

CATALOGO GENERALE
CATÁLOGO GENERAL



Ortospecialized



Ortospecialized

“Gentile Dottore e Collaboratori di studio”

sono lieto di presentarVi la quarta edizione del nostro catalogo ortodontico, dove all'interno troverete gli ultimi sviluppi e le ultime innovazioni disponibili.

Tutti gli articoli che trattiamo vengono creati appositamente, per soddisfare le Vostre esigenze, in collaborazione tra le varie case produttrici (che distribuiamo in esclusiva), le maggiori Università e affermati Clinici mondiali.

La nostra collaborazione e la nostra dedizione a compiere tutti i giorni questo sforzo rende ancora più soddisfacente il lavoro qui in Ortospecialized, perché la nostra missione nello sviluppo di prodotti innovativi e di qualità, va in armonia con i vostri obiettivi di trattamento.

Innovare invece di seguire è ciò che tutti i giorni ci spinge alla ricerca costante e continua di partnership con le migliori case manifatturiere ed è per questo che abbiamo scelto già da alcuni anni di collaborare con GC Orthodontics e Tomy Inc. oggi punto di riferimento mondiale.

Che cosa è importante per me e per tutti noi qui in Ortospecialized:
Il servizio al cliente, la capacità di ascoltare le nuove esigenze e la conoscenza delle varie terapie ortodontiche in tutte le loro complessità, perché da quasi trent'anni siamo al fianco dell'Ortodontista Italiano.

Cordialmente
Paolo Marchetto

“Querido Doctor y compañeros de trabajo”

Me complace presentarles la primera edición de nuestro catálogo de ortodoncia en español, en el que encontrarán los últimos avances e innovaciones.

Todos los artículos con los que trabajamos se crean específicamente para satisfacer sus necesidades, en colaboración entre los diversos fabricantes (que distribuimos en exclusiva), las principales universidades y las clínicas establecidas en todo el mundo.

Nuestra colaboración y dedicación para hacer este esfuerzo cada día, hace que trabajar en Ortospecialized sea aún más satisfactorio, porque nuestra misión de desarrollar productos innovadores y de calidad, va de la mano con sus objetivos de tratamiento.

Innovar en lugar de seguir, es lo que nos empuja cada día a buscar constantemente asociaciones con los mejores fabricantes y por eso hemos elegido colaborar con GC Orthodontics y Tomy Inc., hoy en día un punto de referencia mundial.

Lo que es importante para mí y para todos los que estamos aquí en Ortospecialized:
El servicio al cliente, la capacidad de escuchar las nuevas necesidades y el conocimiento de las diversas terapias de ortodoncia en toda su complejidad, porque durante casi treinta años hemos estado al lado del ortodoncista.

Atentamente
Paolo Marchetto

LE ORIGINI E LA FILOSOFIA AZIENDALE “GC”

Nel 1921 tre giovani laureati in chimica applicata fondarono a Tokyo la società “General Chemical Research Laboratory” che sarebbe poi diventata GC.

Il loro obiettivo era la creazione di un'industria nazionale giapponese di materiali dentali. Nel 1922 GC annunciò il suo primo prodotto, “Standard Cement”. Il prodotto fu un totale fallimento. I tre giovani chimici avevano fatto affidamento unicamente sulle loro basi scientifiche senza conoscere a sufficienza il settore dentale. A seguito delle riflessioni su questo fallimento, nella filosofia aziendale di GC apparve un concetto che ancora oggi è al centro del loro modo di agire: Semui.

E' un concetto complesso della filosofia buddista che in Italiano si può tradurre così: “Fare ogni cosa dal punto di vista degli altri, non dal proprio”. Fino da allora le persone che lavoravano in GC si chiamarono “Nakama”. Questo termine, non traducibile in italiano, rende l'idea di “collega” come membro di una comune famiglia. Sottolinea che chiunque lavori in GC, a qualunque livello, è rispettato come persona e messo in condizione di portare il suo contributo al successo dell'Azienda.

Nel 1925, GC lanciò un nuovo cemento “Crystalline Cement”. Fu un grande successo e da allora GC ha continuato ad espandersi fino a diventare oggi una delle più grandi aziende mondiali specializzate esclusivamente nel settore dentale. Per quasi un secolo, l'industria dentale ha riconosciuto GC come un fornitore di top-tier per prodotti dentali di qualità. GC ha dimostrato la propria dedizione all'innovazione e alla qualità offrendo continuamente nuovi prodotti e tecnologie che hanno contribuito notevolmente ai miglioramenti nella cura dentale. Con una straordinaria gamma di oltre 600 diversi tipi di prodotti, inclusi Fuji Glass Ionomer, MI Paste e COE alginato, GC continua a contribuire a migliorare la salute orale delle persone in tutto il mondo.

LOS ORÍGENES Y LA FILOSOFÍA DE LA EMPRESA “GC”

En 1921, tres jóvenes graduados en química aplicada fundaron en Tokio la empresa “Laboratorio de Investigación Química General”, que más tarde se convertiría en GC.

Su objetivo era la creación de una industria nacional japonesa de materiales dentales. En 1922, GC anunció su primer producto, “Cemento estándar”. El producto fue un fracaso total. Los tres químicos japoneses se habían basado únicamente en su base científica sin tener un conocimiento suficiente de la industria dental. Como resultado de la reflexión sobre este fracaso, un concepto apareció en la filosofía corporativa de GC que sigue siendo central en su forma de hacer las cosas hoy en día: Semui.

Es un concepto complejo de la filosofía budista que en español se puede traducir como: “Haz todo desde el punto de vista de los demás, no desde el tuyo propio”. Hasta entonces, la gente que trabajaba en GC se llamaba “Nakama”. Este término, que no se puede traducir al español, hace referencia a la idea de “colega” como miembro de una familia común. Hace hincapié en que todos los que trabajan en la CG, a cualquier nivel, son respetados como personas y están capacitados para contribuir al éxito de la Compañía.

En 1925, GC lanzó un nuevo cemento “Cemento Cristalino”. Fue un gran éxito y desde entonces GC ha continuado expandiéndose para convertirse en una de las mayores compañías del mundo especializada exclusivamente en la industria dental. Durante casi un siglo, la industria dental ha reconocido a GC como un proveedor de primer nivel de productos dentales de calidad. GC ha demostrado su dedicación a la innovación y la calidad ofreciendo continuamente nuevos productos y tecnologías que han contribuido en gran medida a mejorar el cuidado dental. Con una impresionante gama de más de 600 tipos diferentes de productos, incluyendo el Ionómero de Vidrio Fuji, Pasta de MI y Alginato COE, GC continúa ayudando a mejorar la salud oral de las personas en todo el mundo.



GC Orthodontics



1970 Ortho Tomy azienda privata Giapponese viene fondata da Mr Kozo Kawaguchi. Sin dall'inizio Ortho Tomy ha rappresentato un punto di riferimento e di eccellenza per qualità ed innovazione.

Durante lo tsunami del 2011 che colpì la città di Fukushima, la fabbrica della Tomy situata all'interno della zona di evacuazione della centrale nucleare venne dichiarata inagibile e quindi chiusa. La Tomy si vide costretta ad aprire una nuova fabbrica in una nuova sede.

Nel 2012 la GC stava cercando di entrare nel mercato ortodontico, ci fu un incontro con la Tomy ed assieme decisero di intraprendere un percorso di collaborazione. Subito dopo la "GC" costituì una nuova divisione denominata GC Orthodontics avvalendosi di un team di collaboratori le cui competenze hanno fatto sì che il progetto si realizzasse.

*GC Orthodontics è diventata una realtà sempre più importante nel campo ortodontico grazie all'altissima qualità del prodotto Tomy. **Dal 2021 GC Orthodontics è il distributore unico dei prodotti Tomy in Europa e Stati Uniti, mentre Ortospecialized è il distributore in esclusiva per Italia, Spagna e Portogallo.***

GC Orthodontics



1970 El Sr. Kozo Kawaguchi funda la empresa privada japonesa Ortho Tomy. Desde el principio Ortho Tomy ha sido un punto de referencia y excelencia en cuanto a calidad e innovación.

Durante el tsunami de 2011 que azotó la ciudad de Fukushima, la fábrica de Tomy situada dentro de la zona de evacuación de la central nuclear fue declarada no apta para su uso y cerrada. Tomy se vio obligado a abrir una nueva fábrica en un nuevo lugar.

En 2012 GC buscaba entrar en el mercado de la ortodoncia, hubo una reunión con Tomy y juntos decidieron emprender un camino de colaboración. Inmediatamente después, "GC" formó una nueva división llamada GC Orthodontics con un equipo de colaboradores cuyas habilidades hicieron que el proyecto se hiciera realidad.

*GC Orthodontics se está convirtiendo en una realidad cada vez más importante en el campo de la ortodoncia, gracias a la alta calidad de los productos Tomy. **Desde 2021 GC Orthodontics es el distribuidor exclusivo de los productos Tomy en Europa y Estados Unidos, mientras que Ortospecialized es el distribuidor exclusivo para Italia, España y Portugal.***



AVVERTENZE

Il presente catalogo e i prodotti in esso illustrati potranno subire modifiche o migliorie a discrezione dei singoli produttori.

La merce viaggia a rischio e pericolo del committente franco nostro magazzino.

Nell'ordine a noi indirizzato devono essere espressamente indicate le istruzioni relative all'indirizzo di consegna della merce, gli orari e i giorni di apertura e chiusura dello studio.

La merce sarà controllata dal ricevente all'atto dell'arrivo.

Nessun reclamo potrà essere ritenuto valido se inoltrato dopo 5 giorni dal ricevimento del materiale.

Nessun materiale dovrà essere reso senza nostra autorizzazione scritta.

I resi autorizzati ci dovranno pervenire in porto franco entro 20 giorni dalla data della bolla di consegna.

Dovranno essere accompagnati da bolla fiscale di reso che indichi il motivo del reso, il numero e la data della fattura relativa alla fornitura originaria.

Dopo 20 giorni dalla data della bolla di consegna i resi, anche autorizzati, saranno gravati del 15% per spese generali.

Per tutti i prodotti valgono le condizioni di garanzia dei singoli produttori.

Nessuna garanzia potrà essere comunque riconosciuta per uso improprio dei prodotti.

Ogni controversia sarà di competenza del foro di Firenze.

ADVERTENCIAS

Este catálogo y los productos que en él se ilustran pueden ser objeto de cambios o mejoras a discreción de los distintos fabricantes.

La mercancía viaja a riesgo del cliente desde nuestro almacén.

En el pedido dirigido a nosotros, deben indicarse expresamente las instrucciones relativas a la dirección de entrega de la mercancía y los horarios de apertura y cierre de la clínica.

Las mercancías serán revisadas por el receptor a su llegada.

Ninguna reclamación puede considerarse válida si se hace después de 5 días de la recepción del material.

Ningún material será devuelto sin nuestro permiso escrito.

Las devoluciones autorizadas deben llegar a puerto franco en un plazo de 20 días a partir de la fecha del albarán de entrega.

Deben ir acompañadas de una nota de devolución fiscal en la que se indique el motivo de la devolución, el número y la fecha de la factura relativa al suministro original.

Después de 20 días a partir de la fecha de la nota de entrega, las devoluciones, incluso si se autorizan, se cobrarán el 15% de los gastos generales.

Las condiciones de garantía de cada uno de los fabricantes se aplican a todos los productos.

No se puede dar ninguna garantía por el uso inadecuado de los productos.

Cualquier disputa será responsabilidad del Tribunal de Barcelona



INDICE GENERALE INDICE GENERAL

Indice Generale - Indice General

Attacchi - Brackets	13
Caratteristiche degli attacchi - Características de los brackets	19
Tecnica GET - Técnica GET	43
Tecnica ACO - Técnica ACO	57
Tecnica MBT* - Técnica MBT*	63
Tecnica Roth* - Técnica Roth*	85
Tecnica Face - Técnica Face	115
Tecnica Bidimensionale - Técnica Bidimensional	125
Tecnica Ricketts - Técnica Ricketts	135
Tecnica Andrews - Técnica Andrews	141
Tecnica Alexander - Técnica Alexander	147
Tecnica Linguale - Técnica Lingual	151
Tecnica Edgewise e Tweed - Técnica Edgewise e Tweed	155
Tubi Buccali - Tubos bucales	159
Bande - Bandas	191
Archi e Accessori - Arcos y Accesorios	197
Elastomeri - Elásticos	229
Compositi - Composites	235
Strumentario - Alicates de ortodoncia	241
Varie - Varios	259
Marketing	283



Italia



Spagna

Codici QR interattivi nella versione digitale del catalogo. Si prega di utilizzare la fotocamera del device per raggiungere il contenuto.
Códigos QR interactivos en la versión digital del catálogo. Utilice la cámara del dispositivo para acceder al contenido.

- La versione GC Orthodontics della prescrizione di MBT™ System (McLaughlin, Bennet e Trevisi) non è una copia del sistema esistente.
Non è prevista alcuna approvazione da parte dei dottori McLaughlin, Bennett o Trevisi. *MBT è un marchio 3M Unitek
- La versione GC Orthodontics della prescrizione Roth® System non è una copia del sistema esistente.
- La versione GC Orthodontics della prescrizione Andrews System non è una copia del sistema esistente.
Non è prevista nessuna approvazione da parte del dottor Andrews.
- La versione GC Orthodontics della prescrizione di Planché System non è una copia del sistema esistente.
Non è prevista nessuna approvazione da parte del Dr. Planché.
- La versione GC Orthodontics della prescrizione BiDimensionale non è una copia del sistema esistente.
Non è prevista nessuna approvazione da parte del Dr. Gianelly.
- La versione GC Orthodontics della prescrizione Bio-Progressive non è una copia del sistema esistente.
Non è prevista nessuna approvazione da parte del Dott. Ricketts.

Tutti i prodotti ortodontici venduti da "GC" sono certificati CE.
Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.gcorthodontics.eu/GC/fr/content/norme-ce

- La versión de GC Orthodontics de la prescripción del sistema MBT™ (McLaughlin, Bennet o Trevisi) no es una copia del sistema existente.
No hay aprobación de los doctores McLaughlin, Bennett o Trevisi. * MBT es una marca comercial de 3M Unitek
- La versión de GC Orthodontics de la prescripción del sistema Roth® no es una copia del sistema existente.
- La versión de GC Orthodontics de la prescripción del Sistema Andrews no es una copia del sistema existente.
No se implica ningún respaldo del Dr. Andrews.
- La versión de GC Orthodontics de la prescripción del Sistema Planché no es una copia del sistema existente.
No se implica ningún respaldo del Dr. Planché.
- La versión de GC Orthodontics de la prescripción bidimensional no es una copia del sistema existente.
Sin apoyo del Dr. Gianelly.
- La versión de GC Orthodontics de la prescripción Bio-Progressive no es una copia del sistema existente.
Sin aprobación del Dr. Ricketts está implícito.

Todos los productos vendidos bajo el nombre de GC Orthodontics están certificados por la CE.
Para mayor información por favor visite www.gcorthodontics.eu/GC/fr/content/norme-ce



I NOSTRI ATTACCHI NUESTROS BRACKETS



Prescrizioni disponibili per tipo di attacco
prescripciones disponibles para el tipo de bracket

Attacchi Brackets	Prescrizione- Prescripcion								
	GET	Ext. Torque	Roth	MBT	ACO	And.	Bio. Prog.	Bi Dim.	Face
Experience mini metal	✓		✓	✓					
Experience mini metal Rh	✓		✓	✓				✓	
Experience metal	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Experience metal Rh			✓	✓					
Experience mini ceramic	✓		✓	✓				✓	
Experience ceramic	✓	✓	✓	✓	✓				✓
Chic			✓	✓					
Chic mini			✓	✓					
Legend mini *			✓	✓			✓	✓	
Legend mini Rh			✓	✓					
Legend medium **		✓	✓	✓			✓	✓	✓
Legend medium Rh								✓	
Axcess			✓	✓					
Legacy			✓						
Legacy mini			✓						

* LEGEND mini è disponibile anche in tecnica Planché, Roth vertical slot e Alexander

** LEGEND medium è disponibile anche in tecnica Planché, Alexander e Roth vertical slot

Informazioni su torque, angolazione e rotazione delle varie prescrizioni
Información sobre torque, angulación y rotación de las distintas prescripciones.

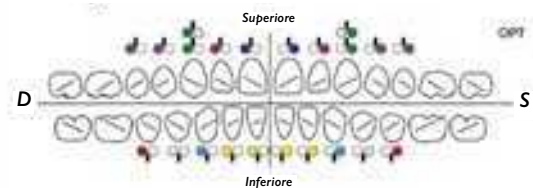
Mascellari-Maxilar	U1			U2			U3			U4			U5			U6			U7		
Prescrizione-Prescripcion	T.	A.	R.	T.	A.	R.	T.	A.	R.	T.	A.	R.	T.	A.	R.	T.	A.	R.	T.	A.	R.
GET	12°	5°	—	8°	9°	—	0°	11°	—	-10°	4°	2°d	-10°	4°	2°d	-20°	0°	10°d	-25°	0°	6°d
Extra Torque	18°	5°	—	10°	8°	—	0°	8°	2°m	-10°	4°	2°d	-10°	4°	2°d	-20°	0°	20°d	-20°	0°	20°d
Roth	12°	5°	—	8°	9°	—	-2°	13°	—	-7°	0°	—	-7°	0°	—	-14°	0°	14°d	-14°	0°	14°d
MBT	17°	5°	—	10°	9°	—	-7° 0	8°	—	-7°	0°	—	-7°	0°	—	-14°	0°	10°d	-19°	0°	8°d
ACO	12°	5°	—	10°	9°	—	-7°	10°	2°m	-9°	0°	—	-9°	0°	—	-14°/ -20°	0°	10°d/ 14°d	-14°/ -20°	—	10°d/ 14°d
Andrews	7°	5°	—	3°	9°	—	-7°	11°	—	-7°	2°	—	-7°	2°	—	-9°	5°	10°d	-9°	5°	10°d
Bioprogressive	22°	5°	—	14°	8°	—	7°	10°	—	-7°	0°	—	-7°	0°	—	-10°	0°	15°d	-10°	0°	12°d
Bidimensionale	12°	5°	—	8°	9°	—	0°	7°	—	0°	0°	—	0°	0°	—	0°	0°	6°d	0°	0°	6°d
Face	12°	5°	—	8°	9°	—	0°	8°	—	-7°	0°	—	-7°	0°	—	-14°	0°	10°d	-20°	0°	10°d

Mandibolari-Mandibular	L1			L2			L3			L4			L5			L6			L7		
Prescrizione-Prescripcion	T.	A.	R.	T.	A.	R.	T.	A.	R.	T.	A.	R.	T.	A.	R.	T.	A.	R.	T.	A.	R.
GET	-1°	2°	—	-1°	2°	—	-3°	3°	—	-17°	1°	4°d	-22°	1°	4°d	-30°	0°	4°d	-30°	0°	4°d
Extra Torque	1°	0°	—	1°	0°	—	-3°	7°	2°m	-7°	-1°	2°d	-7°	1°	2°d	-10°/ -14°	0°	4°d	-10°	0°	—
Roth Type	-1°	2°	—	-1°	2°	—	-11°	7°	—	-17°	0°	—	-22°	-1°	—	-30°	1°	4°d	-30°	1°	4°d
MBT Type	-6°	0°	—	-6°	0°	—	-6° 0	3°	—	-12°	2°	—	-17°	2°	—	-20°	0°	—	-10°	0°	—
ACO	-6°	0°	—	-6°	0°	—	-8°	3°	—	-12°	2°	—	-17°	-1°	4°d	-25°/ -20°	-1°	—	-20°/ -25°	1°	—
Andrews Type	-6°	2°	—	-6°	2°	—	-11°	5°	—	-17°	2°	—	-22°	2°	—	-30°	2°	—	-31°	2°	—
Bioprogressive	-1°	0°	—	-1°	0°	—	7°	5°	—	-11°	0°	—	-17°	0°	—	-27°	0°	5°d	-27°	0°	6°d
Bidimensionale	0°	0°	—	0°	0°	—	0°	5°	—	0°	0°	—	0°	0°	—	0°	0°	6°d	0°	0°	6°d
Face	-1°	0°	—	-1°	0°	—	-3°	7°	2°m	-12°	2°	0	-17°	2°	—	-25°	-1°	0°	-20°	-1°	0°

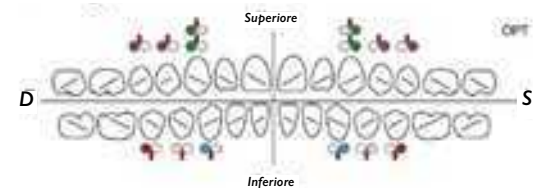
Codifica a colori delle varie prescrizioni Codificación de colores de las distintas prescripciones.

