quadratische und rechteckige Drähte bis .030"
- Standard Griff
- Präzises punktgenaues Arbeiten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish



Beschreibung: Langer Kopf für den mühelosen Zugang zu allen Bereichen. Die fein geschliffene Spitze gewährleistet einen besonders festen Halt.

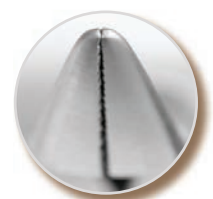


Art.: 300-5040



Weingart Plier Angled Short Beak

- Kurzer Kopf
- Drähte bis .030"
- Standard Griff
- Präzises punktgenaues Arbeiten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish



Beschreibung: Schmäler, schlanker Kopf für den mühelosen Zugang zu allen Stellen. Die fein geschliffene Spitze gewährleistet einen besonders festen Halt und gleichbleibende Leistung. Abgerundete Kanten zum Komfort und zur Sicherheit des Patienten.



Art.: 300-5040L

Weingart Plier Angled Short Beak with Long Handle

- Gleiches Modell wie Artikelnummer: 300-5040, jedoch mit langem Griff



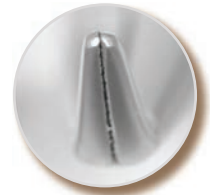
Art.: 300-5037

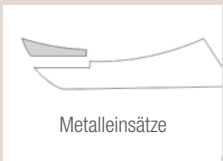


Weingart Plier Lingual

- Schlanker Kopf
- Biegt und hält runde, quadratische und rechteckige Drähte bis .030"
- Standard Griff
- Präzises punktgenaues Arbeiten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish

Beschreibung: Das Design sorgt für den mühelosen Zugang zu allen Bereichen und für einfaches linguales Arbeiten. Die fein geschliffene Spitze gewährleistet einen besonders festen Halt.





Metalleinsätze

Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig

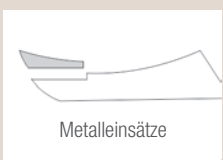
Art.: 300-5042



Posterior Band Removing Plier Short

- Kurzer Kopf
- Ersatzpads (hitzeesterilisierbar). Durchmesser: 6,35 mm
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Leichte Bänderentfernung ohne den Zahn zu belasten.



Metalleinsätze

Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig

Art.: 300-5044



Posterior Band Removing Plier Regular-Medium

- Mittellanger Kopf
- Ersatzpads (hitzeesterilisierbar). Durchmesser: 6,35 mm
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Leichte Bänderentfernung ohne den Zahn zu belasten.





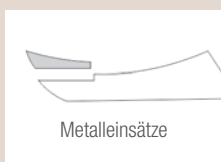
Art.: 300-5046



Posterior Band Removing Plier Long

- Langer Kopf
- Ersatzpads (hitzeesterilisierbar), Durchmesser: 6,35 mm
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur

Beschreibung: Leichte Bänderentfernung ohne den Zahn zu belasten.



Metalleinsätze

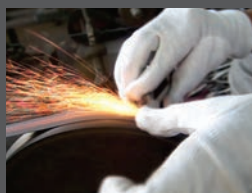
Metalleinsätze

HRC 65-70

Korrosionsbeständig



Schmieden



Schleifen



Fräsen

Angefangen bei der Entwicklung und der Produktion bis hin zur Inspektion der fertig gestellten Ware durchlaufen alle Instrumente eine strenge Qualitätskontrolle, die sicherstellt, dass alle Instrumente auf Ihre Funktionalität und auf optimale Ergebnisse hin geprüft werden, um die Bedürfnisse und Ansprüche unserer Kunden zu erfüllen.



Metalleinsatz

Metalleinsätze

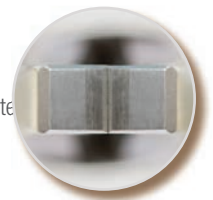
HRC 65-70
Korrosionsbeständig

Art.: 300-5050

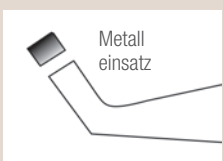


Direct Bond Removing Plier Straight

- Gerader Kopf
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkante
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur



Beschreibung: Schlanker Kopf für sicheres und komfortables Lösen der Brackets.



Metall
einsatz

Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig

Art.: 300-5052



Direct Bond Removing Plier Angled

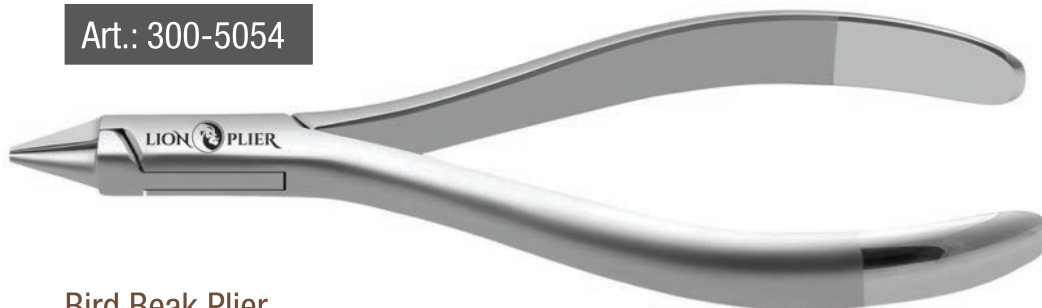
- Abgewinkelter Kopf
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkante
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende



Beschreibung: Schlanker Kopf für sicheres und komfortables Lösen der Brackets.



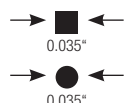
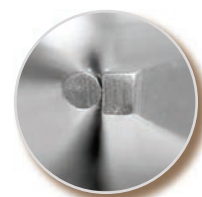
Art.: 300-5054



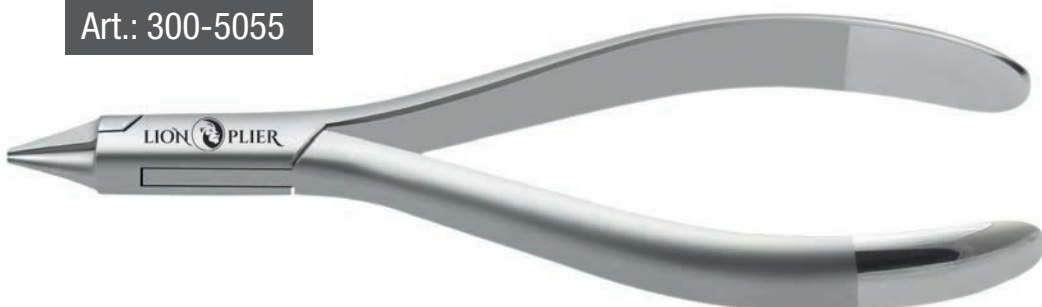
Bird Beak Plier

- Kurzer Kopf mit runder und quadratischer Spitze
- Biegt runde, quadratische und rechteckige Drähte bis .030"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Eignet sich hervorragend für alle Arten des Drahtbiegens.



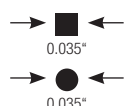
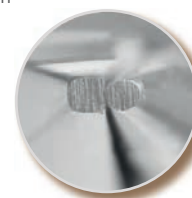
Art.: 300-5055



Secure Hold Bird Beak Serrated Plier

- Kurzer Kopf mit runder und quadratischer Spitze
- Riffelung auf dem quadratischen Kopf verhindert das Abgleiten vom Draht
- Biegt runde, quadratische und rechteckige Drähte bis .030"
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Eignet sich hervorragend zum Biegen von Retainerklammern und von Drähten. Gezahnter Kopf sorgt für festen Halt.



Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig



Wire Bending and Forming Pliers

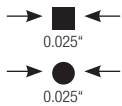
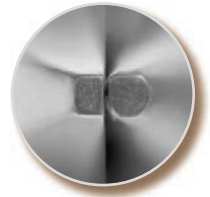
Art.: 300-5060



Long Beak Light Wire Plier

- Langer und konischer Kopf mit runder und quadratischer Spitze
- Biegt runde und quadratische Drähte bis .020"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Eignet sich hervorragend zum Biegen runder und quadratischer Drähte.



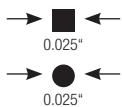
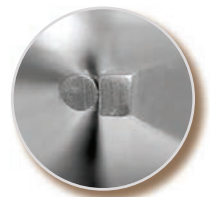
Art.: 300-5058



Micro Light Wire Plier

- Mit runder und quadratischer Spitze
- Biegt runde und quadratische Drähte bis .020"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Eignet sich hervorragend zum Biegen runder und quadratischer Drähte.





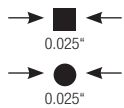
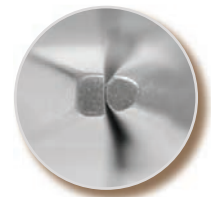
Art.: 300-5074



Light Wire Plier – 3 Grooved

- Mit runder und quadratischer Spitze
- 3 Führungsrillen auf quadratischem Kopf
- Biegt runde, quadratische und rechteckige Drähte bis .020"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish

Beschreibung: Eignet sich hervorragend für schwieriges Drahtbiegen. Runde, quadratische und rechteckige Drähte.



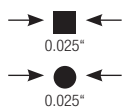
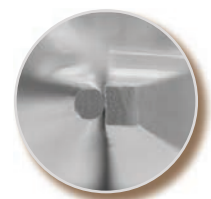
Art.: 300-5076



Light Wire Plier With Cutter – 3 Grooved

- Konischer Kopf mit runder und quadratischer Spitze
- Biegt runde, quadratische und rechteckige Drähte bis .020"
- 3 Führungsrillen auf quadratischem Kopf mit Drahtschneidefunktion
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish

Beschreibung: Eignet sich hervorragend zum Biegen und Schneiden runder, quadratischer und rechteckiger Drähte. Für runden Draht, mit Führungsrillen mit einem Abstand von 1 mm, 2 mm und 3 mm von der Spitze.

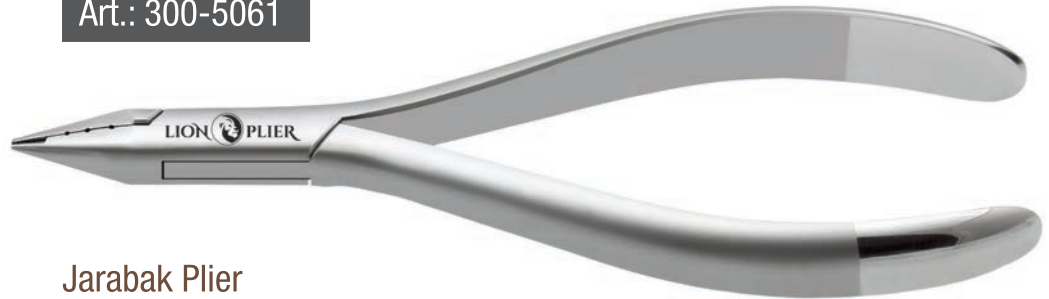


Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig



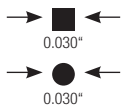
Art.: 300-5061



Jarabak Plier

- Spitze mit Führungsrillen gewährleistet genaues Biegen
- Biegt runde, quadratische und rechteckige Drähte bis .020"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

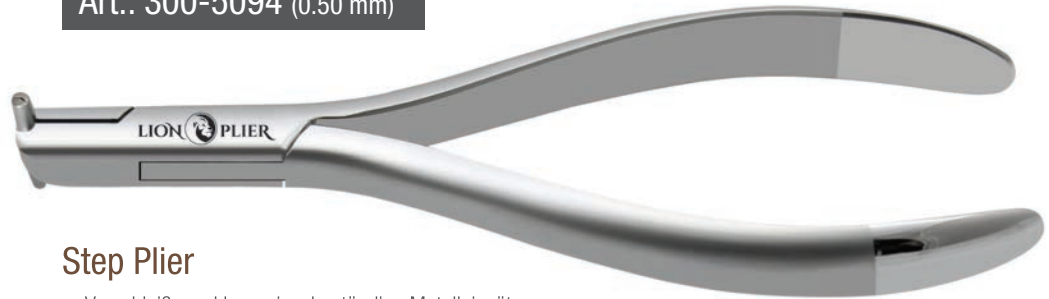
Beschreibung: Eignet sich hervorragend zum Biegen runder, quadratischer und rechteckiger Drähte.



Art.: 300-5090 (1.00 mm)

Art.: 300-5092 (0.75 mm)

Art.: 300-5094 (0.50 mm)



Step Plier

- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Drähte bis .020"
- Standard Griff
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Biegekanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende

Beschreibung: Stufenbiegezange 1,00 mm, 0,75 mm oder 0,50 mm.



Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig



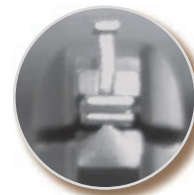
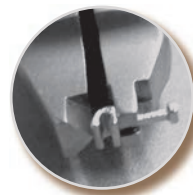


Art.: 300-5066

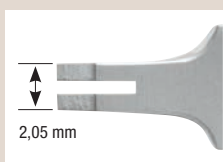


Ball Hook Crimping Plier

- Präzise gearbeiteter Zangenkopf
- Zum leichten aufkleben von Hooks
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish



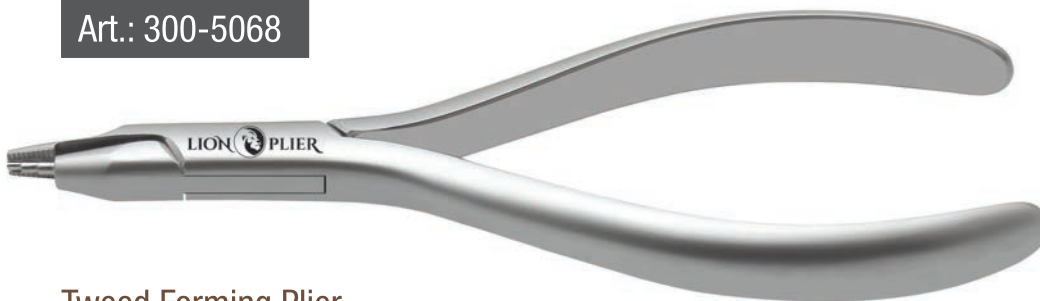
Beschreibung: Zum optimalen Aufkleben der Ball Hooks auf dem Bogen.



Form der Spitze



Art.: 300-5068



Tweed Forming Plier

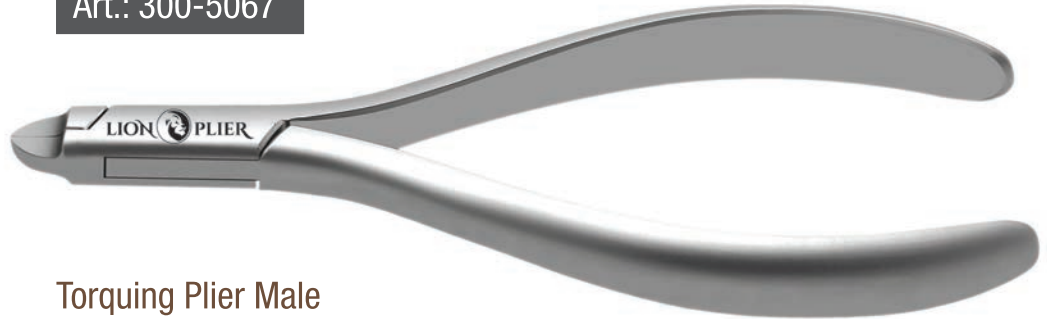
- Präzise gearbeiteter Zangenkopf
- Drähte bis .022"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish





Metalleinsätze
HRC 65-70
Korrosionsbeständig

Art.: 300-5067



Torquing Plier Male

- Präzise gearbeiteter Zangenkopf
- Leichtes, akkurates Einbringen von Einzelzahn-Torque in Vierkantbögen
- Torquebreite: 4 mm
- Drähte bis .021 x .025"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish



Metalleinsätze
HRC 65-70
Korrosionsbeständig

Art.: 300-5069

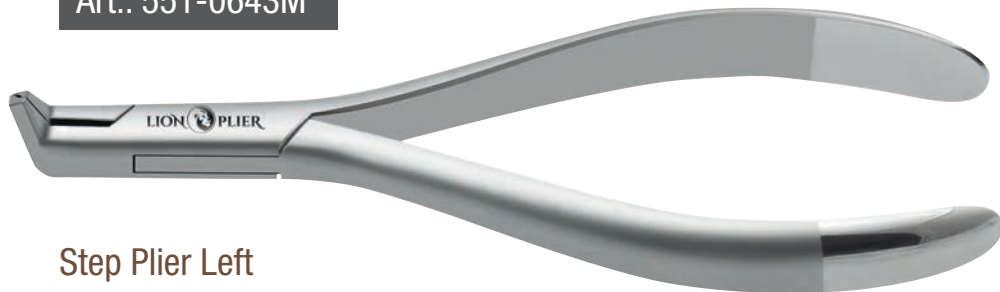


Torquing Plier Female

- Präzise gearbeiteter Zangenkopf
- Leichtes, akkurates Einbringen von Einzelzahn-Torque in Vierkantbögen
- Torquebreite: 4 mm
- Drähte bis .021 x .025"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish



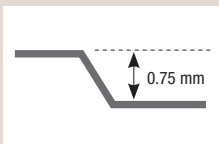
Art.: 551-0643M



Step Plier Left

- Biegt Drähte bis .018 x .025
- Für 0,75 mm Stufen
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur

Beschreibung: Eignet sich hervorragend zum Biegen von runden, quadratischen und rechteckigen Drähten.



Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig

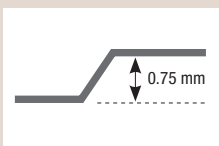
Art.: 551-0644M



Step Plier Right

- Biegt Drähte bis .018 x .025
- Für 0,75 mm Stufen
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur

Beschreibung: Eignet sich hervorragend zum Biegen von runden, quadratischen und rechteckigen Drähten.



Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig



Wire Bending and Forming Pliers

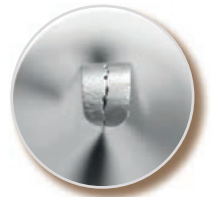
Art.: 300-5070



How Plier Straight

- Gerader Kopf
- Drähte bis .030"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish

Beschreibung: Die feinste und langlebigste How Zange ihrer Art. Die fein geschliffenen Spitzen gewährleisten einen besonders festen Halt. Für mühelosen Zugang zu hinteren, intraoralen Bereichen.



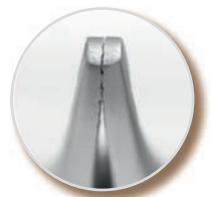
Art.: 300-5072

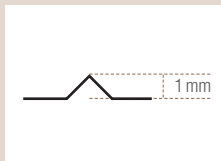


How Plier Curved

- Gebogener Kopf
- Drähte bis .030"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish

Beschreibung: Die feinste und langlebigste How Zange ihrer Art. Die fein geschliffenen Spitzen gewährleisten einen besonders festen Halt. Abgewinkelt für mühelosen Zugang zu hinteren, intraoralen Bereichen.