EXPERIENCE mini metal

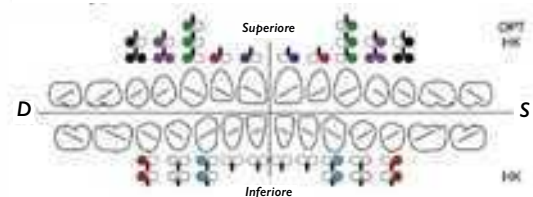
Prescrizione-Prescripción Roth Interattivo-Interactivo



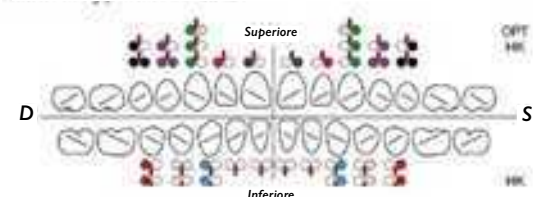
Prescrizione-Prescripción Roth Passivo-Pasivo



Prescrizione-Prescripción MBT* Interattivo-Interactivo

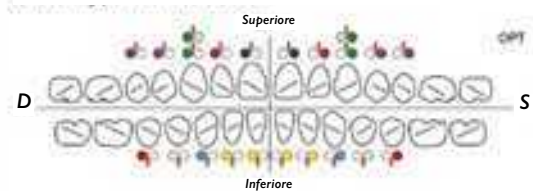


Prescrizione-Prescripción MBT* Passivo-Pasivo

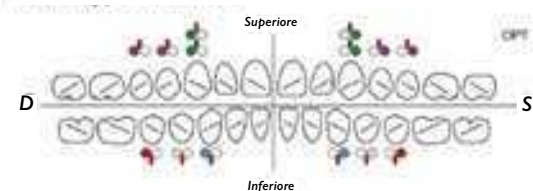


EXPERIENCE mini metal Rh

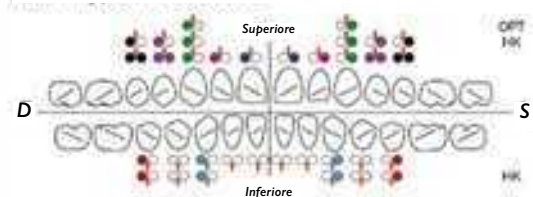
Prescrizione-Prescripción Roth Interattivo-Interactivo



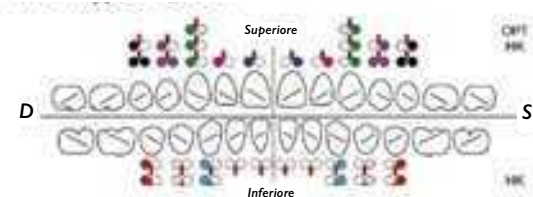
Prescrizione-Prescripción Roth Passivo-Pasivo



Prescrizione-Prescripción MBT* Interattivo-Interactivo

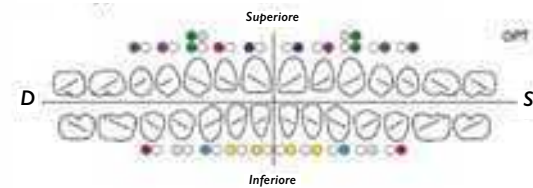


Prescrizione-Prescripción MBT* Passivo-Pasivo

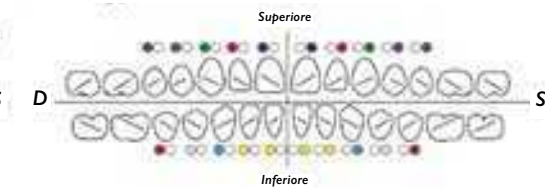


EXPERIENCE metal e Rh

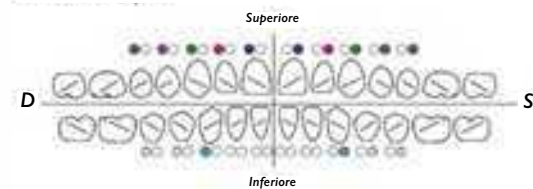
Prescrizione-Prescripción Roth



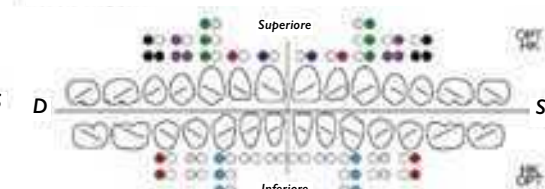
Prescrizione-Prescripción Roth .020"x.028"



Extra Torque

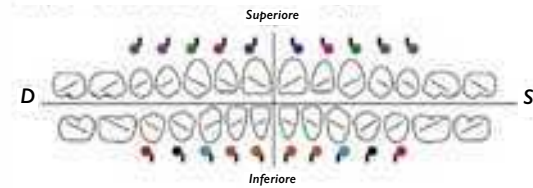


Prescrizione-Prescripción MBT*

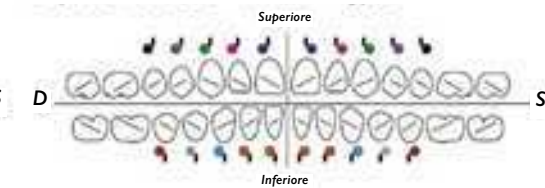


EXPERIENCE Ceramic e mini Ceramic

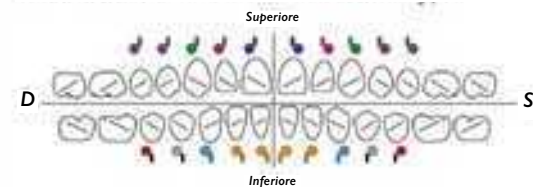
Prescrizione-Prescripción Roth Experience Ceramic



Prescrizione-Prescripción MBT* Experience Ceramic

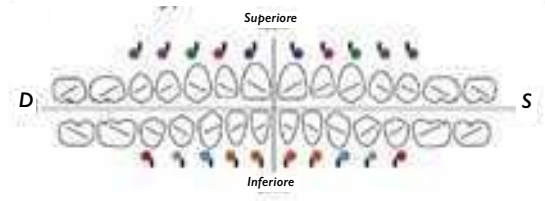


Prescrizione-Prescripción MBT* Experience mini Ceramic

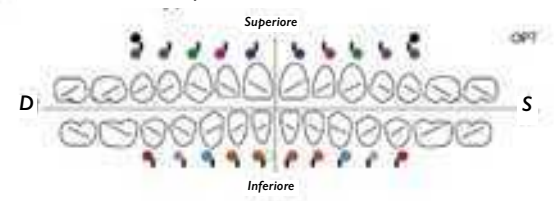


CHIC

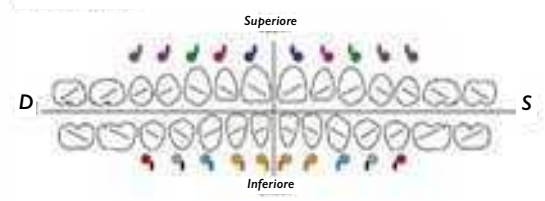
Prescrizione-Prescripcion Roth



Prescrizione-Prescripcion MBT*

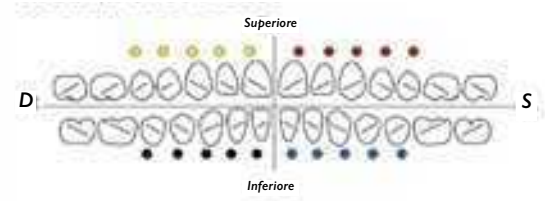


CHIC mini



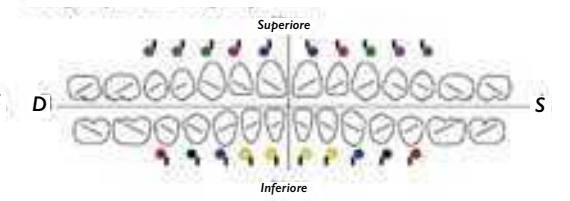
LEGEND e AXCESS

LEGEND e AXCESS



LEGACY e LEGACY mini

LEGACY E LEGACY mini



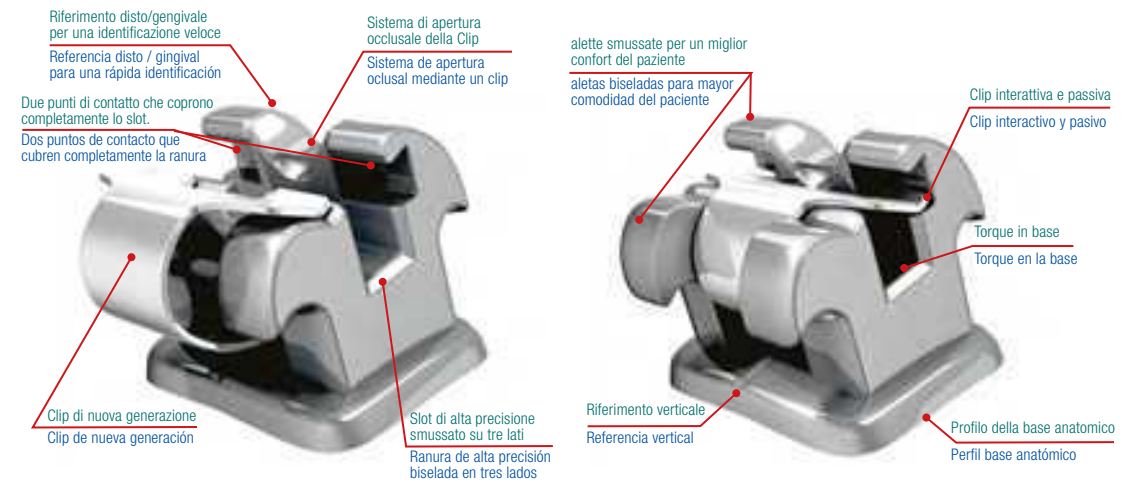
CARATTERISTICHE
DEGLI ATTACCHI
CARACTERÍSTICAS
DE LOS BRACKETS



EXPERIENCE metal



Experience™ Metal attacco autolegante con elevati standard di costruzione efficiente in tutte le fasi di trattamento.
Experience™ Metal, bracket de autoligado con altos estándares de construcción, eficiente en todas las etapas del tratamiento.



EXPERIENCE metal bracket autolegante offre a medici e pazienti una varietà di opzioni per il trattamento ortodontico. Il bracket EXPERIENCE riduce al minimo l'attrito durante il livellamento e l'allineamento iniziale e consente un maggior controllo della rotazione in fase di finitura.

Experience Metal, bracket autoligable que ofrece a los doctores y pacientes una variedad de opciones para el tratamiento de ortodoncia. Los brackets Experience, minimizan la fricción durante la nivelación y la alineación inicial y permiten un mayor control de la rotación durante el acabado.



Strumenti-Herramientas

Strumento per l'apertura della clip per l'attacco Experience metal.
Herramienta para abrir el clip para el bracket metálico Experience.



M-strumento dispone di due estremità una a doppia forchetta per rendere l'inserimento del filo più facile all'altra estremità con la punta arrotondata concava per facilitare l'apertura della clip.

La herramienta-M tiene dos extremos, uno con doble horquilla para facilitar la inserción del arco en el otro extremo con la punta cóncava redondeada para facilitar la apertura del clip.

Cod. 50-2030-0000



Strumento di apertura dispone di due estremità una per l'apertura della clip frontale vestibolare, l'altra estremità con la punta arrotondata per facilitare l'apertura della clip sul lato gengivale.

La herramienta de apertura tiene dos extremos, uno para abrir el clip frontal bucal, el otro extremo con punta redondeada para facilitar la apertura del clip en el lado gingival.

Cod. 50-0030-0000

Typodont Experience metal



Cod. 55-2000-0000

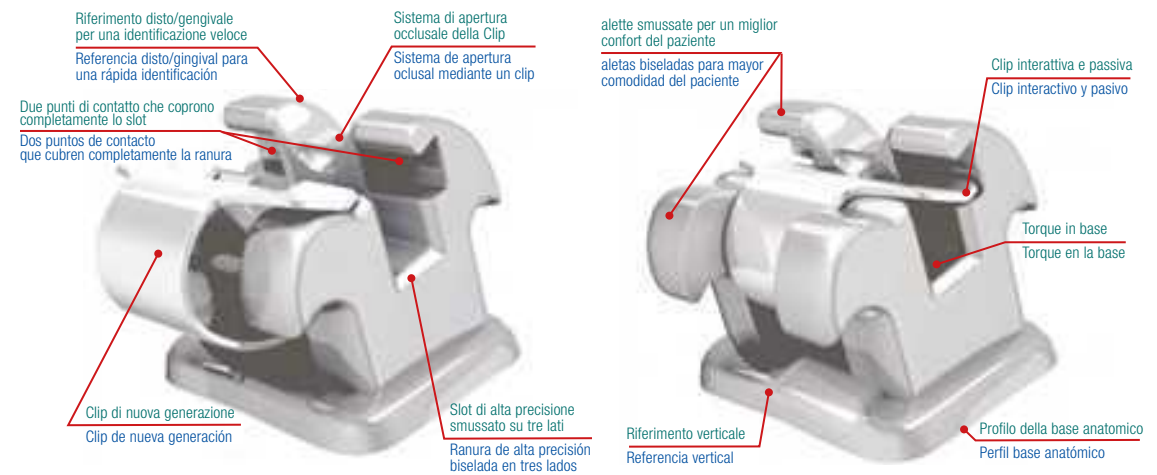


EXPERIENCE metal Rhodium



Experience™ metal Rhodium Coated attacco autolegante con elevati standard di costruzione efficiente in tutte le fasi di trattamento. I brackets EXPERIENCE metal Rhodium Coated sono trattati con un processo di rivestimento Rhodium Coated che li rende più estetici. Sfruttando appieno questa unica tecnologia estetica, abbinando Experience metal RC con la linea di fili Initialloy rhodium e Bio Active rhodium si crea un sistema ad alta precisione con una elevata estetica. Questa combinazione è un compromesso ideale tra estetica, prestazioni elevate e comfort del paziente.

Experience™ metal Rhodium Coated bracket de autoligado con altos estándares de construcción eficiente en todas las etapas del tratamiento. Los brackets metálicos con revestimiento de rodio EXPERIENCE se tratan con un proceso de revestimiento con revestimiento de rodio que los hace más estéticos. Aprovechando al máximo esta tecnología estética única, la combinación de Experience metal RC con la línea de arcos Initialloy rodio y rodio Bio Active crea un sistema de alta precisión con un gran atractivo estético. Esta combinación es un compromiso ideal entre estética, alto rendimiento y comodidad del paciente.



Strumenti-Herramientas

Strumento per l'apertura della clip per l'attacco Experience metal Rhodium.
 Herramienta para abrir el clip para el bracket metálico Rhodium Experience.



M-strumento dispone di due estremità una a doppia forchetta per rendere l'inserimento del filo più facile all'altra estremità con la punta arrotondata concava per facilitare l'apertura della clip.

La herramienta-M tiene dos extremos, uno con doble horquilla para facilitar la inserción del arco en el otro extremo con la punta cóncava redondeada para facilitar la apertura del clip.

Cod. 50-2030-0000



Strumento di apertura dispone di due estremità una per l'apertura della clip frontale vestibolare, l'altra estremità con la punta arrotondata per facilitare l'apertura della clip sul lato gengivale.

La herramienta de apertura tiene dos extremos, uno para abrir el clip frontal bucal, el otro extremo con punta redondeada para facilitar la apertura del clip en el lado gingival.

Cod. 50-0030-0000

Typodont Experience metal Rhodium



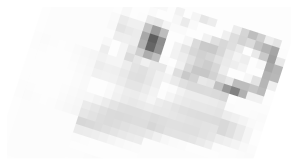
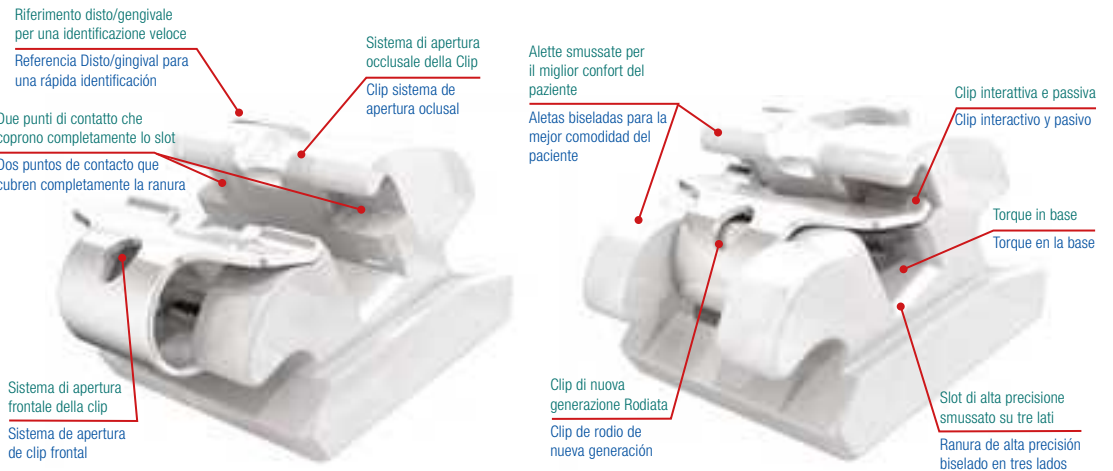
Cod. 55-1902-0000

EXPERIENCE Ceramic



EXPERIENCE ceramic è un bracket autolegante in ceramica che offre un'eccezionale prestazione estetica. Il bracket dispone di una clip rodriata che garantisce una elevata qualità di chiusura e una buona estetica. La base è 100% meccanica garantendo sia una adesione resistente ed affidabile, che un facile debonding.

EXPERIENCE ceramic, es un bracket de autoligado que ofrece un rendimiento estético excepcional. El bracket tiene un clip chapado en rodriado que garantiza una alta calidad de cierre y una buena estética. La base es 100% mecánica garantizando una adhesión resistente y fiable y un fácil despegado.



Strumenti-Herramientas

Strumento per l'apertura della clip per l'attacco Experience ceramic.
Herramienta para abrir el clip para el bracket Experience ceramic.



M-strumento dispone di due estremità una a doppia forchetta per rendere l'inserimento del filo piu facile all'altra estremità con la punta arrotondata concava per facilitare l'apertura della clip.

La herramienta-M tiene dos extremos, uno con doble horquilla para facilitar la inserción del arco en el otro extremo con la punta cóncava redondeada para facilitar la apertura del clip.

Cod. 50-2030-0000



Strumento di apertura dispone di due estremità una per l'apertura della clip frontale vestibolare, l'altra estremità con la punta arrotondata per facilitare l'apertura della clip sul lato gengivale.

La herramienta de apertura tiene dos extremos, uno para abrir el clip frontal bucal, el otro extremo con punta redondeada para facilitar la apertura del clip en el lado gingival.

Cod. 50-0030-0000

Typodont Experience Ceramic



Cod. 55-1102-0000

EXPERIENCE mini Ceramic



L'ultimo nato della famiglia dei SL in ceramica e "EXPERIENCE™ C mini" che si presenta con una dimensione notevolmente ridotta, per offrire ai pazienti una ottima soluzione estetica. EXPERIENCE™ C mini è un prodotto di alta gamma costruito per iniezione (Ceramic Injection Molded) con materiali in ceramica altamente innovativi (microparticelle). Questa nuova tecnologia consente la costruzione di brackets più piccoli del 20% rispetto al tradizionale EXPERIENCE™ C, con un più alto punto di resistenza alla frattura e un maggiore comfort per il paziente. EXPERIENCE™ C mini è dotato di uno slot fresato (CNC) per una perfetta espressione del torque e del tip da parte del filo. La clip interattiva è stata rodiata per rendere l'attacco più estetico. Lo slot smussato facilita l'inserimento dell'arco, mentre la base meccanica anatomica di EXPERIENCE™ C mini segue perfettamente i contorni del dente per garantire un migliore posizionamento.

La última incorporación a la familia de SL cerámicos es "EXPERIENCE™ C mini" que se presenta en un tamaño considerablemente reducido, para ofrecer a los pacientes una excelente solución estética. EXPERIENCE™ C mini es un producto de alta gama construido por inyección (Ceramic Injection Molded) con materiales cerámicos altamente innovadores (micropartículas). Esta nueva tecnología permite la construcción de brackets un 20% más pequeños que los tradicionales EXPERIENCE™ C, con mayor punto de fractura y mayor comodidad para el paciente. EXPERIENCE™ C mini cuenta con una ranura fresada (CNC) para una expresión perfecta del torque y la punta del arco. El clip interactivo ha sido rodiado para hacer que el accesorio sea más estético. La ranura biselada facilita la inserción del arco.

Alette arrotondate e lisce progettato per ridurre al minimo le interferenze occlusali

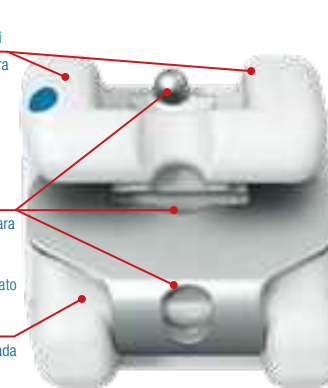
Aletas redondeadas y lisas diseñadas para minimizar la interferencia oclusal

Più metodi di apertura della clip per una facile apertura senza deformare la clip

Múltiples métodos de apertura del clip para una fácil apertura sin deformar el clip

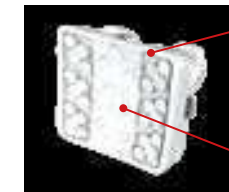
Ceramic Injection Molding attacco stampato per una maggiore uniformità, resistenza e precisione

Moldeo por inyección de cerámica, moldeada para mayor uniformidad, resistencia y precisión.



Slot CNC fresato Torque in base Slot triplo smusso per un più facile inserimento del filo.

Apriete la ranura CNC fresada en la base Ranura de bisel triple para facilitar la inserción del arco.



Compound contoured una migliore anatomia e adattamento sul dente.

Base contorneada que mejora la anatomía y se ajusta al diente.

Ritenzione meccanica una migliore adesione. ID di identificazione col codice del dente.

Retencion Mecánica mejor adherencia. Identificación con el código del diente.



Strumenti-Herramientas

Strumenti per l'apertura della clip per l'attacco Exsprience mini ceramic.
Herramienta para abrir el clip para el bracket Exsprience mini ceramic.