Art.: 300-5073V



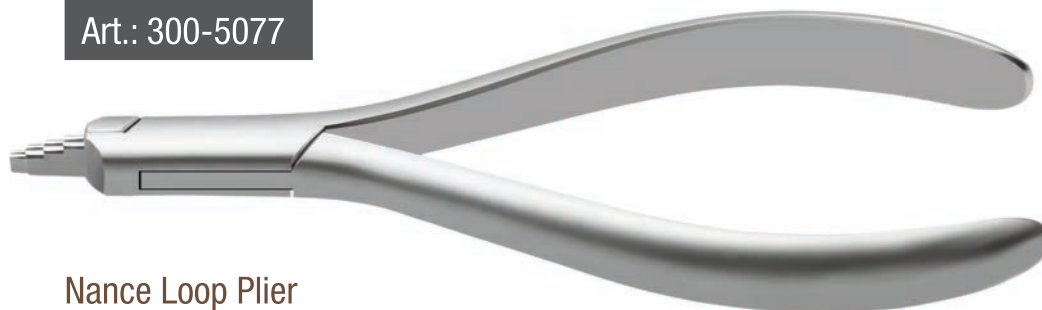
V-Bend Plier / Stop Plier

- Präzise gearbeiteter Zangenkopf
- Drähte bis .022"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish

Beschreibung: Leichtes Biegen auf 1 mm Höhe.



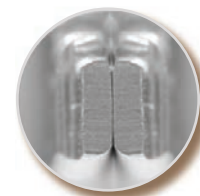
Art.: 300-5077



Nance Loop Plier

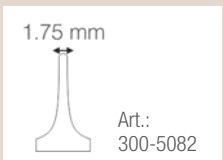
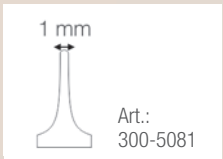
- Präzise gearbeiteter Zangenkopf (3, 4, 5 und 6 mm)
- Drähte bis .022"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish

Beschreibung: Präzise Loop-Herstellung durch 4 Stärken (3, 4, 5 und 6 mm).
Eignet sich hervorragend für runde und quadratische Drähte.





Wire Bending and Forming Pliers

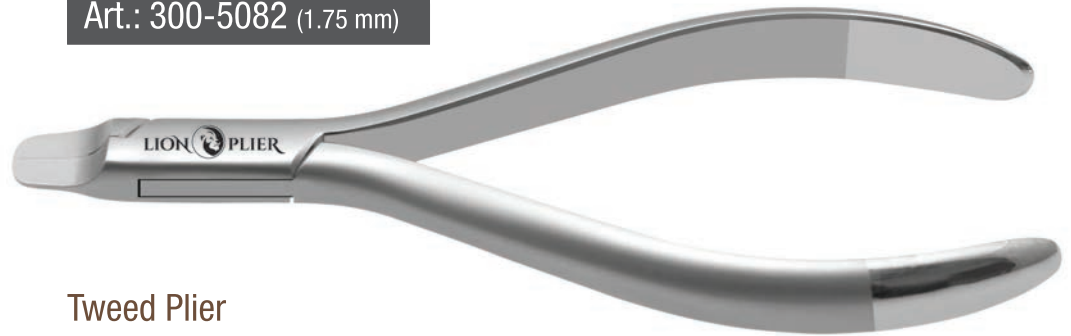


Metalleinsätze

HRC 65-70
Korrosionsbeständig

Art.: 300-5081 (1.00 mm)

Art.: 300-5082 (1.75 mm)



Tweed Plier

- Präzisionsspitzen
- Drähte bis .021 x .025"
- Standard Griff
- Verschleiß- und korrosionsbeständige Metalleinsätze
- Metalleinsätze sorgen für gleichbleibende Leistung und Zuverlässigkeit der Schneidkanten
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Griffe mit elegantem mattem Finish und hochwertiger Spiegelpolitur am Griffende



Art.: 300-5084



Three Prong Mini Plier

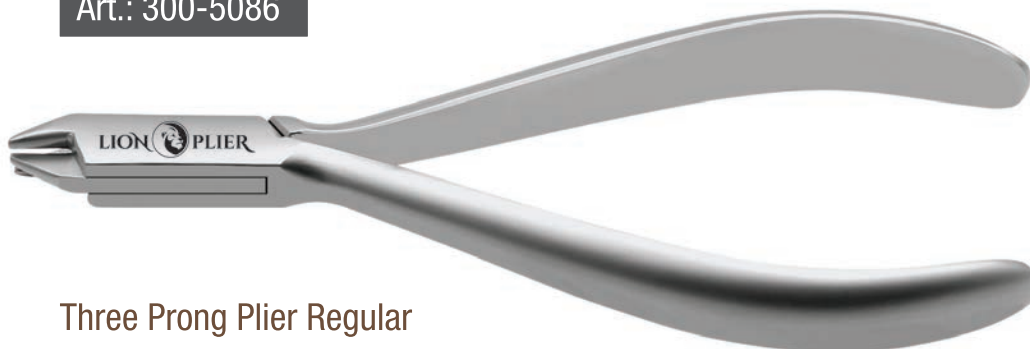
- Präzise gearbeiteter Zangenkopf
- Drähte bis .020"
- Mini Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish

Beschreibung: Präzise ausgerichtete, runde Spitzen zum gleichmäßigen Biegen und Konturieren.





Art.: 300-5086



Three Prong Plier Regular

- Präzise gearbeiteter Zangenkopf
- Drähte bis .030"
- Standard Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish

Beschreibung: Präzise ausgerichtete, runde Spitzen zum gleichmäßigen Biegen und Konturieren.



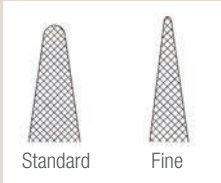
Art.: 300-5093



Cinch Back Plier Long Handle

- Präzise gearbeiteter Zangenkopf
- Drähte bis .018"
- Biegt eine 90 Grad Biegung
- Erleichtert das Umbiegen von Drähten hinter dem Buccalröhrchen
- Langer Griff
- Zangenform mit abgerundeten Kanten für maximalen Komfort und Sicherheit
- Material: Hochwertiger chirurgischer Edelstahl, korrosionsbeständig
- Elegantes mattes Finish

Beschreibung: Schlanke Form und langer Griff für leichtes Arbeiten.