M-strumento dispone di due estremità una a doppia forchetta per rendere l'inserimento del filo più facile all'altra estremità con la punta arrotondata concava per facilitare l'apertura della clip.

La herramienta-M tiene dos extremos, uno con doble horquilla para facilitar la inserción del arco en el otro extremo con la punta cóncava redondeada para facilitar la apertura del clip.

Cod. 50-2030-0000



Strumento di apertura dispone di due estremità una per l'apertura della clip frontale vestibolare, l'altra estremità con la punta arrotondata per facilitare l'apertura della clip sul lato gengivale.

La herramienta de apertura tiene dos extremos, uno para abrir el clip frontal bucal, el otro extremo con punta redondeada para facilitar la apertura del clip en el lado gingival.

Cod. 50-0030-0000

Typodont Experience mini Ceramic



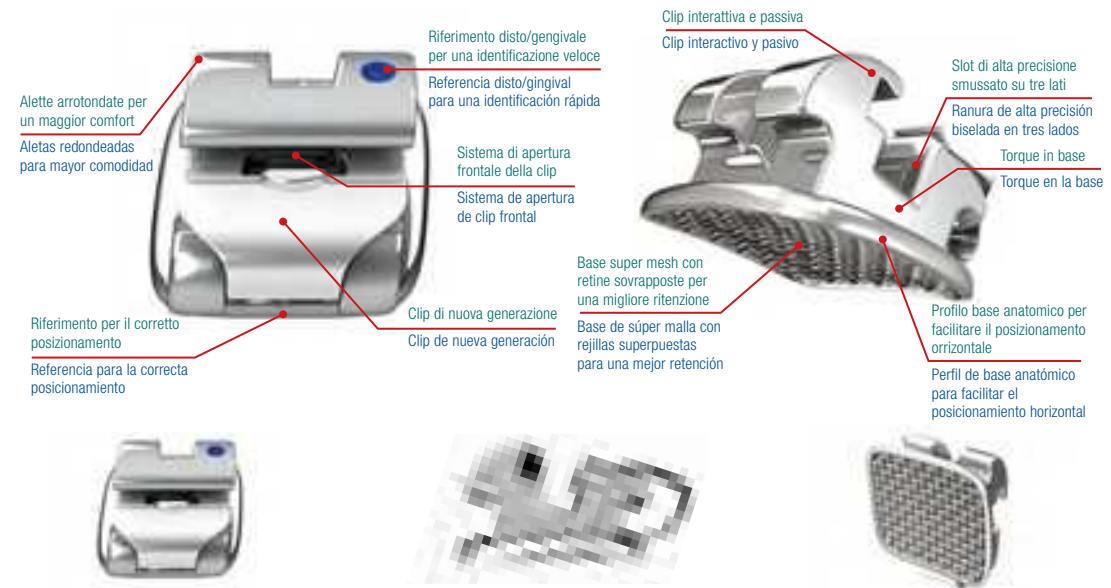
Cod. 55-1202-0000

EXPERIENCE mini metal



EXPERIENCE mini metal bracket autolegante offre a medici e pazienti una varietà di opzioni per il trattamento ortodontico. I bracket EXPERIENCE mini riduce al minimo l'attrito durante il livellamento e l'allineamento iniziale, e consente un maggior controllo della rotazione in fase di finitura. Experience mini è in assoluto il bracket autolegante con il più basso profilo oggi presente sul mercato.

Los brackets metálicos autoligables EXPERIENCE mini metal, ofrecen a los clínicos y a los pacientes una variedad de opciones para el tratamiento de ortodoncia. Los brackets EXPERIENCE mini minimizan la fricción durante la nivelación y la alineación inicial, y permiten un mayor control de la rotación durante el acabado. Experience mini es, con mucho, el brackets de autoligado con el perfil más bajo del mercado actual.



Strumenti-Herramientas

Experience CLIP OPENER universal

Strumento per l'apertura della clip per attacchi Self-Ligating.
Herramienta de apertura de clip para brackets autoligables.

Cod. 50-0032-0000



Strumento Experience universale Herramienta de Experience universal

Stumento con manico in metallo. La punta arrotondata si inserisce perfettamente nel taglio frontale della clip per facilitare l'apertura. La punta può essere sostituita.

Stumento con manico in metallo. La punta arrotondata si inserisce perfettamente nel taglio frontale della clip per facilitare l'apertura. La punta può essere sostituita.



Cod. 50-2130-H000 Manico - Mango

Cod. 50-2131-0000 Lame 2 pz - Cuchillas 2 pz.

Typodont Experience mini metal



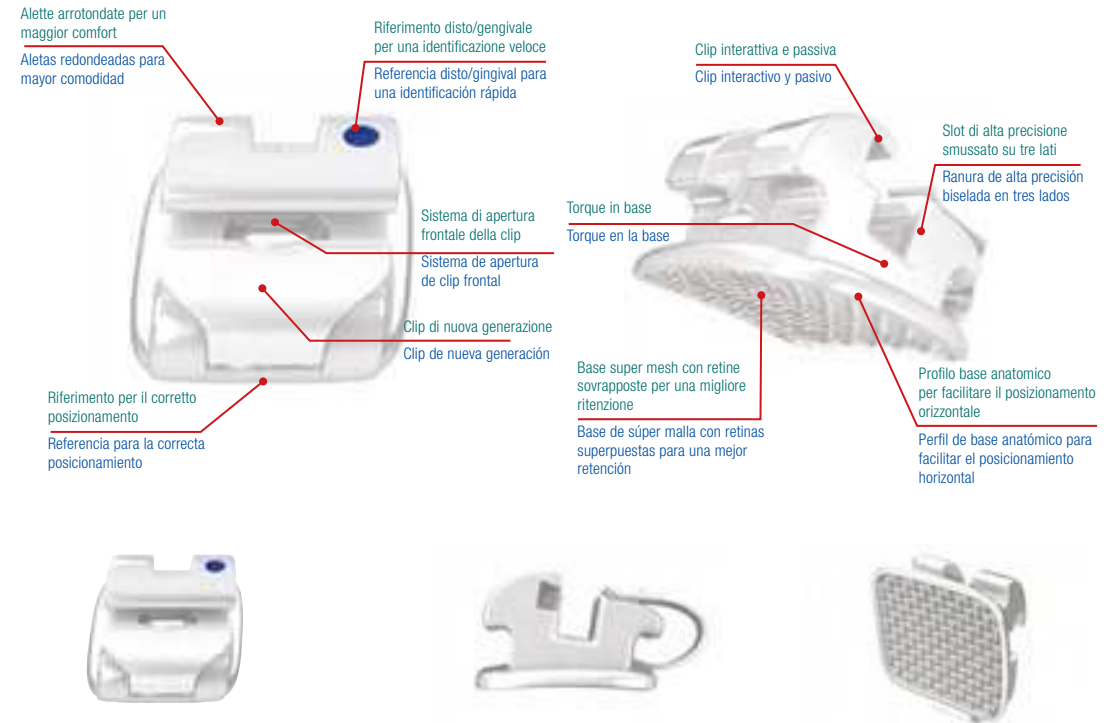
Cod. 55-2102-0000

EXPERIENCE mini metal Rhodium



I Mini metal EXPERIENCE Rhodium Coated, insieme alla linea di archi Initialloy Rhodium risulta essere un perfetto mix di estetica, efficienza e comfort per il paziente.

EXPERIENCE mini metal recubierto de Rodio, junto con la línea de arcos Initialloy Rhodium resulta ser una mezcla perfecta de estética, eficacia y comodidad para el paciente.



Strumenti-Herramientas

Strumento Experience universale Herramienta de Experience universal

Stumento con manico in metallo. La punta arrotondata si inserisce perfettamente nel taglio frontale della clip per facilitare l'apertura. La punta può essere sostituita.

Stumento con manico in metallo. La punta arrotondata si inserisce perfectamente nel taglio frontale della clip per facilitare l'apertura. La punta può essere sostituita.



Cod. 50-2130-H000 Manico - Mango

Cod. 50-2131-0000 Lame 2 pz - Cuchillas 2 pz.

Typodont Experience mini metal Rhodium



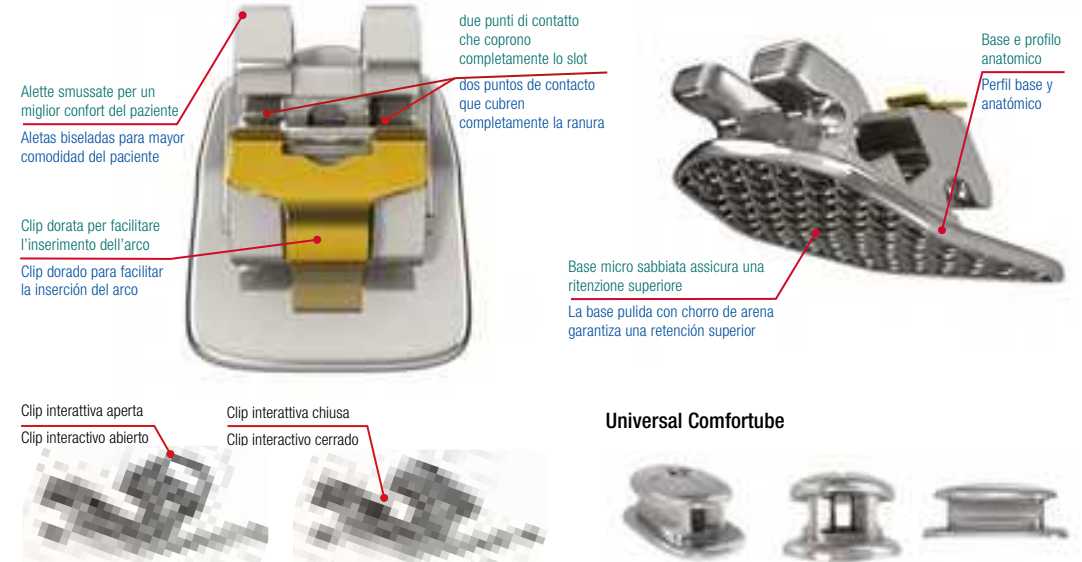
Cod. 55-2402-0000

EXPERIENCE L



Experience L è l'attacco ortodontico interattivo linguale per eccellenza. Grazie alla sua clip dorata l'inserimento dell'arco viene facilitato riducendo i tempi di trattamento per la massima soddisfazione dei pazienti.

Experience L es el brackets de ortodoncia interactivo lingual por excelencia. Gracias a su clip dorado, la inserción del arco se facilita reduciendo los tiempos de tratamiento para la máxima satisfacción del paciente.



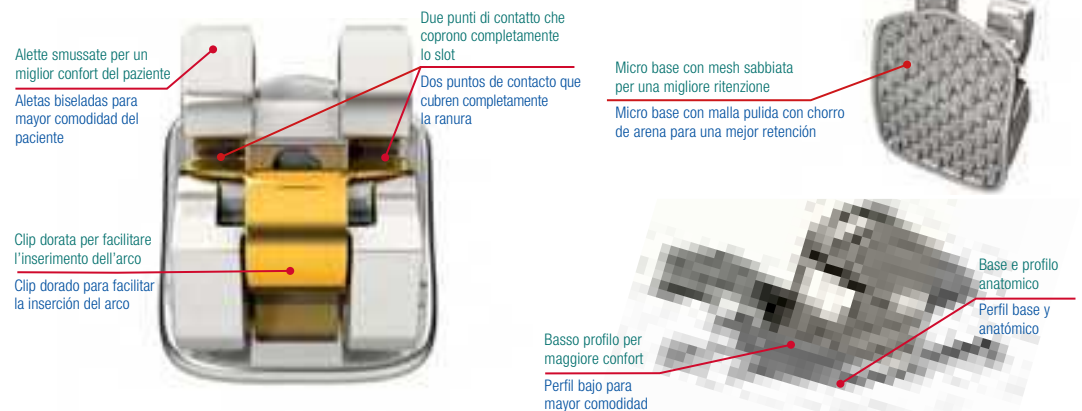
codice Typodont Experience L 55-1601-0000

EXPERIENCE LSB

Experience LSB è un bracket linguale autolegante simile a Experience L, ma con una base più piccola.

È il bracket ideale per le correzioni estetiche e per un allineamento linguale invisibile. Experience LSB è l'opzione di trattamento ideale per pazienti adulti più esigenti alla ricerca di una soluzione estetica efficiente. Facile da posizionare attraverso il bonding diretto sulla superficie linguale o indiretto tramite mascherine di trasferimento.

Experience LSB es un bracket lingual autoligado similar al Experience L, pero con una base más pequeña. Es el soporte ideal para correcciones estéticas y para alineación lingual invisible. Experience LSB es la opción de tratamiento ideal para los pacientes adultos más exigentes que buscan una solución cosmética eficaz. Fácil de colocar mediante adhesión directa a la superficie lingual o indirectamente mediante plantillas de transferencia.



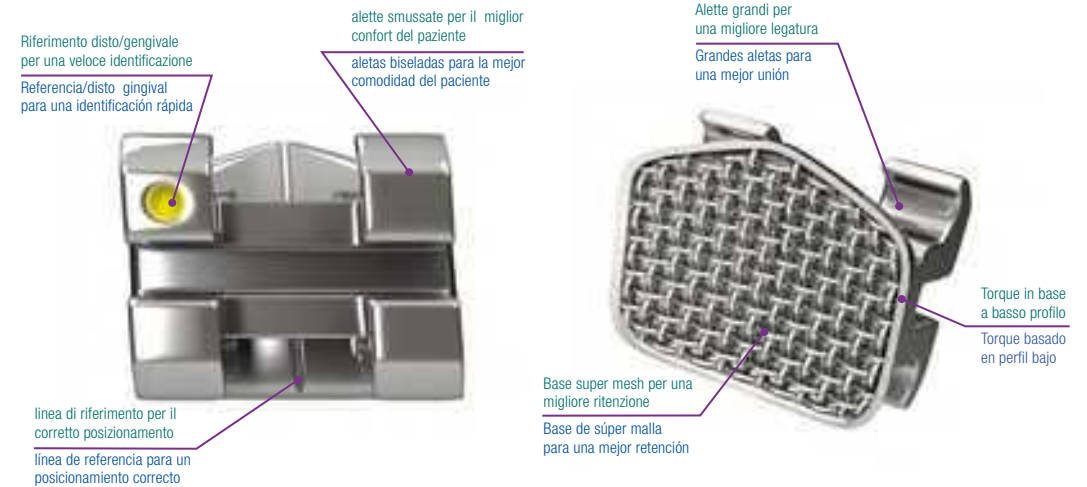
codice Typodont Experience LSB 55-1703-0000





LEGEND medium & mini

Legend Medium™ il più sofisticato bracket standard presente sul mercato ortodontico:
Legend Medium™ el bracket estándar más sofisticado del mercado de la ortodoncia:



- In / out-Torque-angolazione-Offset
- Ingresso Slot smussato per facilitare l'inserimento di fili di grosso spessore
- Base anatomica e sabbiata per ogni dente
- Basi differenziate per premolari superiori e inferiori
- Torque-in-base
- Basso profilo
- Forma romboidale

- In / out-Torque-angulación-Offset
- Entrada Ranura biselada para facilitar la inserción de alambres gruesos
- Base anatómica y arenada para cada diente
- Bases diferenciadas para premolares superiores e inferiores
- Torque en la base
- Perfil bajo
- Forma romboidal



Cod. 55-3202-0000 Medium
 Cod. 55-3102-0000 Mini



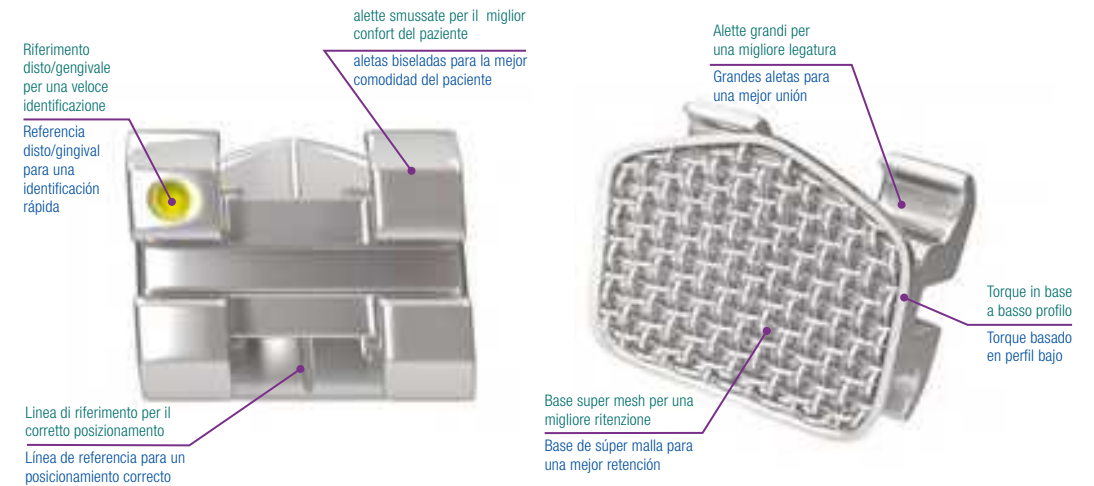
LEGEND medium & mini Rhodium



I brackets LEGEND mini e medium sono trattati con un processo di rivestimento Rhodium Coated che li rende più estetici. Sfruttando appieno questa unica tecnologia estetica, abbinando LEGEND mini e medium RC con la linea di fili Initialloy rhodium si crea un sistema ad alta precisione con una elevata estetica. Questa combinazione è un compromesso ideale tra estetica, prestazioni elevate e comfort del paziente.

Los brackets LEGEND mini y medium se tratan con un proceso de revestimiento de Rodio que los hace más estéticos. Aprovechando al máximo esta tecnología estética única, combinando LEGEND mini y medium RC, con la línea de arcos Initialloy rodio creas un sistema de alta precisión con una gran estética. Esta combinación es un compromiso ideal entre estética, alto rendimiento y comodidad del paciente.

- Nuovo attacco estetico
- In / out-Torque-angolazione-Offset
- Ingresso Slot smussato per facilitare l'inserimento di fili di grosso spessore
- Base anatomica e sabbiata per ogni dente
- Basi differenziate per premolari superiori e inferiori
- Torque-in-base
- Basso profilo
- Forma romboidale
- Nuovo bracket estetico
- In / out-Torque-angulación-Offset
- Entrada Ranura biselada para facilitar la inserción de alambres gruesos
- Base anatómica y arenada para cada diente
- Bases diferenciadas para premolares superiores e inferiores
- Torque en la base
- Perfil bajo
- Forma romboidal



Typodont Legend Rhodium



Cod. 55-3802-0000 Mini



Chic

Attacco estetico di ceramica a base di policristallino di allumina. Il sistema brevettato di produzione CIM dà all'attacco una precisione e una qualità elevata. Le smussature dello slot e le alette arrotondate offrono un maggior confort al paziente. La ritenzione della base è 100% meccanica.

Bracket estético de cerámica a base de alúmina policristalina. El sistema de producción patentado CIM le da al bracket precisión y alta calidad. Los biseles de la ranura y las aletas redondeadas ofrecen una mayor comodidad al paciente. La retención de la base es 100% mecánica.



Chic è la risposta per i medici che vogliono un bracket in ceramica senza compromettere le prestazioni e la forza. Il procedimento di stampaggio ad iniezione CIM rende l'attacco più uniforme aumentandone la durezza, mentre la base al 100% meccanica ne garantisce la tenuta.

La sua particolare traslucenza si maschera bene con il colore del dente rendendo l'attacco poco visibile.

Chic la respuesta para los profesionales que desean un bracket de cerámica sin comprometer el rendimiento y la resistencia. El proceso de moldeo por inyección CIM hace que la fijación sea más uniforme, aumentando su durezza, mientras que la base 100% mecánica garantiza su adherencia..

Su particular traslucidez se enmascara bien con el color del dente, lo que hace que el bracket no sea muy visible.



Chic mini



Mantenendo invariate le caratteristiche di costruzione dell'attacco, si è ridotta la larghezza mesio-distale e In-Out per dare un maggior confort al paziente.

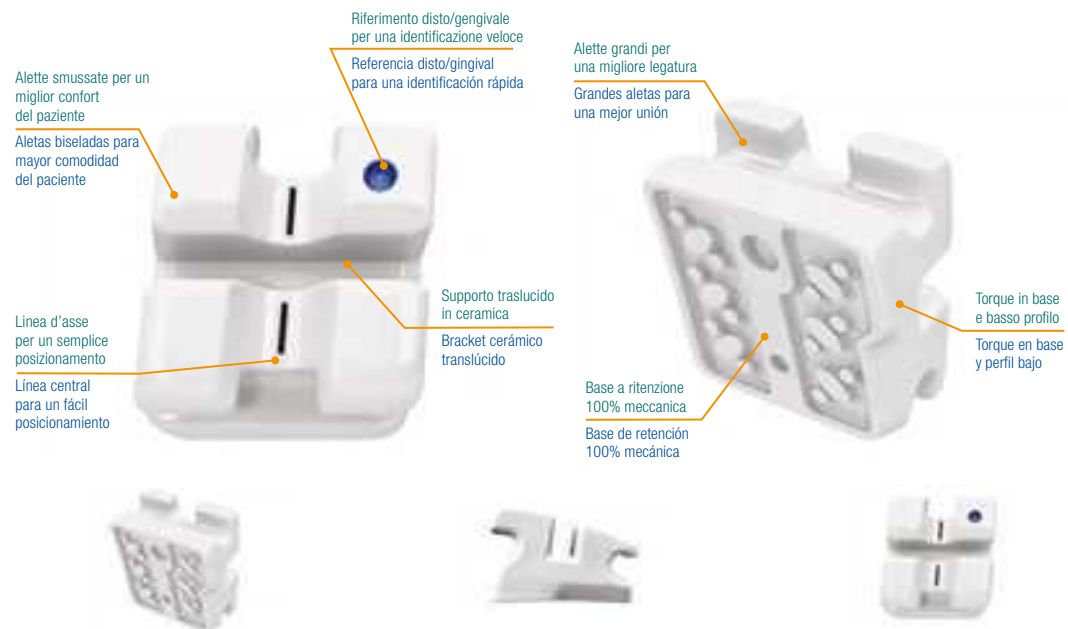
Chic è la risposta per i medici che vogliono un bracket in ceramica senza compromettere le prestazioni e la forza. Il procedimento di stampaggio ad iniezione CIM rende l'attacco più uniforme aumentandone la durezza, mentre la base al 100% meccanica ne garantisce la tenuta.

La sua particolare traslucenza si maschera bene con il colore del dente rendendo l'attacco poco visibile.

Manteniendo las características de construcción del bracket sin cambios, se ha reducido el ancho mesio-distal e In-Out para dar mayor comodidad al paciente.

Chic la respuesta para los profesionales que desean un bracket de cerámica sin comprometer el rendimiento y la resistencia. El proceso de moldeo por inyección CIM hace que la fijación sea más uniforme, aumentando su dureza, mientras que la base 100% mecánica garantiza su adherencia.

Su particular transparencia se enmascara bien con el color del diente, lo que hace que el bracket no sea muy visible.



TypodontChic



Cod. 55-1412-0000

LEGACY medium & mini



Riferimento disto/gingivale per una identificazione veloce

Referencia disto/gingival para una identificación rápida

Slot di alta precisione controllato al computer per l'inserimento del filo

Ranura de alta precisión controlada por computadora para la inserción de arcos

Riferimento per il corretto posizionamento

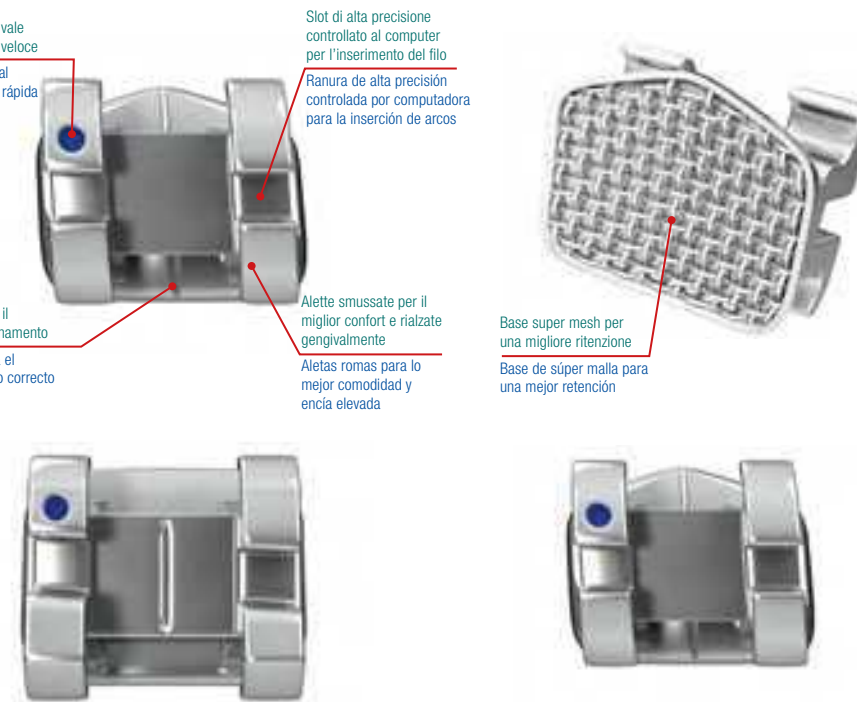
Referencia para el posicionamiento correcto

Alette smussate per il miglior confort e rialzate gengivalmente

Aletas romas para lo mejor comodidad y encía elevada

Base super mesh per una migliore ritenzione

Base de súper malla para una mejor retención



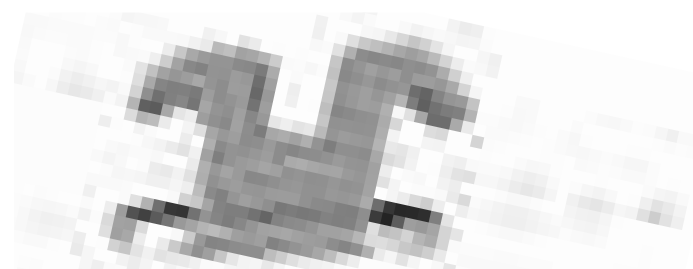
Legacy medium Questo bracket e' stato costruito secondo la filosofia del Dr Roth, il primo sistema completamente programmato. Grazie alla tecnica di costruzione ad iniezione, il bracket presenta un ottimo controllo dei dettagli e una precisione nella fresatura. Il riferimento dell'asse della corona clinica facilita il posizionamento evitando errori di rotazione. Un attacco costruito con una tecnologia di produzione che assicura e garantisce la massima precisione.

Legacy medium Este bracket fue construido según la filosofía del Dr. Roth, el primer sistema completamente programado. Gracias a la técnica de construcción por inyección, El bracket tiene un excelente control de los detalles y un fresado de precisión. La referencia del eje de la corona clínica facilita el posicionamiento evitando errores de rotación. Un bracket construido con una tecnología de producción que asegura y garantiza la máxima precisión.

Legacy mini rivoluzionario per la sua volumetria, ridotto nella dimensione occluso/gingivale mantiene le caratteristiche del Legacy standard, con i benefici estetici del Legacy mini osservando rigorosamente la prescrizione del Dr. Roth.

Legacy mini Revolucionario por su volumen, reducido en oclusión / tamaño gingival, mantiene las características del estándar Legacy, con los beneficios estéticos del Legacy mini siguiendo estrictamente la prescripción del Dr. Roth.

TORQUE IN BASE

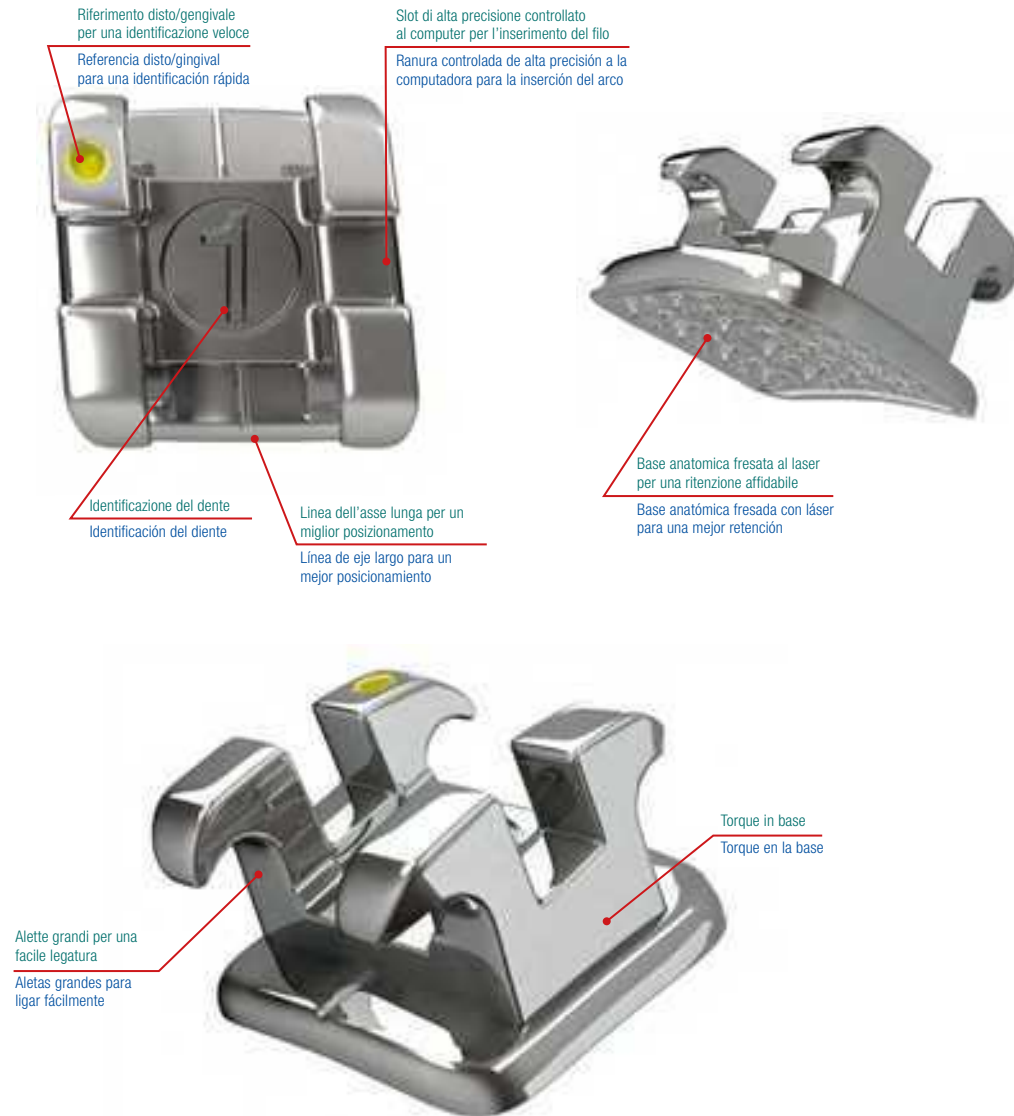


AXCESS



È il primo sistema completamente programmato dalla Tomy® Inc. che unisce la tecnica di stampaggio ad iniezione (*MIM) per il controllo dei dettagli, alla precisione della fresatura controllata al computer (*CNC), una tecnologia di produzione che assicura e garantisce la massima precisione.

Es el primer sistema completamente programado de Tomy Inc. que combina la técnica de moldeo por inyección (*MIM) para el control de los detalles, con la precisión del fresado controlado por ordenador (*CNC), una tecnología de fabricación que asegura y garantiza la máxima precisión.



GET



TECNICA GET



Prescrizione GET

EXPERIENCE

Sviluppata con il Dr. Stefano Troiani, sulla base della tecnica TGO del Professeur Michel Legall, questa prevede l'utilizzo di uno slot .020 x .028 sul gruppo incisivo superiore e inferiore, per favorire il controllo del torque a fine trattamento.



Chi è il dottor Stefano Troiani?

Il dottor Stefano Troiani si è laureato in ortodonzia presso l'Università di Aarhus in Danimarca, conseguendo il Master in Ortodonzia nel 2003.

Ha lavorato privatamente in Danimarca e in Germania dal 2003 al 2018.

- Clinical Assistant Professor presso il Dipartimento di Ortodonzia dell'Università di Aarhus, 2005-2007
- Direttore Scientifico del Master Alpe Adria Face presso l'Università di Graz, Lubiana e Zagabria, 2012-13.
- Consulente Ortodontico presso il Dipartimento di Chirurgia Maxillo-Facciale a Sønderborg, 2008-2009
- Dipartimento di Chirurgia Maxillo-Facciale presso l'Ospedale Universitario di Odense in Danimarca, 2008-2018
- In questi anni ha partecipato ad oltre 130 conferenze a livello internazionali

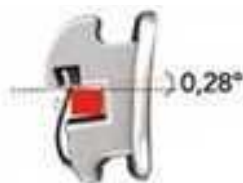
"Il trattamento ortodontico dovrebbe essere adattato alle esigenze specifiche di ogni paziente basandosi su una diagnosi approfondita e utilizzando un piano di trattamento adeguato e una biomeccanica realistica. Allo stesso tempo, credo fermamente che essere un bravo ortodontista non significhi produrre uno o due casi da certificare al Board, bensì fornire a tutti i pazienti un livello elevato di assistenza continua. Il trattamento GET ha lo scopo di fornire all'ortodontista un quadro generale che può essere adattato alle esigenze dei singoli pazienti."

Arcata Superiore

UI-T 12° A 5° U2- T8° A9° SLOT .020"X.028"

Il problema con gli incisivi superiori è normalmente una mancanza di torque alla fine del trattamento. Ciò è dovuto al gioco tra l'arco e lo slot. In alcune prescrizioni sono disponibili serie di attacchi extra-torque. Preferiamo diminuire la dimensione dello slot e mantenere i normali valori del torque, questo ha due vantaggi:

- Consente un'espressione più prevedibile dei valori del torque
- Riduce la necessità di inventario aggiuntivo per l'ortodontista



Perdita di torque negli attacchi GET in base alle dimensioni dei fili e degli slot degli attacchi (.020 "x .028" contro .022 "x .028").

Misurazione effettuata presso il laboratorio di ricerca e sviluppo della Tomy (Giappone). Il commento di Tomy: segnaliamo il gioco teorico minimo e massimo calcolato dalle dimensioni ottenute dalle registrazioni effettive di produzione (registrazioni di ispezione del prodotto) di attacchi e fili come segue. Per quanto riguarda il raggio di curvatura del filo, normalmente è di circa 0,05 mm nei nostri fili, ma i fili della concorrenza possono avere un raggio maggiore, quindi anche noi calcoliamo il gioco di 0,1 mm come riferimento.

Prescrizione GET

EXPERIENCE

Desarrollado con el Dr. Stefano Troiani, basado en la técnica TGO del Profesor Michel Legall, esto implica el uso de una ranura .020 x .028 en el grupo incisivo superior e inferior, para favorecer el control del torque al final del tratamiento.



¿Quién es el Dr. Stefano Troiani?

El Dr. Stefano Troiani se graduó en ortodonzia de la Universidad de Aarhus en Dinamarca, obteniendo una maestría en Ortodonzia en 2003.

Trabajó de forma privada en Danimarca y Alemania de 2003 a 2018.

- Profesor asistente clínico en el Departamento de Ortodonzia de la Universidad de Aarhus, 2005-2007
- Director Científico del Máster Alpe Adria Face en la Universidad de Graz, Liubiana y Zagreb, 2012-13.
- Consultor ortodóncico en el Departamento de Cirugía Maxilofacial en Sønderborg, 2008-2009
- Departamento de Cirugía Maxilofacial en el Hospital Universitario de Odense en Dinamarca, 2008-2018
- En los últimos años ha participado en más de 130 conferencias internacionales

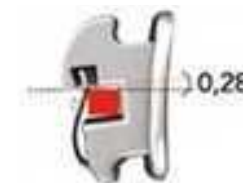
"El tratamiento de ortodonzia debe adaptarse a las necesidades específicas de cada paciente basándose en un diagnóstico en profundidad y utilizando un plan de tratamiento adecuado y una biomecánica realista. Al mismo tiempo, creo firmemente que ser un buen ortodontista no significa producir uno o dos casos para ser certificado a la Junta, sino más bien proporcionar a todos los pacientes un alto nivel de atención continua. Get treatment tiene como objetivo proporcionar al ortodontista un marco general que se pueda adaptar a las necesidades de los pacientes individuales."

Arco Superior

UI-T 12° A 5° U2- T8° A9° RANURA .020"X.028"

El problema con los incisivos superiores es normalmente una falta de torque al final del tratamiento. Esto se debe al juego entre el arco y la ranura. En algunas prescripciones Juegos de brackets extra-torque están disponibles. Preferimos disminuir el tamaño de la ranura y mantener los valores de torque normales, esto tiene dos ventajas:

- Permite una expresión más predecible de los valores de torque
- Reduce la necesidad de inventario adicional para el ortodontista



Pérdida de torque en brackets GET basados en el tamaño de los alambres y las ranuras de bracket (.020 "x .028" frente a .022 "x .028").

Medición realizada en el Laboratorio de Investigación y Desarrollo de Tomy (Japón). Comentario de Tomy: señalamos el juego teórico mínimo y máximo calculado a partir de las dimensiones obtenidas de las grabaciones de producción reales (registros de inspección de productos) de los soportes y alambres de la siguiente manera. En cuanto al radio de curvatura del alambre, normalmente es de unos 0,05 mm en nuestros arcos, pero los alambres de la competencia pueden tener un radio mayor, por lo que también calculamos el juego de 0,1 mm como referencia.

Prescrizione GET

EXPERIENCE



Attacchi	Filo	Materiale del filo	.020" x .028" slot		.022" x .028" slot	
			Min.	Max	Min.	Max
Experience metal & mini metal	0.019"×0.025"	SS Rh	2.94°	5.90°	8.26°	11.73°
	0.019"×0.025"	NiTi	2.55°	5.22°	7.93°	11.00°
	0.020"×0.020"	NiTi	0.28°	3.72°	7.40°	11.80°
Experience C	0.019"×0.025"	SS Rh	3.70°	6.71°	9.35°	12.89°
	0.019"×0.025"	NiTi	3.30°	6.03°	8.99°	12.15°
	0.020"×0.020"	NiTi	1.26°	4.81°	8.86°	13.52°

U3-T 0° A 11° SLOT .022"X.028"

Abbiamo mantenuto la prescrizione originale Straight Wire portando l'angolazione a 11 gradi, per consentire un aumento della lunghezza dell'arco nell'arcata superiore, 0 gradi di torque per evitare una guida canina troppo ripida, che può portare a un aumento del movimento di Bennett immediato.

U4-5- T -10° A 4° SLOT .022"X.028"

Abbiamo scelto di aumentare il torque portandolo a -10 gradi. Non vogliamo avere premolari superiori con una marcata inclinazione linguale (una posizione «aperta» è migliore dal punto di vista gnatologico) i 3 gradi di extra torque sono necessari per compensare gli effetti collaterali del livellamento, che tende a svasare i premolari.

U6-T -20° OF 10° / U7- T-25 OF 6° SLOT .022"X.028"

Abbiamo ridotto il valore della rotazione distale rispetto al valore originale Straight Wire del 6 e del 7, per evitare una proiezione linguale della cuspidi disto-vestibolare del secondo molare superiore, che è una delle principali cause di precontatti. Abbiamo anche scelto di aumentare il torque della corona linguale per ridurre la tendenza ai precontatti causata dalle cuspidi palatali dei molari superiori (soprattutto dei secondi molari).

Arcata Inferiore

L1-L2 T -1° A 2° SLOT .020"X.028"

Abbiamo mantenuto i valori classici di torque, ma lo slot .020 "x; 028" permette un controllo ottimale. Inoltre, il profilo basso dei mini attacchi EXPERIENCE aiuta a risolvere un problema molto comune degli attacchi autoleganti, che tendono ad avere dei precontatti con le facce palatali degli incisivi superiori, che in alcuni casi ostacola il completamento della riduzione dell'overjet.

L3-T -3° A 3° SLOT .022"X.028"

Un valore ridotto del tip riduce la lunghezza dell'arcata inferiore. Allo stesso tempo, abbiamo scelto un valore ridotto del torque linguale della corona, per evitare un overjet trasversale eccessivo e per armonizzarsi con il minor torque dei canini superiori.

L4- T -17° A 1° / L5- T -22 A 1° SLOT .022"x.028"

L6-L7 T-30° A -1° SLOT .022"x.028"

Abbiamo mantenuto per i premolari inferiori gli stessi valori di torque e angolazione originali Straight Wire. Anche per i sestis e settimi non sono state fatte variazioni di torque.

Prescrizione GET

EXPERIENCE



Brackets	Filo	Material del alambre	.020" x .028" slot		.022" x .028" slot	
			Min.	Max	Min.	Max
Experience metal & mini metal	0.019"×0.025"	SS Rh	2.94°	5.90°	8.26°	11.73°
	0.019"×0.025"	NiTi	2.55°	5.22°	7.93°	11.00°
	0.020"×0.020"	NiTi	0.28°	3.72°	7.40°	11.80°
Experience C	0.019"×0.025"	SS Rh	3.70°	6.71°	9.35°	12.89°
	0.019"×0.025"	NiTi	3.30°	6.03°	8.99°	12.15°
	0.020"×0.020"	NiTi	1.26°	4.81°	8.86°	13.52°

U3-T 0° A 11° RANURA .022"X.028"

Mantuvimos la prescripción original de Straight Wire llevando el ángulo a 11 grados, para permitir un aumento en la longitud del arco en el arco superior, 0 grados de torque para evitar la conducción de caninos demasiado empinada, lo que puede conducir a un aumento inmediato en el movimiento de Bennett.

U4-5- T -10° A 4° RANURA .022"X.028"

Optamos por aumentar el torque a -10 grados. No queremos tener premolares superiores con una inclinación marcada lingual (una posición 'abierta' es mejor desde el punto de vista gnatológico) los 3 grados de par extra son necesarios para compensar los efectos secundarios de la nivelación, que tiende a devadar los premolares.

U6-T -20° OF 10° / U7- T-25 OF 6° RANURA .022"X.028"

Hemos reducido el valor de la rotación distal del valor original del alambre recto de 6 y 7, para evitar una proyección lingual de la cúspide disto-vestibular de la segunda muela superior, que es una de las causas principales de la pre-conferencia. También optamos por aumentar el torque de la corona lingual para reducir la tendencia a los pre-conductos causados por las cúspides palatales de los molares superiores (especialmente los segundos molares).

Arco Inferior

L1-L2 T -1° A 2° RANURA .020"X.028"

Mantuvimos los valores de torque clásicos, pero la ranura x de .020"; 028" permite un control óptimo. Además, el bajo perfil de los brackets EXPERIENCE mini ayuda a resolver un problema muy común de los brackets autolegantes, que suelen tener contacto previo con las caras palatales de los incisivos superiores, lo que en algunos casos dificulta la reducción completa del overjet.