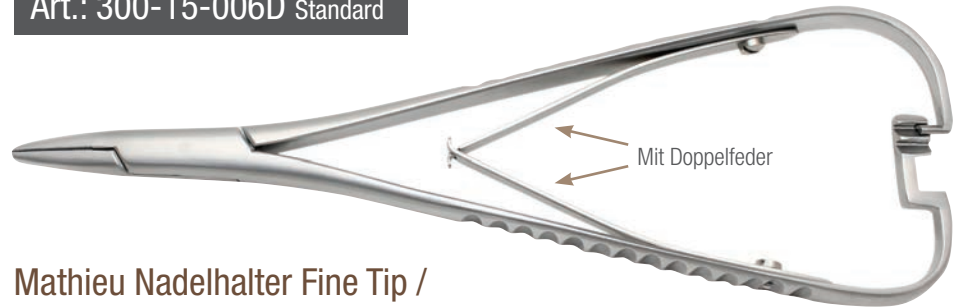


Standard

Fine

Art.: 300-15-002D Schmal

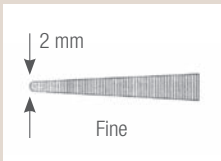
Art.: 300-15-006D Standard



Mit Doppelfeder

Mathieu Nadelhalter Fine Tip / Mathieu Nadelhalter Standard Tip

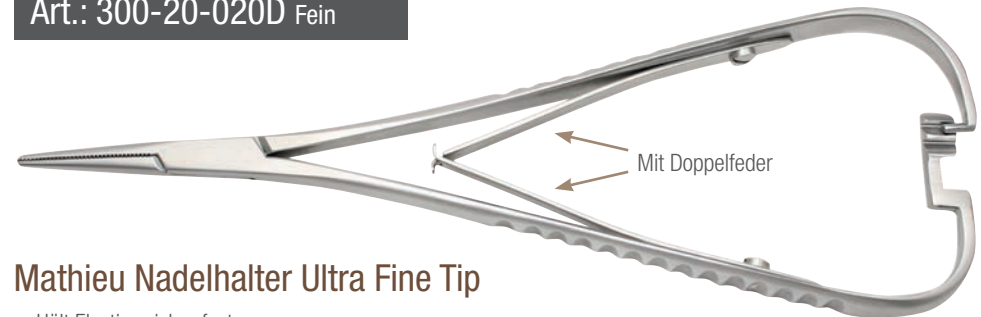
- Hält Elastics sicher fest
- Elegantes mattes Finish
- Doppelfeder
- Sicherheitsverschluss zum sanften Öffnen und Schließen



2 mm

Fine

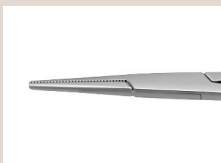
Art.: 300-20-020D Fein



Mit Doppelfeder

Mathieu Nadelhalter Ultra Fine Tip

- Hält Elastics sicher fest
- Elegantes mattes Finish
- Doppelfeder
- Sicherheitsverschluss zum sanften Öffnen und Schließen



Art.: 300-16-304 Gerade

Art.: 300-16-306 Gebogen

Mosquito Straight / Mosquito Curved





Art.: 300-13-176



Elastic Separating Plier

- Runder Griff

300-16-261B



Wangenhalter

- Edelstahl
- 2 Stück pro Pack

Art.: 300-23-003



Band Pusher
Scaler Small

Art.: 300-33-006



Scaler Director
Medium

300-13-107



Zangenständer

- Für 18 bis 20 Zangen
- L: 20 cm, B: 10 cm, H: 11 cm
- Edelstahl
- Leicht aufzubauen

Art.: 300-23-008



Ligature Arch Taker
Double Ended

Art.: 300-33-012



Angled Explorer
Single Sided

Dicker Griff
Ø 8,1 mm



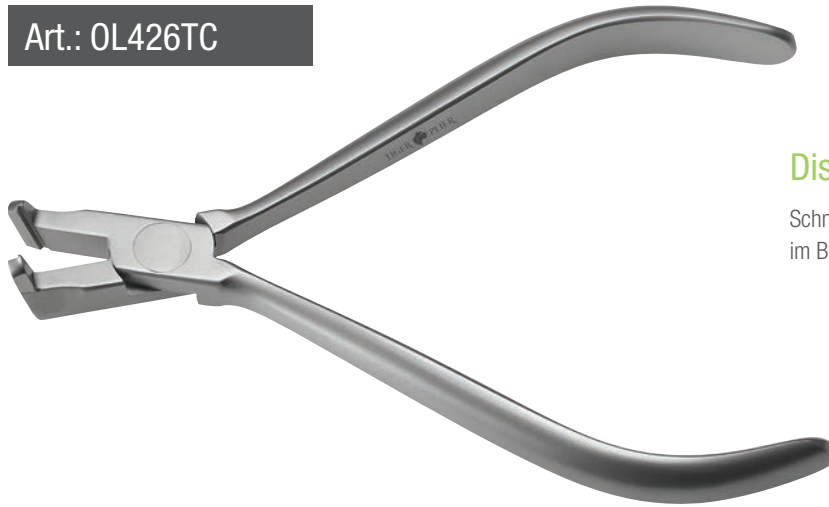
TIGER PLIER



Zangen/Instrumente



Art.: OL426TC

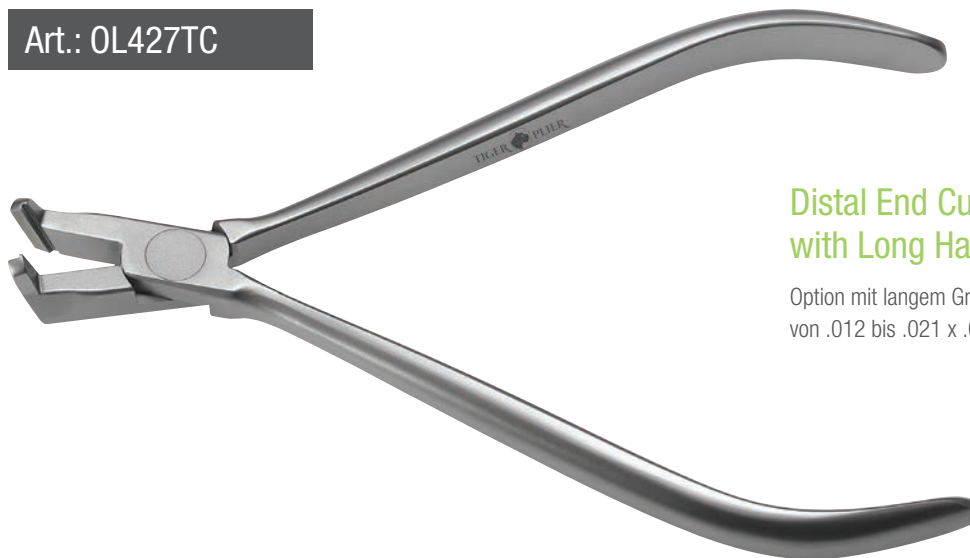


Distal End Cutter Safety Hold

Schneidet problemlos Hard Wires und alle Drähte im Bereich von .012 bis .021 x .025.