L3-T -3° A 3° RANURA .022"X.028"

Un valor de tip reducido reduce la longitud del arco inferior. Al mismo tiempo, elegimos un valor reducido del torque lingual de la corona, para evitar un exceso de overjet transversal excesivo y para armonizar con el torque inferior de los caninos superiores..

L4- T -17° A 1° / L5- T -22 A 1° RANURA .022"x.028"

L6-L7 T-30° A -1° RANURA .022"x.028"

Hemos mantenido los mismos valores de par y ángulo originales de alambre recto para premolares más bajos. También para los sestis y los septas no fueron hechos variaciones del esfuerzo de torsión.

**EXPERIENCE mini metal Rhodium Coated****EXPERIENCE mini metal Rhodium Coated***Mascellari-Maxilar*

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
				U1 .020"x .028	12°
U2 .020"x .028	8°	9°	0°	24-5120-0500	24-5220-0500
U3 .022"x .028 / Hk	0°	11°	0°	24-2130-0500	24-2230-0500
U4/5 .022"x .028	-10°	4°	2°D	24-2140-0500	24-2240-0500
U4/5 .022"x .028 / Hk	-10°	4°	2°D	24-214M-0500	24-224M-0500

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
				L1/2 .020"x .028	-1°
L3 .022"x .028 / Hk	-3°	3°	0°	24-243D-0500	24-233D-0500
L4 .022"x .028	-17°	1°	4°D	24-2440-0500	24-2340-0500
L4 .022"x .028 / Hk	-17°	1°	4°D	24-244D-0500	24-234D-0500
L5 .022"x .028	-22°	1°	4°D	24-2450-0500	24-2350-0500
L5 .022"x .028 / Hk	-22°	1°	4°D	24-245D-0500	24-235D-0500

EXPERIENCE Kit mini metal Rhodium Coated

Prescrizione-Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.
				.022"
				G.E.T.
G.E.T.	5-5	5-5	3,4,5	24-5CC5-0500
G.E.T.	7-7	7-7	3	24-5AA3-0500
G.E.T.	7-7	7-7	3,4,5	24-5AA5-0500

**EXPERIENCE mini metal****EXPERIENCE mini metal***Mascellari-Maxilar*

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
				U1 .020"x .028	12°
U2 .020"x .028	8°	9°	0°	21-5120-0500	21-5220-0500
U3 .022"x .028 / Hk	0°	11°	0°	21-2130-0500	21-2230-0500
U4/5 .022"x .028	-10°	4°	2°D	21-2140-0500	21-2240-0500
U4/5 .022"x .028 / Hk	-10°	4°	2°D	21-214M-0500	21-224M-0500

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
				L1/2 .020"x .028	-1°
L3 .022"x .028 / Hk	-3°	3°	0°	21-243D-0500	21-233D-0500
L4 .022"x .028	-17°	1°	4°D	21-2440-0500	21-2340-0500
L4 .022"x .028 / Hk	-17°	1°	4°D	21-244D-0500	21-234D-0500
L5 .022"x .028	-22°	1°	4°D	21-2450-0500	21-2350-0500
L5 .022"x .028 / Hk	-22°	1°	4°D	21-245D-0500	21-235D-0500

EXPERIENCE Kit mini metal

Prescrizione-Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.
				.022"
				G.E.T.
G.E.T.	5-5	5-5	3,4,5	21-5CC5-0500
G.E.T.	7-7	7-7	3	21-5AA3-0500
G.E.T.	7-7	7-7	3,4,5	21-5AA5-0500



**EXPERIENCE metal****EXPERIENCE metal***Mascellari-Maxilar*

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
				U1 .020"x .028	12°
U2 .020"x .028	8°	9°	0°	20-5120-0500	20-5220-0500
U3 .022"x .028 / Hk	0°	11°	0°	20-213D-0500	20-223D-0500
U4/5 .022"x .028	-10°	4°	2°D	20-2140-0500	20-2240-0500
U4/5 .022"x .028 / Hk	-10°	4°	2°D	20-214M-0500	20-224M-0500

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
				L1/2 .020"x .028	-1°
L3 .022"x .028 / Hk	-3°	3°	0°	20-243D-0500	20-233D-0500
L4 .022"x .028	-17°	1°	4°D	20-2440-0500	20-2340-0500
L4/ .022"x .028 / Hk	-17°	1°	4°D	20-244D-0500	20-234D-0500
L5 .022"x .028	-22°	1°	4°D	20-2450-0500	20-2350-0500
L5 .022"x .028 / Hk	-22°	1°	4°D	20-245D-0500	20-235D-0500

EXPERIENCE Kit metal

Prescrizione-Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.022"	
				G.E.T.	5-5
G.E.T.	5-5	5-5	3,4,5	20-5CC5-0500	

**EXPERIENCE mini ceramic****EXPERIENCE mini ceramic***Mascellari-Maxilar*

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
				U1 .020"x .028	12°
U2 .020"x .028	8°	9°	0°	12-5120-0500	12-5220-0500
U3 .022"x .028 / Hk	0°	11°	0°	12-213D-0500	12-223D-0500
U4/5 .022"x .028 / Hk	-10°	4°	2°D	12-214D-0500	21-224D-0500

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
				L1/2 .020"x .028	-1°
L3 .022"x .028 / Hk	-3°	3°	0°	12-243D-0500	12-233D-0500
L4/ .022"x .028 / Hk	-17°	1°	4°D	12-244D-0500	12-234D-0500
L5 .022"x .028 / Hk	-22°	1°	4°D	12-245D-0500	12-235D-0500

EXPERIENCE Kit mini ceramic

Prescrizione-Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.022"	
				G.E.T.	5-5




EXPERIENCE ceramic

EXPERIENCE ceramic
Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
				U1 .020"x .028	12°
U2 .020"x .028	8°	9°	0°	11-5120-0010	11-5220-0010
U3 .022"x .028 / Hk	0°	11°	0°	11-213D-0010	11-223D-0010
U4/5 .022"x .028	-10°	4°	2°D	11-2140-0030	11-2240-0030
U4/5 .022"x .028 / Hk	-10°	4°	2°D	11-214M-0030	11-224M-0030

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
				L1/2 .020"x .028	-1°
L3 .022"x .028 / Hk	-3°	3°	0°	11-243D-0021	11-233D-0021
L4 .022"x .028	-17°	1°	4°D	11-244D-Z010	11-234D-Z010
L4/.022"x .028 / Hk	-17°	1°	4°D	11-244D-Z010	11-234D-Z010
L5 .022"x .028	-22°	1°	4°D	11-245D-Z010	11-235D-Z010
L5 .022"x .028 / Hk	-22°	1°	4°D	11-245D-Z010	11-235D-Z010

EXPERIENCE Kit ceramic

Prescrizione- Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.022"	
				G.E.T.	5-5
G.E.T.	5-5	5-5	3,4,5	11-5CC5-0500	


**PRESCRIZIONE TUBI TECNICA GET
TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA GET**

Self-Ligating Buccal Tubes
Mascellari-Maxilar

Self-Ligating Tubo Singolo- Tubo Simple				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	R/L	Dir.	Dir. SB
				.022"x.028"	-10°
			L	20-2260-0010	20-2260-S010

Self-Ligating Tubo Singolo- Tubo Simple				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	R/L	Dir.	Dir. SB
				.022"x.028"	-14°
			L	20-2260-0020	20-2260-S020

Mandibolari-Mandibular

Self-Ligating Tubo Singolo- Tubo Simple				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	R/L	Dir.	Dir. SB
				.022"x.028"	-25°
			L	20-2360-0010	20-2360-S010

Self-Ligating Tubo Singolo- Tubo Simple				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	R/L	Dir.	Dir. SB
				.022"x.028"	-20°
			L	20-2360-0020	20-2360-S020




PRESCRIZIONE TUBI TECNICA GET Da puntare
TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA GET Para soldar


Tubi Buccali Diretti-Directo

Mascellari-Maxilar

Tubo Singolo non Convertibile- Tubo Simple no Convertible 1° Molare- Molar


	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Length mm.	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-20°	10°D	4.0	40-2160-0510	40-2260-0510
	.022"x.028"	-20°	0°	4.0	40-2160-0511	40-2260-0511

Tubo Singolo non Convertibile- Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar


	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Length mm.	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-25°	6°D	4.0	40-2170-0510	40-2270-0510
	.022"x.028"	-25°	0°	4.0	40-2170-0511	40-2270-0511

Mandibolari-Mandibular


Tubo Singolo Convertibile- Tubo Simple Convertible 1° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Length mm.	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	-1°	4°D	4.0	40-2460-0062	40-2360-0062

Tubo Doppio Convertibile- Tubo Duple Convertible 1° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Length mm.	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	-1°	4°D	4.0	40-2460-0060	40-2360-0060

Tubo Singolo non Convertibile- Tubo Simple no Convertible 2° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Length mm.	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	-4°	4°D	4.0	40-2470-0064	40-2370-0064


PRESCRIZIONE TUBI TECNICA GET Da puntare
TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA GET Para soldar




Tubi Buccali Da Puntare- Para Soldar

Mascellari-Maxilar

Triplo Tubo Convertibile- Tubo Triple Convertible 1° Molare- Molar


	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Offset HG	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-20°	10°D	0°	41-2160-0500	41-2260-0500
	.022"x.028"	-20°	0°	0°	41-2160-0501	41-2260-0501

Tubo Singolo non Convertibile- Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar


	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Offset HG	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-25°	6°D	0°	41-2170-0510	41-2270-0510
	.022"x.028"	-20°	0°	0°	41-2170-0511	41-2270-0511

Mandibolari-Mandibular


Tubo Singolo Convertibile- Tubos Simple Convertible 1° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset Aux	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	-1°	4°D	0°	41-2460-0062	41-2360-0062

Tubo Doppio Convertibile- Tubo Duple Convertible-1° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset Aux	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	-1°	4°D	0°	41-2460-0060	41-2360-0060

Tubo Singolo non Convertibile- Tubo Simple no Convertible 2° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset Aux	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	-1°	4°D	0°	41-2470-0064	41-2370-0064





TECNICA ACO



EXPERIENCE metal



EXPERIENCE metal

Mascellari- <i>Maxilar</i>				Cod.	
Dente- <i>Diente</i>	Torque	Ang.	Rot.	.022"	
				R	L
				U1	12°
U1 LOW-TORQ	7°	5°	0°	20-2110-0044	20-2210-0044
U2	10°	9°	0°	20-2120-0007	20-2220-0007
U2 LOW-TORQ	3°	9°	0°	20-2120-0044	20-2220-0044
U3 / Hk	-7°	10°	2°M	20-213D-0007	20-223D-0007
U3 LOW-TORQ / Hk	0°	8°	2°M	20-213D-0030	20-223D-0030
U4 / Hk	-9°	0°	0°	20-214D-0007	20-224D-0007
U5 / Hk	-9°	0°	0°	20-214D-0007	20-224D-0007
U4/5	-9°	0°	0°	20-2540-0007	20-2540-0007

Mandibolari- <i>Mandibular</i>				Cod.	
Dente- <i>Diente</i>	Torque	Ang.	Rot.	.022"	
				R	L
				L1 - L2	-6°
L1 - L2 LOW-TORQ	-1°	0°	0°	20-2610-0044	20-2610-0044
L3 / Hk	-8°	3°	0°	20-243D-0007	20-233D-0007
L4 / Hk	-12°	2°	0°	20-244D-0007	20-234D-0007
L4	-12°	2°	0°	20-2440-0007	20-2340-0007
L5 / Hk	-17°	-1°	0°	20-245D-0007	20-235D-0007
L5	-17°	-1°	0°	20-2450-0007	20-2350-0007

EXPERIENCE Kit metal

				Cod.	
	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	.022"	
				Kit Experience metal ACO	5,5
Kit Experience metal ACO	5,5	5,5	3,4,5	20-2CC5-0007	
Kit Experience metal ACO	7,7	7,7	3,4,5	20-2AA5-SK08	



EXPERIENCE ceramic



EXPERIENCE ceramic

Mascellari- <i>Maxilar</i>				Cod.	
Dente- <i>Diente</i>	Torque	Ang.	Rot.	.022"	
				R	L
				U1	12°
U1 LOW-TORQ	7°	5°	0°	11-2110-0044	11-2210-0044
U2	10°	9°	0°	11-2120-0007	11-2220-0007
U2 LOW-TORQ	3°	9°	0°	11-2120-0044	11-2220-0044
U3 / Hk	-7°	10°	2°M	11-213D-0007	11-223D-0007
U3 LOW-TORQ / Hk	0°	8°	2°M	11-213D-0021	11-223D-0021
U4 / Hk	-9°	0°	0°	11-214D-0007	11-224D-0007
U5 / Hk	-9°	0°	0°	11-214D-0007	11-224D-0007
U4/5	-9°	0°	0°	11-2540-0007	11-2540-0007

Mandibolari- <i>Mandibular</i>				Cod.	
Dente- <i>Diente</i>	Torque	Ang.	Rot.	.022"	
				R	L
				L1 - L2	-6°
L1 - L2 LOW-TORQ	-1°	2°	0°	11-2410-0010	11-2310-0010
L3 / Hk	-8°	3°	0°	11-243D-0007	11-233D-0007
L4	-12°	0°	0°	11-2440-0020	11-2340-0020
L4 / Hk	-12°	0°	0°	11-244D-0020	11-234D-0020
L5	-17°	0°	0°	11-2450-0020	11-2350-0020
L5 / Hk	-17°	0°	0°	11-245D-0020	11-235D-0020

EXPERIENCE Kit ceramic

				Cod.	
	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	.022"	
				Kit Experience ceramic ACO	5,5
Kit Experience ceramic ACO	7,7	7,7	3,4,5	11-2CC5-0007TU	




PRESCRIZIONE TUBI TECNICA ACO TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA ACO


Tubi Buccali Diretti-Directo

Mascellari-Maxilar


Tubo Singolo Self-Ligating-Tubo Simple 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang..	Offset	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-14°	0°	10°D	20-2160-0020	20-2260-0020

Tubo Singolo non Convertibile-Tubo Simple no Convertible 1° Molare- Molar


	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Cod.	
					R	L
	.0 .022"x.028"	-14°	0°	10°D	40-2160-0106	40-2260-0106

Tubo Singolo non Convertibile-Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar


	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-20°	0°	10°D	40-2170-0007	40-2270-0007

Mandibolari-Mandibular


Tubo Singolo Self-Ligating-Tubo Simple 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-20°	0°	0°	20-2460-0020	20-2360-0020


Tubo Singolo Convertibile-Tubo Simple Convertible - 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-25°	0°	0°	40-2460-0034	40-2360-0034

Tubo Singolo non Convertibile-Tubo Simple no Convertible 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-25°	-1°	0°	40-2460-0007	40-2360-0007

Tubo Singolo non Convertibile-Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-20°	-1°	0°	40-2470-0007	40-2370-0007




PRESCRIZIONE TUBI TECNICA ACO TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA ACO




Tubi Buccali Da puntare- Para soldar

Mascellari-Maxilar

Tubo Doppio Convertibile-Tubo Doble Convertible 1° Molare- Molar


	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang..	Offset	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-14°	0°	10°D	41-2160-0020	41-2260-0020

Tubo Singolo non Convertibile-Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar


	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang..	Offset	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-20°	0°	14°D	41-2170-0071	41-2270-0071

Mandibolari-Mandibular

Tubo Singolo Convertibile-Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-20°	1°	0°	41-2460-0022	41-2360-0022

Tubo Singolo non Convertibile-Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Cod.	
					R	L
	.022"x.028"	-25°	0°	0°	41-2470-0034	41-2370-0034





TECNICA MBT





EXPERIENCE metal Rhodium Coated

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	.81	17°	4°	0°	19-1110-0020	19-1210-0020	19-2110-0020	19-2210-0020
U2	1.07	10°	8°	0°	19-1120-0020	19-1220-0020	19-2120-0020	19-2220-0020
U3 / Hk	.46	-7°	8°	0°	19-113D-0020	19-123D-0020	19-213D-0020	19-223D-0020
U4-5	.46	-7°	0°	0°	19-1540-0020	19-1540-0020	19-2540-0020	19-2540-0020
U4-5 / Hk	.46	-7°	0°	0°	19-114D-0020	19-124D-0020	19-214D-0020	19-224D-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1-2	1.17	-6°	0°	0°	19-1610-0020	19-1610-0020	19-2610-0020	19-2610-0020
L3 / Hk	.56	-6°	3°	0°	19-143D-0020	19-133D-0020	19-243D-0020	19-233D-0020
L4	.33	-12°	2°	0°	19-1440-0020	19-1340-0020	19-2440-0020	19-2340-0020
L4 / Hk	.33	-12°	2°	0°	19-144D-0020	19-134D-0020	19-244D-0020	19-234D-0020
L5	.33	-17°	2°	0°	19-1450-0020	19-1350-0020	19-2450-0020	19-2350-0020
L5 / Hk	.33	-17°	2°	0°	19-145D-0020	19-135D-0020	19-245D-0020	19-235D-0020

EXPERIENCE metal Rhodium Coated Kit

Prescrizione-Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit MBT*	5-5	5-5	3	19-1CC3-0020	19-2CC3-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3,4,5	19-1CC5-0020	19-2CC5-0020

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati.* MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados



EXPERIENCE metal

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	.81	17°	4°	0°	20-1110-0020	20-1210-0020	20-2110-0020	20-2210-0020
U2	1.07	10°	8°	0°	20-1120-0020	20-1220-0020	20-2120-0020	20-2220-0020
U3	.46	-7°	8°	0°	20-1130-0020	20-1230-0020	20-2130-0020	20-2230-0020
U3 / Hk	.46	-7°	8°	0°	20-113D-0020	20-123D-0020	20-213D-0020	20-223D-0020
U3 / Hk (opz.)	.46	0°	8°	0°	20-113D-0021	20-123D-0021	20-213D-0021	20-223D-0021
U4-5	.46	-7°	0°	0°	20-1540-0020	20-1540-0020	20-2540-0020	20-2540-0020
U4-5 / Hk	.46	-7°	0°	0°	20-114D-0020	20-124D-0020	20-214D-0020	20-224D-0020
U5 (opz.)	.96	-7°	0°	0°	20-1550-0020	20-1550-0020	20-2550-0020	20-2550-0020
U5 / Hk (opz.)	.96	-7°	0°	0°	20-115D-0020	20-125D-0020	20-215D-0020	20-225D-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1-2	1.17	-6°	0°	0°	20-1610-0020	20-1610-0020	20-2610-0020	20-2610-0020
L3	.56	-6°	3°	0°	20-1430-0020	20-1330-0020	20-2430-0020	20-2330-0020
L3 / Hk	.56	-6°	3°	0°	20-143D-0020	20-133D-0020	20-243D-0020	20-233D-0020
L3 / Hk (opz.)	.56	0°	3°	0°	20-143D-0021	20-133D-0021	20-243D-0021	20-233D-0021
L4	.33	-12°	2°	0°	20-1440-0020	20-1340-0020	20-2440-0020	20-2340-0020
L4 / Hk	.33	-12°	2°	0°	20-144D-0020	20-134D-0020	20-244D-0020	20-234D-0020
L5	.33	-17°	2°	0°	20-1450-0020	20-1350-0020	20-2450-0020	20-2350-0020
L5 / Hk	.33	-17°	2°	0°	20-145D-0020	20-135D-0020	20-245D-0020	20-235D-0020

EXPERIENCE metal Kit

Prescrizione-Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit MBT*	5-5	5-5	-	20-1CC0-0020	20-2CC0-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3	20-1CC3-0020	20-2CC3-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3,4,5	20-1CC5-0020	20-2CC5-0020

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati.* MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados





EXPERIENCE mini metal Rhodium Coated

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	0.74	17°	4°	0°	24-1110-0020	24-1210-0020	24-2110-0020	24-2210-0020
U2	1.06	10°	8°	0°	24-1120-0020	24-1220-0020	24-2120-0020	24-2220-0020
U3 / Hk	0.55	-7°	8°	0°	24-113D-0020	24-123D-0020	24-213D-0020	24-223D-0020
U3 (opz.)	0.55	0°	8°	0°	24-113D-0021	24-123D-0021	24-213D-0021	24-223D-0021
U4-5 / Hk	0.70	-7°	0°	0°	24-114D-0020	24-124D-0020	24-214D-0020	24-224D-0020
U4-5	0.70	-7°	0°	0°	24-1540-0020	24-1540-0020	24-2540-0020	24-2540-0020
U5 / Hk (opz.)	0.90	-7°	0°	0°	24-115D-0020	24-125D-0020	24-215D-0020	24-225D-0020
U5 (opz.)	0.90	-7°	0°	0°	24-1550-0020	24-1550-0020	24-2550-0020	24-2550-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1/2	1.05	-6	0°	0°	24-1610-0020	24-1610-0020	24-2610-0020	24-2610-0020
L3 / Hk	0.55	-6°	3°	0°	24-143D-0020	24-133D-0020	24-243D-0020	24-233D-0020
L3 (opz.)	0.55	0°	3°	0°	24-143D-0021	24-133D-0021	24-243D-0021	24-233D-0021
L4	0.55	-12°	2°	0°	24-1440-0020	24-1340-0020	24-2440-0020	24-2340-0020
L4 / Hk	0.55	-12°	2°	0°	24-144D-0020	24-134D-0020	24-244D-0020	24-234D-0020
L5	0.55	-17°	2°	0°	24-1450-0020	24-1350-0020	24-2450-0020	24-2350-0020
L5 / Hk	0.55	-17°	2°	0°	24-145D-0020	24-135D-0020	24-245D-0020	24-235D-0020

EXPERIENCE mini rhodium coated Kit

Prescrizione- Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit MBT*	5-5	5-5	3	24-1CC3-0020	24-2CC3-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3,4,5	24-1CC5-0020	24-2CC5-0020

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati- * MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados



EXPERIENCE mini metal Rhodium Coated Low Friction

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.	
				.022"	
				R	L
U1	0.74	17°	4°	24-4110-0100	24-4210-0100
U2	1.06	10°	8°	24-4120-0100	24-4220-0100
U3 / Hk	0.55	0°	8°	24-413D-0100	24-423D-0100
U4-5	0.70	-7°	0°	24-4540-0100	24-4540-0100
U4-5 / Hk	0.70	-7°	0°	24-414D-0100	24-424D-0100

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.	
				.022"	
				R	L
L 1-2	1.05	-6°	0°	24-4610-0100	24-4610-0100
LL3 / Hk	0.55	-0°	3°	24-443D-0100	24-433D-0100
LL4	0.55	-12°	2°	24-4440-0100	24-4340-0100
LL4 / Hk	0.55	-12°	2°	24-444D-0100	24-434D-0100
LL5	0.55	-17°	2°	24-4450-0100	24-4350-0100
LL5 / Hk	0.55	-17°	2°	24-445D-0100	24-435D-0100

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati- * MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados

EXPERIENCE mini metal



EXPERIENCE mini metal

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.	
				Interattivo-Interattivo .018"	
				R	L
U1	0.74	17°	4°	21-1110-0020	21-1210-0020
U2	1.06	10°	8°	21-1120-0020	21-1220-0020
U3 / Hk	0.55	-7°	8°	21-113D-0020	21-123D-0020
U3 (opz.)	0.55	0°	8°	21-113D-0021	21-123D-0021
U4-5	0.70	-7°	0°	21-1540-0020	21-1540-0020
U4-5// Hk	0.70	-7°	0°	21-114D-0020	21-124D-0020
U5 (opz.)	0.90	-7°	0°	21-1550-0020	21-1550-0020
U5 / Hk (opz.)	0.90	-7°	0°	21-115D-0020	21-125D-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.	
				Interattivo-Interattivo .018"	
				R	L
L 1-2	1.05	-6°	0	21-1610-0020	21-1610-0020
L3 / Hk	0.55	-6°	3	21-143D-0020	21-133D-0020
L3 (opz.)	0.55	0°	3	21-143D-0021	21-133D-0021
L4	0.55	-12°	2	21-1440-0020	21-1340-0020
L4 / Hk	0.55	-12°	2	21-144D-0020	21-134D-0020
L5	0.55	-17°	2	21-1450-0020	21-1350-0020
L5 / Hk	0.55	-17°	2	21-145D-0020	21-135D-0020

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati- * MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados



EXPERIENCE mini metal



EXPERIENCE mini metal

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				Interattivo-Interattivo .022"		Passivo-Pasivo .022"	
				R	L	R	L
U1	0.74	17°	4°	21-2110-0020	21-2210-0020	21-4110-0020	21-4210-0020
U2	1.06	10°	8°	21-2120-0020	21-2220-0020	21-4120-0020	21-4220-0020
U3	0.55	-7°	8°	21-2130-0020	21-2230-0020	21-4130-0020	21-4230-0020
U3 / Hk	0.55	-7°	8°	21-213D-0020	21-223D-0020	21-413D-0020	21-423D-0020
U3 (opz.)	0.55	0°	8°	21-213D-0021	21-223D-0021	-	-
U4-5	0.70	-7°	0°	21-2540-0020	21-2540-0020	21-4540-0020	21-4540-0020
U4-5 / Hk	0.70	-7°	0°	21-214D-0020	21-224D-0020	21-414D-0020	21-424D-0020
U5 (opz.)	0.90	-7°	0°	21-2550-0020	21-2550-0020	21-4550-0020	21-4550-0020
U5 / Hk (opz.)	0.90	-7°	0°	21-215D-0020	21-225D-0020	21-415D-0020	21-425D-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				Interattivo-Interattivo .022"		Passivo-Pasivo .022"	
				R	L	R	L
L1-2	1.05	-6	0°	21-2610-0020	21-2610-0020	21-4610-0020	21-4610-0020
L3	0.55	-6	3°	21-2430-0020	21-2330-0020	21-4430-0020	21-4330-0020
L3 (opz.)	0.55	0	3°	21-243D-0021	21-233D-0021	-	-
L3 / Hk	0.55	-6	3°	21-243D-0020	21-233D-0020	21-443D-0020	21-433D-0020
L4	0.55	-12	2°	21-2440-0020	21-2340-0020	21-4440-0020	21-4340-0020
L4 / Hk	0.55	-12	2°	21-244D-0020	21-234D-0020	21-444D-0020	21-434D-0020
L5	0.55	-17	2°	21-2450-0020	21-2350-0020	21-4450-0020	21-4350-0020
L5 / Hk	0.55	-17	2°	21-245D-0020	21-235D-0020	21-445D-0020	21-435D-0020

EXPERIENCE mini metal Kit

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	
				.018"	.022"
Kit MBT* Interattivo-Interattivo	5-5	5-5	3	21-1CC3-0020	21-2CC3-0020
Kit MBT* Interattivo-Interattivo	5-5	5-5	3,4,5	21-1CC5-0020	21-2CC5-0020
Kit MBT* Passivo-Pasivo	5-5	5-5	3	-	21-4CC3-0020
Kit MBT* Passivo-Pasivo	5-5	5-5	3,4,5	-	21-4CC5-0020

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati- * MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados



EXPERIENCE mini metal



EXPERIENCE mini metal (opz) Extra Torque

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U1	18°	5°	0°	21-1110-0030	21-1210-0030	21-2110-0030	21-2210-0030
U2	10°	8°	0°	21-1120-0030	21-1220-0030	21-2120-0030	21-2220-0030
U2 / Hk	10°	8°	0°	21-112D-0030	21-122D-0030	21-212D-0030	21-222D-0030
U3	0°	8°	2°M	21-1130-0030	21-1230-0030	21-2130-0030	21-2230-0030
U3 / Hk	0°	8°	2°M	21-113D-0030	21-123D-0030	21-213D-0030	21-223D-0030
U4-5	-10°	4°	2°M	21-1140-0030	21-1240-0030	21-2140-0030	21-2240-0030
U4-5 / Hk	-10°	4°	2°M	21-114M-0030	21-124M-0030	21-214M-0030	21-224M-0030

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L 1-2	1°	0°	0°	21-1610-0030	21-1610-0030	21-2610-0030	21-2610-0030
L 3	-3°	7°	2°M	21-1430-0030	21-1330-0030	21-2430-0030	21-2330-0030
L3 / Hk	-3°	7°	2°M	21-143D-0030	21-133D-0030	21-243D-0030	21-233D-0030
L4 (opz)	0°	0°	0°	21-1540-0025	21-1540-0025	21-2540-0025	21-2540-0025
L 4-5	-7°	-1°	2°D	21-1440-0030	21-1340-0030	21-2440-0030	21-2340-0030
L 4-5 / Hk	-7°	-1°	2°D	21-144D-0030	21-134D-0030	21-244D-0030	21-234D-0030

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati.* MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados



EXPERIENCE Ceramic



EXPERIENCE ceramic

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	.81	17°	4°	0°	11-1110-0020	11-1210-0020	11-2110-0020	11-2210-0020
U2	1.07	10°	8°	0°	11-1120-0020	11-1220-0020	11-2120-0020	11-2220-0020
U3 / Hk	.46	-7°	8°	0°	11-113D-0020	11-123D-0020	11-213D-0020	11-223D-0020
U3 / Hk (opz)	.46	0°	8°	0°	11-113D-0021	11-123D-0021	11-213D-0021	11-223D-0021
U4-5	.46	-7°	0°	0°	11-1540-0020	11-1540-0020	11-2540-0020	11-2540-0020
U4-5 / Hk	.46	7°	0°	0°	11-114D-0020	11-124D-0020	11-214D-0020	11-224D-0020
U5 (opz)	.96	-7°	0°	0°	11-1550-0020	11-1550-0020	11-2550-0020	11-2550-0020
U5 / Hk (opz.)	.96	-7°	0°	0°	11-115D-0020	11-125D-0020	11-215D-0020	11-225D-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1-2	1.17	-6°	0°	0°	11-1610-0020	11-1610-0020	11-2610-0020	11-2610-0020
L3 / Hk	.56	-6°	3°	0°	11-143D-0020	11-133D-0020	11-243D-0020	11-233D-0020
L3 / Hk (opz)	.56	0°	3°	0°	11-143D-0021	11-133D-0021	11-243D-0021	11-233D-0021
L4	.33	-12°	0°	0°	11-1440-0020	11-1340-0020	11-2440-0020	11-2340-0020
L4 / Hk	.33	-12°	0°	0°	11-144D-0020	11-134D-0020	11-244D-0020	11-234D-0020
L4* (Exp M)	.33	-12°	2°	0°	20-1440-0020	20-1340-0020	20-2440-0020	20-2340-0020
L4* / Hk (Exp M)	.33	-12°	2°	0°	20-144D-0020	20-134D-0020	20-244D-0020	20-234D-0020
L5	.33	-17°	0°	0°	11-1450-0020	11-1350-0020	11-2450-0020	11-2350-0020
L5 / Hk	.96	-17°	0°	0°	11-145D-0020	11-135D-0020	11-245D-0020	11-235D-0020
L5* (Exp M)	.33	-17°	2°	0°	20-1450-0020	20-1350-0020	20-2450-0020	20-2350-0020
L5* / Hk (Exp M)	.33	-17°	2°	0°	20-145D-0020	20-135D-0020	20-245D-0020	20-235D-0020

* Dal momento che il materiale ceramico è molto difficile da trattare, si consiglia di utilizzare Experience metal sui premolari mandibolari (L4, L5)

* Dado que el material cerámico es muy difícil de tratar, se recomienda utilizar Experience metal en premolares mandibulares (L4, L5)

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati.* MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados



EXPERIENCE Ceramic



EXPERIENCE ceramic (opz) Extra Torque

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	.81	18°	5°	0°	11-1110-0030	11-1210-0030	11-2110-0030	11-2210-0030
U2	1.07	10°	8°	0°	11-1120-0030	11-1220-0030	11-2120-0030	11-2220-0030
U3	.46	0°	8°	2°M	11-1130-0030	11-1230-0030	11-2130-0030	11-2230-0030
U3 / Hk	.46	0°	8°	2°M	11-113D-0030	11-123D-0030	11-213D-0030	11-223D-0030
U3 / Hk	.46	7°	5°	0°	11-113D-0027	11-123D-0027	11-213D-0027	11-223D-0027
U4-5	.46	-10°	4°	2°D	11-1140-0030	11-1240-0030	11-2140-0030	11-2240-0030
U4-5 / Hk	.46	-10°	4°	2°D	11-114D-0030	11-124D-0030	11-214D-0030	11-224D-0030

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1-2	1.17	1°	0°	0°	11-1610-0030	11-1610-0030	11-2610-0030	11-2610-0030
L3	.56	-3°	7°	2°M	11-1430-0030	11-1330-0030	11-2430-0030	11-2330-0030
L3 / Hk	.56	-3°	7°	2°M	11-143D-0030	11-133D-0030	11-243D-0030	11-233D-0030
L4* (Exp M)	.33	-7°	0°	2°D	20-1440-0030	20-1340-0030	20-2440-0030	20-2340-0030
L4* / Hk (Exp M)	.33	-7°	0°	2°D	20-144D-0030	20-134D-0030	20-244D-0030	20-234D-0030
L5* (Exp M)	.33	-7°	0°	2°D	20-1450-0030	20-1350-0030	20-2450-0030	20-2350-0030
L5* / Hk (Exp M)	.33	-7°	0°	2°D	20-145D-0030	20-135D-0030	20-245D-0030	20-235D-0030

* Dal momento che il materiale ceramico è molto difficile da trattare, si consiglia di utilizzare Expirient metal sui premolari mandibolari (L4, L5)

* Dado que el material cerámico es muy difícil de tratar, se recomienda utilizar Experience metal en premolares mandibulares (L4, L5)

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati- MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados



EXPERIENCE Ceramic



EXPERIENCE ceramic Kit

Prescrizione- Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
				Kit MBT*	3-3
Kit MBT*	3-3	3-3	3	11-1EE3-0020	11-2EE3-0020
Kit MBT*	5-5	-	3	11-1C03-0020	11-2C03-0020
Kit MBT*	5-5	-	3,4,5	11-1C05-0020	11-2C05-0020
Kit MBT*	5-5	3-3	3	11-1CE3-0020	11-2CE3-0020
Kit MBT*	5-5	3-3	3,4,5	11-1CE5-0020	11-2CE5-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3	11-1CC3-0020	11-2CC3-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3,4,5	11-1CC5-0020	11-2CC5-0020

EXPERIENCE ceramic Kit Extra Torque

Prescrizione- Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
				Kit Extra Torque	3-3
Kit Extra Torque	3-3	3-3	3	11-1EE3-0030	11-2EE3-0030
Kit Extra Torque	5-5	-	3	11-1C03-0030	11-2C03-0030
Kit Extra Torque	5-5	-	3,4,5	11-1C05-0030	11-2C05-0030
Kit Extra Torque	5-5	3-3	3	11-1CE3-0030	11-2CE3-0030
Kit Extra Torque	5-5	3-3	3,4,5	11-1CE5-0030	11-2CE5-0030

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati- MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados

EXPERIENCE mini Ceramic



EXPERIENCE mini ceramic

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U1	.81	17°	4°	12-1110-0020	12-1210-0020	12-2110-0020	12-2210-0020
U2	1.07	10°	8°	12-1120-0020	12-1220-0020	12-2120-0020	12-2220-0020
U3 / Hk	.46	-7°	8°	12-112D-0030	12-123D-0030	12-213D-0020	12-223D-0020
U3 / Hk (opz)	.46	0°	8°	12-113D-0021	12-123D-0021	12-213D-0021	12-223D-0021
U4-5	.46	7°	0°	12-1540-0020	12-1540-0020	12-2540-0020	12-2540-0020
U4-5 / Hk	.46	7°	0°	12-114D-0230	12-124D-0020	12-214D-0020	12-224D-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L 1-2	1.17	-6°	0°	12-1610-0020	12-1610-0020	12-2610-0020	12-2610-0020
L3 / Hk	.56	-6°	3°	12-143D-0020	12-133D-0020	12-243D-0020	12-233D-0020
L3 / Hk (opz)	.56	0°	3°	12-143D-0021	12-133D-0021	12-243D-0021	12-233D-0021
L4	.33	-12°	2°	12-1440-0020	12-1340-0020	12-2440-0020	12-2340-0020
L4 / Hk	.33	-12°	2°	12-144D-0020	12-134D-0020	12-244D-0020	12-234D-0020
L 5	.33	-17°	2°	12-1450-0020	12-1350-0020	12-2450-0020	12-2350-0020
L 5 / Hk	.33	-17°	2°	12-145D-0020	12-135D-0020	12-245D-0020	12-235D-0020

Experience mini Ceramic Kit

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	
				.018"	.022"
Kit MBT*	5-5	-	3,4,5	12-1C05-0020	12-2C05-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3,4,5	12-1CC5-0020	12-2CC5-0020
Kit MBT* •	6-6	6-6	3,4,5	-	12-2BB5-SK01
Kit MBT* •	7-7	7-7	3,4,5	-	12-2AA5-SK01

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati- * MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados

• Con i tubi per i sestri SL - • Con tubos para sextos SL

• Con i tubi per i sestri SL e tubi LP per i settimi - • Con tubos para los sextos SL y tubos LP para los séptimos



Chic



Chic

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	R
U1	0.80	17°	4°	14-1110-0020	14-1210-0020	14-2110-0020	14-2210-0020
U2	1.32	10°	8°	14-1120-0020	14-1220-0020	14-2120-0020	14-2220-0020
U3 / Hk	0.73	-7°	8°	14-113D-0020	14-123D-0020	14-213D-0020	14-223D-0020
U3 / Hk	0.73	0°	8°	14-113D-0021	14-123D-0021	14-213D-0021	14-223D-0021
U4-5	0.77	-7°	0°	14-1540-0020	14-1540-0020	14-2540-0020	14-2540-0020
U4-5 / Hk	0.77	-7°	0°	14-114D-0020	14-124D-0020	14-214D-0020	14-224D-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L1-2	1.26	-6°	0°	14-1610-0020	14-1610-0020	14-2610-0020	14-2610-0020
L3 / Hk	0.83	-6°	3°	14-143D-0020	14-133D-0020	14-243D-0020	14-233D-0020
L3 / Hk	0.83	0°	3°	14-143D-0021	14-133D-0021	14-243D-0021	14-233D-0021
L4	0.95	-12°	0°	14-1640-0020	14-1640-0020	14-2640-0020	14-2640-0020
L4 / Hk	0.95	-12°	0°	14-144D-0020	14-134D-0020	14-244D-0020	14-234D-0020
L5	0.95	-17°	0°	14-1650-0020	14-1650-0020	14-2650-0020	14-2650-0020
L5 / Hk	0.95	-17°	0°	14-145D-0020	14-135D-0020	14-245D-0020	14-235D-0020

Chic Kit

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	
				.018"	.022"
Kit MBT*	3-3	-	3	-	14-2E03-0020
Kit MBT*	3-3	3-3	3	-	14-2EE3-0020
Kit MBT*	5-5	-	3	14-1C03-0030	14-2C03-0020
Kit MBT*	5-5	3-3	3	-	14-2CE3-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3	14-1C03-0020	14-2CC3-0020
Kit MBT*	5-5	3-3	3,4,5	-	14-2CE5-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3,4,5	14-1CC5-0020	14-2CC5-0020

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati- * MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados



Chic mini



Chic mini

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U1	0.80	17°	4°	13-1110-0020	13-1210-0020	13-2110-0020	13-2210-0020
U2	1.10	10°	8°	13-1120-0020	13-1220-0020	13-2120-0020	13-2220-0020
U3 / Hk	0.80	-7°	8°	13-113D-0020	13-123D-0020	13-213D-0020	13-223D-0020
U3 / Hk	0.80	0°	8°	13-113D-0021	13-123D-0021	13-213D-0021	13-223D-0021
U4-5	0.80	-7°	0°	13-1540-0020	13-1540-0020	14-2540-0020	14-2540-0020
U4-5 / Hk	0.80	-7°	0°	13-114D-0020	13-124D-0020	13-214D-0020	13-224D-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L1-2	1.26	-6°	0°	13-1610-0020	13-1610-0020	13-2610-0020	13-2610-0020
L3 / Hk	1.26	-6°	3°	13-133D-0020	13-143D-0020	13-233D-0020	13-243D-0020
L3 / Hk	1.26	0°	3°	13-133D-0021	13-143D-0021	13-233D-0021	13-243D-0021
L4	0.80	-12°	0°	13-1640-0020	13-1640-0020	13-2640-0020	13-2640-0020
L4 / Hk	0.80	-12°	0°	13-134D-0020	13-144D-0020	13-234D-0020	13-244D-0020
L5	0.95	-17°	0°	13-1650-0020	13-1650-0020	13-2650-0020	13-2650-0020
L5 / Hk	0.95	-17°	0°	13-135D-0020	13-145D-0020	13-235D-0020	13-245D-0020

Chic mini Kit

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit MBT*	3-3	-	3	13-1E03-0020	13-2E03-0020
Kit MBT*	3-3	3-3	3	13-1EE3-0020	13-2EE3-0020
Kit MBT*	5-5	-	3	13-1C03-0020	13-2C03-0020
Kit MBT*	5-5	-	3,4,5	13-1C05-0020	13-2C05-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3	13-1CC3-0020	13-2CC3-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3,4,5	13-1CC5-0020	13-2CC5-0020

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati.* MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados



LEGEND medium



LEGEND medium

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U 1	.25	17°	4°	32-1110-0020	32-1210-0020	32-2110-0020	32-2210-0020
U 2	.78	10°	8°	32-1120-0020	32-1220-0020	32-2120-0020	32-2220-0020
U 3	.25	-7°	8°	32-1130-0020	32-1230-0020	32-2130-0020	32-2230-0020
U 3 / Hk	.25	-7°	8°	32-113D-0020	32-123D-0020	32-213D-0020	32-223D-0020
U 3 / Hk (opz)	.25	0°	8°	32-113D-0021	32-123D-0021	32-213D-0021	32-223D-0021
U 4	.37	-7°	0°	32-1540-0020	32-1540-0020	32-2540-0020	32-2540-0020
U 4 / Hk	.37	-7°	0°	32-114M-0020	32-124M-0020	32-214M-0020	32-224M-0020
U 5	.48	-7°	0°	32-1550-0020	32-1550-0020	32-2550-0020	32-2550-0020
U 5 / Hk	.48	-7°	0°	32-115M-0020	32-125M-0020	32-215M-0020	32-225M-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Angolazione	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L 1-2	.97	-6°	0°	32-1610-0020	32-1610-0020	32-2610-0020	32-2610-0020
L 3	.30	-6°	3°	32-1430-0020	32-1330-0020	32-2430-0020	32-2330-0020
L 3 / Hk	.30	-6°	3°	32-143D-0020	32-133D-0020	32-243D-0020	32-233D-0020
L 3 / Hk (opz)	.30	0°	8°	32-143D-0021	32-133D-0021	32-243D-0021	32-233D-0021
L 4	.50	-12°	2°	32-1440-0020	32-1340-0020	32-2440-0020	32-2340-0020
L 4 / Hk	.50	-12°	2°	32-144D-0020	32-134D-0020	32-244D-0020	32-234D-0020
L 4 Off. Base (opz)	.50	-12°	2°	32-1440-0073	32-1340-0073	32-2440-0073	32-2340-0073
L 4 / Hk Off. Base (opz)	.50	-12°	2°	32-144D-0073	32-134D-0073	32-244D-0073	32-234D-0073
L 5	.50	-17°	2°	32-1450-0020	32-1350-0070	32-2450-0020	32-2350-0020
L 5 / Hk	.50	-17°	2°	32-145D-0020	32-135D-0020	32-245D-0020	32-235D-0020
L 5 Off. Base (opz)	.50	-17°	2°	32-1450-0073	32-1350-0073	32-2450-0073	32-2350-0073
L 5 / Hk Off. Base (opz)	.50	-17°	2°	32-145D-0073	32-135D-0073	32-245D-0073	32-235D-0073