Mit Tungsten
Carbide Einsätzen

Art.: OL427TC



Distal End Cutter Safety Hold with Long Handle

Option mit langem Griff, für alle Drähte im Bereich von .012 bis .021 x .025.

Mit Tungsten
Carbide Einsätzen

Art.: OL434TC



Distal End Cutter Safety Hold and Flush Cut

Schneidet bündig am Bukkal Röhrchen.
Für alle Drähte bis .020 oder .019 x .025.

Mit Tungsten
Carbide Einsätzen



Art.: OL432TC

Mit Tungsten
Carbide Einsätzen



Micro Mini Pin and Ligature Cutter, 15° Angled

15° Offset, die feinen Spitzen ermöglichen den Zugang zu schwer erreichbaren Stellen. Schneidet Soft Wire Pins, Elastics und Ligaturendraht bis .012.

Art.: OL431TC

Micro Mini Pin and Ligature Cutter



Mit feinen Spitzen. Leichter Zugang zu schwer erreichbaren Regionen. Schneidet Soft Wire Pins, Elastics und Ligaturendraht bis .012.

Mit Tungsten
Carbide Einsätzen

Art.: OL428TC

Hard Wire Cutter

Für Hard Wires bis .022 x .028.



Mit Tungsten
Carbide Einsätzen

Art.: OL429TC

Mit Tungsten
Carbide Einsätzen



Multi Use Cutter

Schneidet Soft Wire Pins und Ligaturendraht bis .015.



Art.: OL436



Weingart Plier

Mit gezahnten Spitzen für einen festen Halt der Drähte. Die verjüngte Spitze erleichtert den Zugang zu schwer erreichbaren Stellen.

Art.: OL622



Weingart Universal Plier Mini

Sehr schlankes Design. Zum Halten und Positionieren des Bogens. Die gezackten Spitzen schließen exakt. Nicht geeignet zum Entfernen von Brackets. Maximale Drahtstärke: Ø 0,5 mm, hart.

Art.: OL605W



Crimpable Hook Plier

Zum sicheren Anbringen von Hooks auf den Bogen mit minimaler Kraft.

Art.: OL437



How Plier

Die gezahnte Spitze sorgt für einen festen Halt der Drähte. Für die Platzierung und Entfernung von Bogen-drähten, Pins und anderen Hilfsmitteln.



Art.: OL441



Posterior Band Remover Long

Entfernt sicher und schnell posteriore Bänder. Die Metall-spitze gleitet unter das Band, während der Kunststoff-Tip die okklusale Fläche des Zahnes schützt.

Ersatzpads 3/16"

Art.: OL442P

Ersatzpads 1/4"

Art.: OL443P

Art.: OL444



Debonding Plier

Entfernt sicher und einfach Brackets aus Stahl, Keramik und Kunststoff sowie Kleberückstände.

Art.: OL623



Band Removing Plier

Die Ausrichtung von Spitze und Okklusal-Pad eignet sich ideal zur Entfernung von posterioren Bändern. Diese Zange wird mit einem 3/16"-Pad und einem zusätzlichen 1/4"-Pad geliefert. Ersatzpads können nachbestellt werden.

Art.: OL445



Crown and Band Contouring Plier

Ideal für die Anpassung von Molarenbändern und Kronen.

Art.: OL438



Adhesive Removing Plier

Das aussergewöhnliche Zangendesign ermöglicht einen ungehinderten Zugang, um überschüssigen Klebstoff nach dem Debonding zu entfernen. Mit beidseitig auswechselbaren Einsätzen.



Ersatz Klinge

Art.: OL439P



Art.: OL446



Jarabak Plier

Zum präzisen Drahtbiegen und Formen von Loops. Die feine Verzahnung des Square Beak und die drei Präzisions-rillen ermöglichen exakte und komplizierte Biegungen und Loops. Für Drähte bis .020.

Art.: OL447



Three Jaw Plier

Die Präzisionsspitzen sind sorgfältig abgeschrägt, um beste Ergebnisse bei den Anpassungen zu erzielen. Für Drähte bis .030.

Art.: OL448



Bird Beak Plier

Das Instrument für alle Drahtbiegearbeiten. Die runden und pyramidenförmigen, sich verjüngenden Spitzen eignen sich für Drähte bis .030.

Art.: OL449



Light Wire Plier with Groove

Die präzise, konisch zulaufenden Spitzen ermöglichen komplizierte Biegungen und Loops in Bogen-drähte bis zu .020. Die Kerbe sorgt für einen sicheren Halt.

Art.: OL450



Tweed Loop Forming Plier

Für die Herstellung präziser Loops mit Durchmessern von .045, .060 und .075. Für Drähte bis .022 x .025.



Wire Forming Pliers

Art.: 0L451



Rectangular Arch Forming Plier

Zum einfachen Drehen und Biegen von Drähten ohne Beschädigung des Bogendrahts. .070" Breite. Für Drähte bis .022 x .025.

Art.: 0L452



Lingual Arch Forming Plier

Formt doppelte und dreifache Biegungen in .030 und .036 Drähte für Lingual Sheats.

Art.: 0L453



Hollow Chop Contouring Plier

Die glatten Arbeitsflächen ermöglichen eine gleichmäßige Formung und Konturierung von Bögen bis zu .030.



Art.: OL454



Light Wire Plier

Präzise, konisch zulaufende Spitzen ermöglichen komplexe Biegungen und Loops. Für Drähte bis .020.

Art.: OL455



Stop (V-Bend) Plier

Erzeugt mit einem einfachen Druck eine genaue 1 mm V-Biegung, um den Bogen zu verkürzen oder einen Stop zu erzeugen. Für Drähte bis .022 x .025.

Art.: OL456



NiTi Three Jaw Plier

Biegt und formt NiTi und alle anderen Drähte bis .020.

Art.: OL457



Bird Beak Plier with Cutter

Ein vielseitiges Instrument zum Biegen und Schneiden von Drähten bis .022 x .025.

Art.: OL458



Long Tapered Bird Beak Plier

Lange, konisch zulaufende Spitzen ermöglichen komplexe Biegungen von Drähten bis .022 x .025.



Wire Forming/Ligating Pliers

Art.: OL459



NiTi Distal Cinch Back Plier

Sichert und biegt den NiTi-Draht distal zum Bukkalrohr. Für Drähte bis .025.

Art.: OL624



Ultra Slim NiTi Distal Plier

Gezackt, mit langer Spitze. Ermöglicht den Einsatz in schwer zugänglichen Bereichen.

Art.: OL486



Cinch Back Plier

Die gezackten, feinen Spitzen ermöglichen den Einsatz der Zange in schwer zugänglichen Bereichen. Für runde und rechteckige Drähte bis .028.