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati.* MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados



LEGEND medium



LEGEND medium (opz) Extra Torque

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/Omm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U 1	.25	.18°	5°	0°	32-1110-0030	32-1210-0030	32-2110-0030	32-2210-0030
U 1	.25	.7°	5°	0°	32-1110-0015	32-1210-0015	-	-
U 2	.78	.10°	8°	0°	32-1120-0030	32-1220-0030	32-2120-0030	32-2220-0030
U 2	.78	.9°	9°	0°	32-1120-0015	32-1220-0015	-	-
U 3	.25	0°	8°	2°M	32-1130-0030	32-1230-0030	32-2130-0030	32-2230-0030
U 3 / Hk	.25	0°	8°	2°M	32-113D-0030	32-123D-0030	32-213D-0030	32-223D-0030
U 4-5	.42	-10°	4°	2°D	32-1140-0030	32-1240-0030	32-2140-0030	32-2240-0030
U 5 / Hk	.42	-10°	4°	2°D	32-114M-0030	32-124M-0030	32-214M-0030	32-224M-0030

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/Omm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L 1-2	.97	1°	0°	0°	32-1610-0030	32-1610-0030	32-2610-0030	32-2610-0030
L 3	.25	-3°	7°	2°M	32-1430-0030	32-1330-0030	32-2430-0030	32-2330-0030
L 3 / Hk	.25	-3°	7°	2°M	32-143D-0030	32-133D-0030	32-243D-0030	32-233D-0030
L 4-5	.30	-7°	0°	2°D	32-1440-0030	32-1340-0030	32-2440-0030	32-2340-0030
L 4-5 / Hk	.30	-7°	0°	2°D	32-144D-0030	32-134D-0030	32-244D-0030	32-234D-0030

LEGEND medium Kit

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit MBT*	5-5	5-5	-	32-1CC0-0020	32-2CC0-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3	32-1CC3-0020	32-2CC3-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3,4,5	32-1CC5-0020	32-2CC5-0020

LEGEND medium Kit Extra Torque

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit Extra Torque	5-5	5-5	3	32-1CC3-0030	32-2CC3-0030
Kit Extra Torque	5-5	5-5	3,4,5	32-1CC5-0030	32-2CC5-0030

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati.* MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados



LEGEND mini



LEGEND mini

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U1	.25	17°	4°	31-1110-0020	31-1110-0020	31-2110-0020	31-2210-0020
U2	.78	10°	8°	31-1120-0020	31-1220-0020	31-2120-0020	31-2220-0020
U3	.25	-7°	8°	31-1130-0020	31-1230-0020	31-2130-0020	31-2230-0020
U3 / Hk (opz)	.25	0°	8°	31-113D-0021	31-123D-0021	31-213D-0021	31-223D-0021
U3 / Hk	.25	-7°	8°	31-113D-0020	31-123D-0020	31-213D-0020	31-223D-0020
U4	.37	-7°	0°	31-1540-0020	31-1540-0020	31-2540-0020	31-2540-0020
U4 / Hk	.37	-7°	0°	31-114D-0020	31-124D-0020	31-214D-0020	31-224D-0020
U5	.48	-7°	0°	31-1550-0020	31-1550-0020	31-2550-0020	31-2550-0020
U5 / Hk	.48	-7°	0°	31-115D-0020	31-125D-0020	31-215D-0020	31-225D-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L1-2	.97	-6°	0°	31-1610-0020	31-1610-0020	31-2610-0020	31-2610-0020
L1-2 (opz)	.97	-1°	2°	31-1410-0045	31-1310-0045	-	-
L3	.25	-6°	3°	31-1430-0020	31-1330-0020	31-2430-0020	31-2330-0020
L3 / Hk (opz)	.25	0°	3°	31-143D-0021	31-133D-0021	31-243D-0021	31-233D-0021
L3 / Hk	.25	-6°	3°	31-143D-0020	31-133D-0020	31-243D-0020	31-233D-0020
L4	.28	-12°	2°	31-1440-0020	31-1340-0020	31-2440-0020	31-2340-0020
L4 / Hk	.28	-12°	2°	31-144D-0020	31-134D-0020	31-244D-0020	31-234D-0020
L4 Off. Base (opz)	.28	-12°	2°	31-1440-0073	31-1340-0073	31-2440-0073	31-2340-0073
L4 / Hk Off. Base (opz)	.28	-12°	2°	31-144D-0073	31-134D-0073	31-244D-0073	31-234D-0073
L5	.33	-17°	2°	31-1450-0020	31-1350-0020	31-2450-0020	31-2350-0020
L5 / Hk	.33	-17°	2°	31-145D-0020	31-135D-0020	31-245D-0020	31-235D-0020
L5 Off. Base (opz)	.33	-17°	2°	31-1450-0073	31-1350-0073	31-2450-0073	31-2350-0073
L5 / Hk Off. Base (opz)	.33	-17°	2°	31-145D-0073	31-135D-0073	31-245D-0073	31-235D-0073

LEGEND mini Kit

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit MBT*	5-5	5-5	-	31-1CC0-0020	31-2CC0-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3	31-1CC3-0020	31-2CC3-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3,4,5	31-1CC5-0020	31-2CC5-0020

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati.* MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados



**LEGEND mini Rhodium Coated***Mascellari-Maxilar*

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U1	.25	17°	4°	38-1110-0020	38-1210-0020	38-2110-0020	38-2210-0020
U2	.78	10°	8°	38-1120-0020	38-1220-0020	38-2120-0020	38-2220-0020
U3	.25	-7°	8°	38-1130-0020	38-1230-0020	38-2130-0020	38-2230-0020
U3 / Hk	.25	-7°	8°	38-113D-0020	38-123D-0020	38-213D-0020	38-223D-0020
U4	.37	-7°	0°	38-1540-0020	38-1540-0020	38-2540-0020	38-2540-0020
U4 / Hk	.37	-7°	0°	38-114D-0020	38-124D-0020	38-214D-0020	38-224D-0020
U5	.48	-7°	0°	38-1550-0020	38-1550-0020	38-2550-0020	38-2550-0020
U5 / Hk	.48	-7°	0°	38-115D-0020	38-125D-0020	38-215D-0020	38-225D-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L1-2	.97	-6°	0°	38-1610-0020	38-1610-0020	38-2610-0020	38-2610-0020
L3	.25	-6°	3°	38-1430-0020	38-1330-0020	38-2430-0020	38-2330-0020
L3 / Hk	.25	-6°	3°	38-143D-0020	38-133D-0020	38-243D-0020	38-233D-0020
L4	.28	-12°	2°	38-1440-0020	38-1340-0020	38-2440-0020	38-2340-0020
L4 / Hk	.28	-12°	2°	38-144D-0020	38-134D-0020	38-244D-0020	38-234D-0020
L5	.33	-17°	2°	38-1450-0020	38-1350-0020	38-2450-0020	38-2350-0020
L5 / Hk	.33	-17°	2°	38-145D-0020	38-135D-0020	38-245D-0020	38-235D-0020

Legend mini Rhodium Coated Kit

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit MBT*	5-5	5-5	3	38-10C3-0020	38-20C3-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3,4,5	38-10C5-0020	38-20C5-0020

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati.* MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados

**Access***Mascellari-Maxilar*

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.	
				.022"	
				R	L
U 1	.73	17°	4°	30-2110-0020	30-2210-0020
U 2	1.19	10°	8°	30-2120-0020	30-2220-0020
U 3	.56	-7°	8°	30-2130-0020	30-2230-0020
U 3 / Hk	.56	-7°	8°	30-213D-0020	30-223D-0020
U 4 / Hk	.56	-7°	0°	30-214D-0020	30-224D-0020
U 5	.67	-7°	0°	30-2550-0020	30-2550-0020
U 5 / Hk	.67	-7°	0°	30-215D-0020	30-225D-0020
U 4-5	.56	-7°	0°	30-2540-0020	30-2540-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.	
				.022"	
				R	L
L 1-2	1.19	-6°	0°	30-2610-0020	30-2610-0020
L 3	.43	-6°	3°	30-2430-0020	30-2330-0020
L 3 / Hk	.43	-6°	3°	30-243D-0020	30-233D-0020
L 4	.40	-12°	2°	30-2440-0020	30-2340-0020
L 4 / Hk	.40	-12°	2°	30-244D-0020	30-234D-0020
L 5	.38	-17°	2°	30-2450-0020	30-2350-0020
L 5 / Hk	.38	-17°	2°	30-245D-0020	30-235D-0020

Access Kit

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit MBT*	5-5	5-5	3	-	30-20C3-0020
Kit MBT*	5-5	5-5	3,4,5	-	30-20C5-0020

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati.* MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados




PRESCRIZIONE TUBI TECNICA MBT TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA MBT


Tubi Buccali Diretti-*Directo*

Mandibolari-*Mandibular*


Tubo Singolo Self-Ligating-*Tubo Simple 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-20°	0°	0°	0°	20-2460-0020	20-2360-0020

Tubo Singolo convertibile-*Tubo Simple convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-20°	0°	0°	0°	40-2460-0119	40-2360-0119

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	0°	0°	40-2470-0101	40-2370-0101

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati- * *MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados*

PRESCRIZIONE TUBI TECNICA MBT TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA MBT



Tubi Buccali da Puntare-*Para Soldar*

Mascellari-*Maxilar*

Tubo Singolo convertibile-*Tubo Simple convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-14°	0°	10°D	0°	41-2160-0022	41-2260-0022

Tubo Doppio Convertibile-*Tubo Doble Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-14°	0°	10°D	0°	41-2160-0104	41-2260-0104

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-14°	0°	10°D	0°	41-2170-0022	41-2270-0022

Mandibolari-*Mandibular*

Tubo Singolo Convertibile-*Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-20°	0°	0°	0°	41-2460-0022	41-2360-0022

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	0°	0°	41-2470-0101	41-2370-0101

* MBT è un marchio registrato 3M Unitek Tutti i diritti riservati- * *MBT es una marca registrada de 3M Unitek Todos los derechos reservados*





TECNICA DI ROTH





EXPERIENCE metal Rhodium Coated

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	.81	12°	5°	0°	19-1110-0010	19-1210-0010	19-2110-0010	19-2210-0010
U2	1.07	8°	9°	0°	19-1120-0010	19-1220-0010	19-2120-0010	19-2220-0010
U3 / Hk	.46	-2°	13°	4°M	19-113D-0010	19-123D-0010	19-213D-0010	19-223D-0010
U4-5	.46	-7°	0°	2°D	19-1140-0010	19-1240-0010	19-2140-0010	19-2240-0010
U4-5 / Hk d.	.46	-7°	0°	2°D	19-114D-0010	19-124D-0010	19-214D-0010	19-224D-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1-2	1.17	-1°	2°	0°	19-1410-0010	19-1310-0010	19-2410-0010	19-2310-0010
L3 / Hk	.56	-11°	7°	2°M	19-143D-0010	19-133D-0010	19-243D-0010	19-233D-0010
L4	.38	-17°	-1°	4°D	19-1440-0010	19-1340-0010	19-2440-0010	19-2340-0010
L4 / Hk	.38	-17°	-1°	4°D	19-144D-0010	19-134D-0010	19-244D-0010	19-234D-0010
L5	.28	-22°	-1°	4°D	19-1450-0010	19-1350-0010	19-2450-0010	19-2350-0010
L5 / Hk	.28	-22°	-1°	4°D	19-145D-0010	19-135D-0010	19-245D-0010	19-235D-0010

EXPERIENCE metal Rhodium Coated Kit

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit Roth*	5-5	5-5	3	19-1CC3-0010	19-2CC3-0010
Kit Roth*	5-5	5-5	3,4,5	19-1CC5-0010	19-2CC5-0010

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



EXPERIENCE metal

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	.81	12°	5°	0°	20-1110-0010	20-1210-0010	20-2110-0010	20-2210-0010
U2	1.07	8°	9°	0°	20-1120-0010	20-1220-0010	20-2120-0010	20-2220-0010
U2 / Hk (opz)	1.07	8°	9°	0°	20-112D-0010	20-122D-0010	20-212D-0010	20-222D-0010
U3	.46	-2°	13°	4°M	20-1130-0010	20-1230-0010	20-2130-0010	20-2230-0010
U3 (opz)	.46	-2°	10°	4°M	-	-	20-213D-0012	20-223D-0012
U3 / Hk	.46	-2°	13°	4°M	20-113D-0010	20-123D-0010	20-213D-0010	20-223D-0010
U3 / Hk (opz)	.46	-2°	10°	4°M	20-113D-0012	20-123D-0012	20-213D-0012	20-223D-0012
U4-5	.46	-7°	0°	2°D	20-1140-0010	20-1240-0010	20-2140-0010	20-2240-0010
U4-5 / Hk d.	.46	-7°	0°	2°D	20-114D-0010	20-124D-0010	20-214D-0010	20-224D-0010
U4-5 / Hk m. (opz)	.46	-7°	0°	2°D	20-114M-0010	20-124M-0010	20-214M-0010	20-224M-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Angolazione	Rotazione	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1-2	1.17	-1°	2°	0°	20-1410-0010	20-1310-0010	20-2410-0010	20-2310-0010
L2 / Hk	1.17	-1°	2°	0°	-	-	20-242D-0010	20-232D-0010
L3	.56	-11°	7°	2°M	20-1430-0010	20-1330-0010	20-2430-0010	20-2330-0010
L3 / Hk	.56	-11°	7°	2°M	20-143D-0010	20-133D-0010	20-243D-0010	20-233D-0010
L4	.38	-17°	-1°	4°D	20-1440-0010	20-1340-0010	20-2440-0010	20-2340-0010
L4 (Offset Base)	.38	-17°	-1°	4°D	20-1440-0013	20-1340-0013	20-2440-0013	20-2340-0013
L4 / Hk	.38	-17°	-1°	4°D	20-144D-0010	20-134D-0010	20-244D-0010	20-234D-0010
L4 / Hk (Offs. Base)	.38	-17°	-1°	4°D	-	-	20-244D-0013	20-234D-0013
L5	.28	-22°	-1°	4°D	20-1450-0010	20-1350-0010	20-2450-0010	20-2350-0010
L5 (Offset Base)	.28	-22°	-1°	4°D	20-1450-0013	20-1350-0013	20-2450-0013	20-2350-0013
L5 / Hk	.28	-22°	-1°	4°D	20-145D-0010	20-135D-0010	20-245D-0010	20-235D-0010
L5 / Hk (Offs. Base)	.28	-22°	-1°	4°D	-	-	20-245D-0013	20-235D-0013

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



EXPERIENCE metal



EXPERIENCE metal Kit

Prescrizione- <i>Prescripción</i>	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
				Kit Roth*	5-5
Kit Roth*	5-5	5-5	3	20-1CC3-0010	20-2CC3-0010
Kit Roth*	5-5	5-5	3,4,5	20-1CC5-0010	20-2CC5-0010

EXPERIENCE metal



EXPERIENCE metal Tecnica TGO 20X28

Mascellari-*Maxilar*

Dente- <i>Diente</i>	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					R	L
					U1 .020" x .028"	.81
U2 .020" x .028"	1.07	8°	9°	0°	20-5120-0010	20-5220-0010
U3 .022" x .028" / Hk	.46	0°	8°	2°M	20-213D-0030	20-223D-0030
U4-5 .022" x .028"	.46	-7°	0°	2°D	20-2140-0010	20-2240-0010
U4-5 .022" x .028" / Hk	.46	-7°	0°	2°D	20-214D-0010	20-224D-0010

Mandibolari-*Mandibular*

Dente- <i>Diente</i>	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					R	L
					L1-2 .020" x .028"	1.17
L3 .022" x .028" / Hk	.56	-3°	7°	2°M	20-243D-0030	20-233D-0030
L4 .022" x .028" / Hk	.38	-17°	-1°	4°D	20-244D-0010	20-234D-0010
L5 .022" x .028" / Hk	.28	-22°	-1°	4°D	20-245D-0010	20-235D-0010

EXPERIENCE metal Kit 20x28

EXPERIENCE metal TGO Kit (Brackets singolo - <i>simples</i>)	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.020" x .028"	
				Kit TGO .020" x .028"	5-5

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



**EXPERIENCE mini metal Rhodium Coated***Mascellari-Maxilar*

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U1	12°	5°	0°	24-1110-0010	24-1210-0010	24-2110-0010	24-2210-0010
U2	8°	9°	0°	24-1120-0010	24-1220-0010	24-2120-0010	24-2220-0010
U3 / Hk	-2°	13°	4°M	24-113D-0010	24-123D-0010	24-213D-0010	24-223D-0010
U4-5	-7°	0°	2°D	24-1140-0010	24-1240-0010	24-2140-0010	24-2240-0010
U4-5 / Hk distale	-7°	0°	2°D	24-114D-0010	24-124D-0010	24-214D-0010	24-224D-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L1-2	-1°	2°	0°	24-1410-0010	24-1310-0010	24-2410-0010	24-2310-0010
L3 / Hk	-11°	7°	2°M	24-143D-0010	24-133D-0010	24-243D-0010	24-233D-0010
L4	-17°	-1°	4°D	24-1440-0010	24-1340-0010	24-2440-0010	24-2340-0010
L4 / Hk	-17°	-1°	4°D	24-144D-0010	24-134D-0010	24-244D-0010	24-234D-0010
L5	-22°	-1°	4°D	24-1450-0010	24-1350-0010	24-2450-0010	24-2350-0010
L5 / Hk	-22°	-1°	4°D	24-145D-0010	24-135D-0010	24-245D-0010	24-235D-0010

EXPERIENCE Kit mini metal Rhodium Coated

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit Roth*	5-5	5-5	3	24-1CC3-0010	24-2CC3-0010
Kit Roth*	5-5	5-5	3,4,5	24-1CC5-0010	24-2CC5-0010

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.