Art.: OL501



Loop Tie Back Plier

Die vierstufige Zange formt automatisch mit einer Bewegung Loops auf Drähte bis .020. Die Loops lassen sich leicht auf die gewünschte Höhe bringen.

Art.: OL626



Torquing Plier Set

Breit mit Schlüssel. Speziell konstruiert, um Biegungen mit Torque in enge Bogenabschnitte (z.B. Biegung für einen einzelnen Zahn) zu setzen, ohne benachbarte Bereiche des Drahtes zu verdrehen. Das zweiteilige Set besteht aus der Torquing-Zange und einem .018/.022-Schlüssel.



Art.: OL701



Tear Drop Aligner Plier

Erzeugt einen tropfenförmigen Ausschnitt am gingivalen Rand des Aligners. Für Knöpfchen oder Häkchen, zum Einhängen von Elastics.

Art.: OL702



1 mm Dimple Aligner Plier

Entwickelt, um runde Ausstanzungen an jeder beliebigen Stelle des Aligners zu setzen. Aufgrund des Designs der Dimple-Zange wird der Aligner dabei nicht deformiert.

Art.: OL703



Horizontal Aligner Plier

Erzeugt eine horizontale Vertiefung zur Übertragung eines individuellen Wurzeltores. Verbessert auch die Retention bei Alignern oder Retainern, indem sie eine Vertiefung in den Unterschnitt eines Zahnes oder unter ein geklebtes Attachment setzt.

Art.: OL704



Vertical Aligner Plier

Erzeugt eine vertikale Vertiefung an der mesialen/distalen, faszialen oder lingualen Fläche des Zahns. 1,5 mm x 0,75 mm. Für eine individuelle Zahndrehung.

Art.: OL705



3 mm Whole Punch Aligner Plier

Erzeugt runde Ausstanzungen für Knöpfchen oder Häkchen, zum Einhängen von Elastics. Eine Erwärmung der Zange ist nicht erforderlich. In der Spitze ist ein Einsatz aus gehärtetem Edelstahl, der einen leichten, sauberen Schnitt ermöglicht.

Art.: OL706



Whole Punch Aligner Plier

Erzeugt mit einem einfachen Druck ein rundes Loch an einer beliebigen Stelle auf dem Aligner. Im Stanzteil der Spitze ist ein Einsatz aus gehärtetem Edelstahl, der einen leichten, sauberen Schnitt gewährleistet.



Art.: OL707



2 mm Dimple/ Retention Forming Plier

Angewendet am Gingivarand wird eine vertikale Einkerbung (2 mm) für eine erhöhte Retention geschaffen.

Art.: OL709



Curved Aligner Scissor

4"-Kurvenschere. Erzeugt eine saubere, glatte Schnittkante an Apparaturen im lingual/anterioren Bereich. Ideal für Bleaching-Schienen. Autoklavierbar.



MOVENDI® 
moving teeth

MOVENDI® – unser Alignersystem
Ausführliche Infos erhalten Sie auf unserer Website
www.movendi.dental



Art.: OL413



Mathieu Needle Holder (Standard)

Mit feinen Spitzen zur einfachen Platzierung von Brackets und Attachments.

Art.: OL412TC

Mit Tungsten Carbide Einsätzen



Mathieu Needle Holder with T.C.

Stabile, abgerundete Spitzen zum Verdrehen von Ligaturendraht.

Art.: OL460WF



Mathieu Narrow Tip

Mit gezahnten Spitzen. Der Sicherheitsverschluss verringert die Gefahr, dass die Handschuhe in der Sperre hängen bleiben, während die Doppelfeder ein sofortiges Öffnen und Schließen ermöglicht. Geeignet für die Platzierung von Ligaturendrähten und Elastomeric.

Art.: OL415



Smaha (Straight)

Feine, aber stabile Spitzen. Zum Einsetzen von Bogendrähten und zum Einbringen elastischer Ligaturen.

Art.: OL540TC

Mit Tungsten Carbide Einsätzen



Classic Mathieu Fine Tip with T.C.

Mit gezahnten Hartmetallsitzen. Für Ligaturendrähte und Elastomeric. Selbstsperrend für rutschsicheren Halt.

Art.: OL515



Mathieu Pliers with Hook Tip

Nadelhalter mit hakenförmiger Spitze zur sicheren und einfachen Platzierung von Elastics.



Tweezers and Lingual Plier

Art.: 200-100KB



Direct Bond Bracket Holder

Die gefederte Umkehrfunktion hält die Brackets so lange fest, bis das gezielte Öffnen erfolgt. Die Flügel am Ende der Spitze helfen bei der exakten Positionierung der Brackets.

Art.: 200-100KF



Standard Bracket Holder with Positioning Blade

Die gefederte Umkehrfunktion hält die Brackets so lange fest, bis das gezielte Öffnen erfolgt. Die Flügel am Ende der Spitze helfen bei der exakten Positionierung der Brackets.

Art.: 200-100KL



Deluxe Bracket Holder

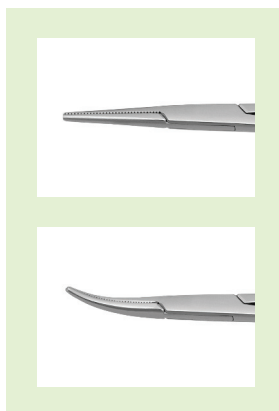
Hochwertige Ausführung mit feinen Spitzen zur einfachen Platzierung von Brackets und Attachments. Die Flügel am Ende der Spitze helfen bei der exakten Positionierung der Brackets.

Art.: OL609



Lingual Debonding Plier

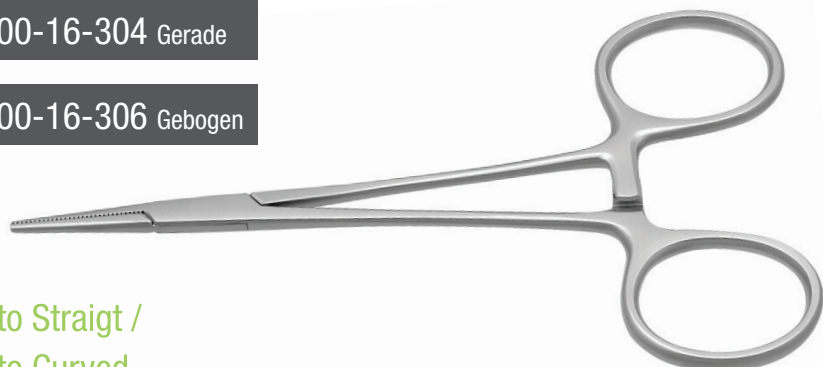
Zum Debonding von lingualen Brackets im Frontzahnbereich.



Art.: 300-16-304 Gerade

Art.: 300-16-306 Gebogen

Mosquito Straight / Mosquito Curved





Art.: OL635

Adjustment Bracket Height Gauge

Aus sterilisierbarem Edelstahl.



Art.: OL627RI

Buccal Tube Convertible Cap Removing Plier

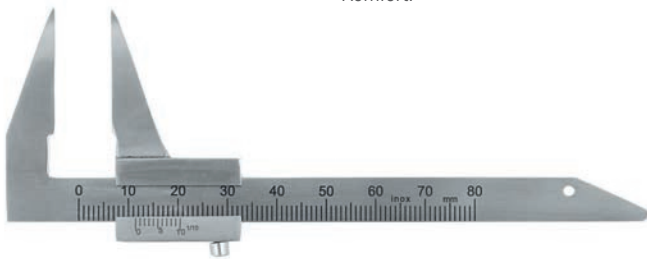
Das schlanke Design ermöglicht leichten Zugang in die buccalen Bereiche.



Art.: OL636

Intraoral Boley Gauge

Abgerundete Spitzen für höchsten Komfort.



300-13-107

Pliers Stand

- Für 18 bis 20 Zangen
- L: 20 cm, B: 10 cm, H: 11 cm
- Edelstahl



300-16-261B

Cheek Retractor

- Edelstahl
- 2 Stück pro Pack



200-990



Instrument Oil-Care Pen

Punktgenaue Ölpflegestifte zum Schmieren und Konservieren von Zangengelenken. Saubere und punktgenaue Applikation. Hervorragend hohe Temperaturstabilität (erhitzbar bis 260°C).

- 2 x 12 ml

DESINFEKTION



DESINFEKTIONSMITTEL VON DÜRR UND HU-FRIEDY



Dürr ID 213

Aldehydfreies Konzentrat zur Desinfektion und Reinigung des Instrumentariums sowie von alkali- und alkoholempfindlichen rotierenden Instrumenten.



Dürr ID 220 Bohrerbad

Aldehydfreie Gebrauchslösung für rotierende Instrumente im Fräsator oder Ultraschall.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Dürr ID 213	2,5 l Flasche	DC-026213

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Dürr ID 220 Bohrerbad	2,5 l Flasche	DC-026220



Dürr MD 535

Lösung zum Entfernen von Gips und Alginaten an Abdrucklöffeln, Spateln, Bechern, Regulatoren. Für Ultraschallgeräte geeignet.



IMS Shine reNEW Reinigungstücher

Instrumentenreinigungstücher – die einfache und schnelle Lösung Instrumente und Metall wieder zum Glänzen zu bringen. Die Tücher entfernen wirksam beginnenden Rost und Flecken und lassen ange-laufenes, stumpfes Material wieder glänzen.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Dürr MD 535	2,5 l Flasche	DC-026485

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Hu-Friedy IMS Shine ReNew	20 Tücher	HF-IMS-1455

ILS Pflugespray

Hu-Friedy Pflugespray zur Vermeidung von Reibkorrosion. Anwendung nach jeder Reinigung.



IPS Penetrations-Öl

Hu-Friedy Penetrations-Öl für Scharnierinstrumente mit Rostbefall. Anwendung nach jeder Reinigung.

Weitere
Desinfektions-
mittel auf
Anfrage.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Hu-Friedy ILS Pflugespray	236 ml Flasche	HF-ILS
Hu-Friedy IPS Penetrations-Öl	236 ml Flasche	HF-IPS

DESINFEKTIONSMITTEL VON MERZ



Pursept-A Xpress

Gebrauchsfertige Schnelldesinfektion. Besonders schnelle, frische und aldehydfreie Desinfektion von Medizinprodukten und von Flächen aller Art.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Pursept-A	5000 ml	MD34589
Pursept-A	1000 ml	MD41789



Mucocit®T

Aldehydfreier Hochleistungs-Reiniger. Optimal für die gründliche Reinigung und umfassende Desinfektion von medizinischen Instrumenten.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Mucocit®T	2000 ml	MD1030858
Mucocit®T	5000 ml	MD1030859



PremEco® plus

Gebrauchsfertige alkoholische Schnelldesinfektion zur schnellen und sicheren Desinfektion von alkoholbeständigen Medizinprodukten, medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
PremEco®	1000 ml	MD1060564
PremEco®	5000 ml	MD1060565



Pursept® Wipes

Gebrauchsfertige, gering alkoholische Tücher zur Desinfektion.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Pursept® Wipes	100/Pack	MD1060570



Mucalgin

Gebrauchsfertige, aldehydfreie Abdruckdesinfektion. Desinfiziert Alginat-, Silikon-, Polyether- und Hydrokolloid-Abformungen ohne das Abdruckmaterial anzugreifen.

Produkt	Inhalt	Bestell-Nr.
Mucalgin	5000 ml	MD1020023



World Class Orthodontics

Ortho Organizers® GmbH

Lauenbühlstraße 59

D 88161 Lindenberg

Telefon: +49 8381 89095-0

Telefax: +49 8381 89095-30

Internet: www.w-c-o.de

E-Mail: info@w-c-o.de



FOLLOW US!
FÜR DIE
NEUESTEN
ANGEBOTE

SIE SUCHEN EIN PRODUKT? WIR HELFEN GERNE WEITER.

Wir führen:

HENRY SCHEIN®
ORTHODONTICS

MOVENDI®
moving teeth

LION PPLIER

RELIANCE
ORTHODONTIC PRODUCTS

TIGER PPLIER

DENSPLY GLENROE

G&H
ORTHODONTICS
Quality Manufacturing. Exceptional Service.

merz
DENTAL

PROFIMED®

TK TEKNO®
GERMANY

CC
orthoclassic

ZD ZEST DENTAL
SOLUTIONS
ZEST | DANVILLE MATERIALS | PERIOSCOPY

AESCULAP®

TASK

hinz

SCHEU
Dental Technology

WEHMER

Tiger Dental

Hu-Friedy

ORTHO-PLI



IMD
INNOVATION FOR YOU



PULPDENT®

MASEL

CONTAC EZ®

SAGA
DENTAL SUPPLY



LEWADENTAL

ORTHO-tain®
A WORLD LEADER IN ORTHODONTIC APPLIANCES

HORICO

carl martin
SOLLING



DS

bisico®

mega-physik

GESTENCO®

RMO

PWC
ORTHODONTIC SPECIALTIES LTD.

IOICICI

Switzerland

Bausch®

und viele mehr!