**EXPERIENCE mini metal Rhodium Coated Tecnica TGO .020"x .028"***Mascellari-Maxilar*

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
U1 .020"x .028 (opz)	12°	5°	0°	24-5110-0010	24-5210-0010
U2 .020"x .028 (opz)	8°	9°	0°	24-5120-0010	24-5220-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
L1/2 .020"x .028 (opz)	-1°	2°	0°	24-5410-0010	24-5310-0010

Brackets (opz)

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U4	0°	0°	0°	24-1540-0025	24-1540-0025	24-2540-0025	24-2540-0025

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



EXPERIENCE mini metal



EXPERIENCE mini metal

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U1	12°	5°	0°	21-1110-0010	21-1210-0010	21-2110-0010	21-2210-0010
U2	8°	9°	0°	21-1120-0010	21-1220-0010	21-2120-0010	21-2220-0010
U2 / Hk (opz)	8°	9°	0°	21-112D-0010	21-122D-0010	21-212D-0010	21-222D-0010
U3	-2°	13°	4°M	21-1130-0010	21-1230-0010	21-2130-0010	21-2230-0010
U3 / Hk	-2°	13°	4°M	21-113D-0010	21-123D-0010	21-213D-0010	21-223D-0010
U3 (opz)	-2°	10°	4°M	21-113D-0012	21-123D-0012	21-213D-0012	21-223D-0012
U3 passivo (opz)	-2°	10°	4°M	-	-	21-4130-0010	21-4230-0010
U3 / Hk passivo (opz)	-2°	10°	4°M	-	-	21-413D-0010	21-423D-0010
U4-5	-7°	0°	2°D	21-1140-0010	21-1240-0010	21-2140-0010	21-2240-0010
U4-5 / Hk	-7°	0°	2°D	21-114D-0010	21-124D-0010	21-214D-0010	21-224D-0010
U4-5 passivo (opz)	-7°	0°	2°D	-	-	21-4140-0010	21-4240-0010
U4-5 / Hk passivo (opz)	-7°	0°	2°D	-	-	21-414D-0010	21-424D-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L1-2	-1°	2°	0°	21-1410-0010	21-1310-0010	21-2410-0010	21-2310-0010
L1-2 / Hk (opz)	-1°	2°	0°	-	-	21-232D-0010	21-242D-0010
L3	-11°	7°	2°M	21-1430-0010	21-1330-0010	21-2430-0010	21-2330-0010
L3 / Hk	-11°	7°	2°M	21-143D-0010	21-133D-0010	21-243D-0010	21-233D-0010
L3 passivo (opz)	-11°	7°	2°M	-	-	21-4430-0010	21-4330-0010
L3 / Hk passivo (opz)	-11°	7°	2°M	-	-	21-443D-0010	21-433D-0010
L4	-17°	-1°	4°D	21-1440-0010	21-1340-0010	21-2440-0010	21-2340-0010
L4 / Hk	-17°	-1°	4°D	21-114D-0010	21-124D-0010	21-214D-0010	21-224D-0010
L4 passivo (opz)	-17°	-1°	4°D	-	-	21-4440-0010	21-4340-0010
L4 / Hk passivo (opz)	-17°	-1°	4°D	-	-	21-444D-0010	21-434D-0010
L5	-22°	-1°	4°D	21-1450-0010	21-1350-0010	21-2450-0010	21-2350-0010
L5 / Hk	-22°	-1°	4°D	21-145D-0010	21-135D-0010	21-245D-0010	21-235D-0010
L5 passivo (opz)	-22°	-1°	4°D	-	-	21-4450-0010	21-4350-0010
L5 / Hk passivo (opz)	-22°	-1°	4°D	-	-	21-445D-0010	21-435D-0010

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



EXPERIENCE metal



EXPERIENCE mini metal

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
				U1 .020"x .028 (opz)	12°
U2 .020"x .028 (opz)	8°	9°	0°	21-5120-0010	21-5220-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				R	L
				L1-2 .020"x .028 (opz)	-1°

EXPERIENCE mini metal Kit

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
				Kit Roth* interattivo	5-5
Kit Roth* interattivo	5-5	5-5	3	21-1003-0010	21-2003-0010
Kit Roth* interattivo	5-5	5-5	3,4,5	21-1005-0010	21-2005-0010

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



EXPERIENCE Ceramic



EXPERIENCE ceramic

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	0.81	12°	5°	0°	11-1110-0010	11-1210-0010	11-2110-0010	11-2210-0010
U2	1.07	8°	9°	0°	11-1120-0010	11-1220-0010	11-2120-0010	11-2220-0010
U3	0.46	-2°	13°	4°M	11-1130-0010	11-1230-0010	11-2130-0010	11-2230-0010
U3 / Hk	0.46	-2°	13°	4°M	11-113D-0010	11-123D-0010	11-213D-0010	11-223D-0010
U4 - 5	0.46	-7°	0°	2°D	11-1140-0010	11-1240-0010	11-2140-0010	11-2240-0010
U4 - 5 / Hk	0.46	-7°	0°	2°D	11-114D-0010	11-124D-0010	11-214D-0010	11-224D-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1/2	1.17	-1°	2°	0°	11-1410-0010	11-1310-0010	11-2410-0010	11-2310-0010
L3	.56	-11°	7°	2°M	11-1430-0010	11-1330-0010	11-2430-0010	11-2330-0010
L3 / Hk	.56	-11°	7°	2°M	11-143D-0010	11-133D-0010	11-243D-0010	11-233D-0010
L4 (zirc.-circ)	.38	-17°	0°	4°D	11-1440-Z010	11-1340-Z010	11-2440-Z010	11-2340-Z010
L4 / Hk (zirc.-circ)	.38	-17°	0°	4°D	11-144D-Z010	11-134D-Z010	11-244D-Z010	11-234D-Z010
L5 (zirc.-circ)	.28	-22°	0°	4°D	11-1450-Z010	11-1350-Z010	11-2450-Z010	11-2350-Z010
L5 / Hk (zirc.-circ)	.28	-22°	0°	4°D	11-145D-Z010	11-135D-Z010	11-245D-Z010	11-235D-Z010

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



EXPERIENCE Ceramic



EXPERIENCE Kit ceramic

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
				Kit Roth*	3-3
Kit Roth*	3-3	-	3	11-1E03-0010	11-2E03-0010
Kit Roth*	3-3	3-3	-	11-1EE0-0010	11-2EE0-0010
Kit Roth*	3-3	3-3	3	11-1EE3-0010	11-2EE3-0010
Kit Roth*	5-5	-	3	11-1C03-0010	11-2C03-0010
Kit Roth*	5-5	-	3,4,5	11-1C05-0010	11-2C05-0010
Kit Roth*	5-5	3-3	-	11-1CE0-0010	11-2CE0-0010
Kit Roth*	5-5	3-3	3	11-1CE3-0010	11-2CE3-0010
Kit Roth*	5-5	3-3	3,4,5	11-1CE5-0010	11-2CE5-0010
Kit Roth* (L4-5 zirc.-circ)	5-5	5-5	3	11-1CC3-M010	11-2CC3-M010
Kit Roth* (L4-5 zirc.-circ)	5-5	5-5	3,4,5	11-1CC5-M010	11-2CC5-M010

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



EXPERIENCE Ceramic



EXPERIENCE Ceramic Tecnica TGO .020"x.028"

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					R	L
U1 .020" x .028"	.81	12°	5°	0°	11-5110-0010	11-5210-0010
U2 .020" x .028"	1.07	8°	9°	0°	11-5120-0010	11-5220-0010
U3 .022" x .028" / Hk	.46	0°	8°	2°M	11-213D-0030	11-223D-0030
U4 - 5 .022" x .028"	.46	-7°	0°	2°D	11-2140-0010	11-2240-0010
U4 - 5 .022" x .028" / Hk	.46	-7°	0°	2°D	11-214D-0010	11-224D-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					R	L
L1 .020" x .028"	1.17	0°	2°	0°	11-5410-0010	11-5310-0010
L3 .022" x .028" / Hk	.56	-3°	7°	2°M	11-243D-0030	11-233D-0030
L4 .022" x .028" / Hk (zirc)	.38	-17°	0°	4°D	11-244D-Z010	11-234D-Z010
L5 .022" x .028" / Hk (zirc)	.28	-22°	0°	4°D	11-245D-Z010	11-235D-Z010

EXPERIENCE ceramic Kit .020"x.028"

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.020" x .028"	
Kit GTO .020" x .028" (opz)	5-5	3-3	3	11-5CE3-0010	
Kit GTO .020" x .028" (opz)	5-5	-	3	11-5C03-0010	

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



EXPERIENCE mini Ceramic



EXPERIENCE mini ceramic

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	81	12°	5°	0°	12-1110-0010	12-1210-0010	12-2110-0010	12-2210-0010
U2	1.07	8°	9°	0°	12-1120-0010	12-1220-0010	12-2120-0010	12-2220-0010
U3 / Hk	46	-2°	13°	4°M	12-113D-0010	12-123D-0010	12-213D-0010	12-223D-0010
U4 - 5 / Hk	46	-7°	0°	2°D	12-114D-0010	12-124D-0010	12-214D-0010	12-224D-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1/2	1.17	-1°	2°	0°	12-1410-0010	12-1310-0010	12-2410-0010	12-2310-0010
L3 / Hk	.56	-11°	7°	2°M	12-143D-0010	12-133D-0010	12-243D-0010	12-233D-0010
L4 / Hk	.38	-17°	0°	4°D	12-144D-0010	12-134D-0010	12-244D-0010	12-234D-0010
L5 / Hk	.28	-22°	0°	4°D	12-145D-0010	12-135D-0010	12-245D-0010	12-235D-0010

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.

Chic



Chic

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	Torque	Ang.	Cod.			
			.018"		.022"	
			R	L	R	L
U1	12°	5°	14-1110-0010	14-1210-0010	14-2110-0010	14-2210-0010
U2	8°	9°	14-1120-0010	14-1220-0010	14-2120-0010	14-2220-0010
U3	-2°	13°	14-1130-0010	14-1230-0010	14-2130-0010	14-2230-0010
U3 / Hk	-2°	13°	14-113D-0010	14-123D-0010	14-213D-0010	14-223D-0010
U4-5	-7°	0°	14-1540-0010	14-1540-0010	14-2540-0010	14-2540-0010
U4-5 / Hk	-7°	0°	14-114D-0010	14-124D-0010	14-214D-0010	14-224D-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Cod.			
			.018"		.022"	
			R	L	R	L
L1 - 2	0°	0°	14-1610-0010	14-1610-0010	14-2610-0010	14-2610-0010
L3	-11°	7°	14-1430-0010	14-1330-0010	14-2430-0010	14-2330-0010
L3 / Hk	-11°	7°	14-143D-0010	14-133D-0010	14-243D-0010	14-233D-0010
L4	-17°	0°	14-1640-0010	14-1640-0010	14-2640-0010	14-2640-0010
L4 / Hk	-17°	0°	14-144D-0010	14-134D-0010	14-244D-0010	14-234D-0010
L5	-22°	0°	14-1650-0010	14-1650-0010	14-2650-0010	14-2650-0010
L5 / Hk	-22°	0°	14-145D-0010	14-135D-0010	14-245D-0010	14-235D-0010

Chic Kit

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	
				.022"	
Kit Roth*	3-3	-	3	14-1E03-0010	14-2E03-0010
Kit Roth*	3-3	3-3	3	14-1EE3-0010	14-2EE3-0010
Kit Roth*	5-5	-	3	14-1C03-0010	14-2C03-0010
Kit Roth*	5-5	3-3	3	14-1CE3-0010	14-2CE3-0010
Kit Roth*	5-5	5-5	3	14-1CC3-0010	14-2CC3-0010
Kit Roth*	5-5	3-3	3,4,5	14-1CE5-0010	14-2CE5-0010
Kit Roth*	5-5	5-5	3,4,5	14-1CC5-0010	14-2CC5-0010

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



Chic



Chic Opz. Torque

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				.022"	
				R	L
U1	12°	5°	0°	14-2110-0010	14-2210-0010
U2	8°	9°	0°	14-2120-0010	14-2220-0010
U3 / Hk	-2°	13°	4°M	14-213D-0010	14-223D-0010
U4 / Hk	-7°	0°	0°	14-254U-0010	14-254U-0020
U5 / Hk	-7°	0°	0°	14-254U-0010	14-254U-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				.022"	
				R	L
L1-2	0°	0°	0°	14-2610-0010	14-2610-0010
L3 / Hk	-6°	3°	0°	14-243D-0020	14-233D-0020
L4 / Hk	-12°	2°	0°	14-244D-0020	14-234D-0020
L5 / Hk	-17°	2°	0°	14-245D-0020	14-235D-0020

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				.022"	
				R	L
U1 Extra Torque	17°	4°	0°	14-2110-0020	14-2210-0020
U2 Extra Torque	10°	8°	0°	14-2120-0020	14-2220-0020
U3 / Hk	-2°	13°	4°M	14-213D-0010	14-223D-0010
U4 / Hk	-7°	0°	0°	14-254U-0010	14-254U-0010
U5 / Hk	-7°	0°	0°	14-254U-0010	14-254U-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				.022"	
				R	L
L1-2 Extra Torque	-6°	0°	0°	14-2610-0020	14-2610-0020
L3 / Hk Extra Torque	-6°	3°	0°	14-243D-0020	14-233D-0020
L4 / Hk	-12°	2°	0°	14-244D-0020	14-234D-0020
L5 / Hk	-17°	2°	0°	14-245D-0020	14-235D-0020

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



Chic



Chic Kit

				Cod.
	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	.022"
Kit Roth* Opz. Torque	5,5	5,5	3,4,5	14-2CC5-0040

Chic Kit Extra Torque

				Cod.
	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	.022"
Kit Roth* Opz. Extra Torque	5,5	5,5	3,4,5	14-2CC5-0041

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.

Chic mini



Chic mini

Mascellari-Maxilar

				Cod.			
Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	.018"		.022"	
				R	L	R	L
U1	0.80	12°	5°	13-1110-0010	13-1210-0010	13-2110-0010	13-2210-0010
U2	1.32	8°	9°	13-1120-0010	13-1220-0010	13-2120-0010	13-2220-0010
U3 / Hk	0.73	-2°	13°	13-113D-0010	13-123D-0010	13-213D-0010	13-223D-0010
U3 / Hk	0.73	-2°	13°	13-113D-0011	13-123D-0011	13-213D-0011	13-223D-0011
U4-5	0.77	-7°	0°	13-1540-0010	13-1540-0010	13-2540-0010	13-2540-0010
U4-5 / Hk	0.77	-7°	0°	13-114D-0010	13-124D-0010	13-214D-0010	13-224D-0010

Mandibolari-Mandibular

				Cod.			
Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	.018"		.022"	
				R	L	R	L
L1 - 2	1.26	0°	0°	13-1610-0010	13-1610-0010	13-2610-0010	13-2610-0010
L3 / Hk	0.83	-11°	7°	13-133D-0010	13-143D-0010	13-233D-0010	13-243D-0010
L3 / Hk	0.83	-11°	7°	13-133D-0011	13-143D-0011	13-233D-0011	13-243D-0011
L4	0.95	-17°	0°	13-1640-0010	13-1640-0010	13-2640-0010	13-2640-0010
L4 / Hk	0.95	-17°	0°	13-134D-0010	13-144D-0010	13-234D-0010	13-244D-0010
L5	0.95	-22°	0°	13-1650-0010	13-1650-0010	13-2650-0010	13-2650-0010
L5 / Hk	0.95	-22°	0°	13-135D-0010	13-145D-0010	13-235D-0010	13-245D-0010

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



LEGEND medium



LEGEND medium

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U 1	.25	12°	5°	32-1110-0010	32-1210-0010	32-2110-0010	32-2210-0010
U 1 (opz)	.25	17°	5°	-	-	32-2110-0011	32-2210-0011
U 2	.78	8°	9°	32-1120-0010	32-1220-0010	32-2120-0010	32-2220-0010
U 2 / Hk (opz)	.78	8°	9°	32-1120-0010	32-1220-0010	32-2120-0010	32-2220-0010
U 3	.25	2°	10°	32-1130-0010	32-1230-0010	32-2130-0010	32-2230-0010
U 3 / Hk	.25	2°	10°	32-1130-0010	32-1230-0010	32-2130-0010	32-2230-0010
U 4	.37	-7°	0°	32-1540-0010	32-1540-0010	32-2540-0010	32-2540-0010
U 4 universale (opz)	.37	-7°	0°	32-1540-0011	32-1540-0011	-	-
U 4 / Hk	.37	-7°	0°	32-114M-0010	32-124M-0010	32-214M-0010	32-224M-0010
U 4 / Hk Off. Base (opz)	.37	-7°	0°	-	-	32-214M-0013	32-224M-0013
U 4-5 Off. Base (opz)	.37	-7°	0°	32-1540-0013	32-1540-0013	32-2540-0013	32-2540-0013
U 5	.48	-7°	0°	32-1550-0010	32-1550-0010	32-2550-0010	32-2550-0010
U 5 / Hk	.48	-7°	0°	32-115M-0010	32-125M-0010	32-215M-0010	32-225M-0010
U 5 / Hk Off. Base (opz)	.48	-7°	0°	-	-	32-215M-0013	32-225M-0013

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L 1 (opz)	.97	-5°	0°	32-1610-0011	32-1610-0011	32-2610-0011	32-2610-0011
L 1-2	.97	-1°	0°	32-1610-0010	32-1610-0010	32-2610-0010	32-2610-0010
L 1-2 / Hk (opz)	.97	-1°	0°	-	-	32-241D-0010	32-231D-0010
L 3	.25	-11°	7°	32-1430-0010	32-1330-0010	32-2430-0010	32-2330-0010
L 3 / Hk	.25	-11°	7°	32-143D-0010	32-133D-0010	32-243D-0010	32-233D-0010
L 4	.28	-17°	0°	32-1640-0010	32-1640-0010	32-2640-0010	32-2640-0010
L 4 / Hk	.28	-17°	0°	32-144D-0010	32-134D-0010	32-244D-0010	32-234D-0010
L 4 Off. Base (opz)	.28	-17°	0°	32-1640-0013	32-1640-0013	32-2640-0013	32-2640-0013
L 4 / Hk Off. Base (opz)	.28	-17°	0°	32-144D-0013	32-134D-0013	32-244D-0013	32-234D-0013
L 5	.33	-22°	0°	32-1650-0010	32-1650-0010	32-2650-0010	32-2650-0010
L 5 / Hk	.33	-22°	0°	32-145D-0010	32-135D-0010	32-245D-0010	32-235D-0010
L 5 Off. Base (opz)	.33	-22°	0°	32-1650-0013	32-1650-0013	32-2650-0013	32-2650-0013
L 5 / Hk Off. Base (opz)	.33	-22°	0°	32-145D-0013	32-135D-0013	32-245D-0013	32-235D-0013

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



LEGEND medium



LEGEND medium da puntare

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	Torque	Ang.	Cod.			
			.018"		.022"	
			R	L	R	L
U 4-5	-7°	0°	33-1540-0010	33-1540-0010	33-2540-0010	33-2540-0010
U 4-5 / Hk	-7°	0°	33-114M-0010	33-124M-0010	33-214M-0010	33-224M-0010
U 4-5 (opz)	0°	0°	-	-	37-2510-0071	37-2510-0071

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Cod.			
			.018"		.022"	
			R	L	R	L
L 4 (opz)	-17°	0°	33-1640-0010	33-1640-0010	33-2640-0010	33-2640-0010
L 4 / Hk	-17°	0°	33-144D-0010	33-134D-0010	33-244D-0010	33-234D-0010
L 5 (opz)	-22°	0°	33-1650-0010	33-1650-0010	33-2650-0010	33-2650-0010
L 5 / Hk	-22°	0°	33-145D-0010	33-135D-0010	33-245D-0010	33-235D-0010

LEGEND medium V-Slot

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U 4-5 (opz)	.37	-7°	0°	33-1540-0034	33-1540-0034	33-2540-0034	33-2540-0034

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L 4/universale (opz)	.36	-11°	0°	33-1640-0034	33-1640-0034	33-2640-0034	33-2640-0034
L 5/universale (opz)	.36	-17°	0°	33-1650-0034	33-1650-0034	33-2650-0034	33-2650-0034

LEGEND Kit medium

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit Roth*	5-5	5-5	-	32-1CC0-0010	32-2CC0-0010
Kit Roth*	5-5	5-5	3	32-1CC3-0010	32-2CC3-0010
Kit Roth*	5-5	5-5	3,4,5	32-1CC5-0010	32-2CC5-0010

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



LEGEND medium



LEGEND medium V-Slot

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U 1	.41	12°	6°	32-1110-0034	32-1210-0034	32-2110-0034	32-2210-0034
U 2	.93	8°	9°	32-1120-0034	32-1220-0034	32-2120-0034	32-2220-0034
U 3	.36	0°	7°	32-1130-0040	32-1230-0040	-	-
U 3	.36	-2°	7°	32-1130-0034	32-1230-0034	32-2130-0034	32-2230-0034
U 3 / Hk	.36	0°	7°	32-113D-0040	32-123D-0040	32-213D-0040	32-223D-0040
U 3 / Hk	.36	-2°	7°	32-113D-0034	32-123D-0034	32-213D-0034	32-223D-0034
U 4 / Hk	.43	0°	0°	-	-	32-214M-0040	32-224M-0040
U 4-5	.43	0°	0°	32-1540-0040	32-1540-0040	32-2540-0040	32-2540-0040
U 4-5	.43	-7°	0°	32-1540-0034	32-1540-0034	32-2540-0034	32-2540-0034
U 4-5 / Hk	.43	-7°	0°	32-114M-0034	32-124M-0034	32-214M-0034	32-224M-0034
U 4-5 / Hk	.43	0°	0°	-	-	32-214M-0040	32-224M-0040
U 4-5 / B. Off	.43	-7°	0°	32-1540-0035	32-1540-0035	32-2540-0035	32-2540-0035

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L 1-2	1.09	0°	0°	32-1610-0034	32-1610-0034	32-2610-0034	32-2610-0034
L 3	.36	-5°	7°	32-1430-0034	32-1330-0034	32-2430-0034	32-2330-0034
L 3 / Hk	.36	-5°	7°	32-143D-0034	32-133D-0034	32-243D-0034	32-233D-0034
L 3 / Hk	.36	0°	5°	-	-	32-243D-0040	32-233D-0040
L 4-5	.36	0°	0°	32-1640-0040	32-1640-0040	32-2640-0040	32-2640-0040
L 4	.36	-11°	0°	32-1640-0034	32-1640-0034	32-2640-0034	32-2640-0034
L 4 / B. Off.	.36	-11°	0°	32-1640-0035	32-1640-0035	32-2640-0035	32-2640-0035
L 4 / Hk	.36	-11°	0°	32-144D-0034	32-134D-0034	32-244D-0034	32-234D-0034
L 4 / Hk	.36	0°	0°	-	-	32-244D-0040	32-234D-0040
L 4-5 / B. Off.	.36	0°	0°	32-1640-0041	32-1640-0041	32-2640-0041	32-2640-0041
L 5	.36	-17°	0°	32-1650-0034	32-1650-0034	32-2650-0034	32-2650-0034
L 5 / Hk	.36	-17°	0°	32-145D-0034	32-135D-0034	32-245D-0034	32-235D-0034
L 5 / B. Off.	.36	-17°	0°	32-1650-0035	32-1650-0035	32-2650-0035	32-2650-0035

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



LEGEND mini



LEGEND mini

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U 1	.25	12°	5°	0°	31-1110-0010	31-1210-0010	31-2110-0010	31-2210-0010
U 2	.78	8°	9°	0°	31-1120-0010	31-1220-0010	31-2120-0010	31-2220-0010
U 2 / Hk	.78	8°	9°	0°	31-112D-0010	31-122D-0010	31-212D-0010	31-222D-0010
U 3	.25	2°	10°	4°M	31-1130-0010	31-1230-0010	31-2130-0010	31-2230-0010
U 3 / Hk	.25	2°	10°	4°M	31-113D-0010	31-123D-0010	31-213D-0010	31-223D-0010
U 4	.37	-7°	0°	2°D	31-1140-0010	31-1240-0010	31-2140-0010	31-2240-0010
U 4 / Hk	.37	-7°	0°	2°D	31-114M-0010	31-124M-0010	31-214M-0010	31-224M-0010
U 4 / Hk Off. Base	.37	-7°	0°	0°	-	-	31-214M-0013	31-224M-0013
U 4-5 Off. Base	.37	-7°	0°	0°	31-1540-0013	31-1540-0013	31-2540-0013	31-2540-0013
U 5	.48	-7°	0°	2°D	31-1150-0010	31-1250-0010	31-2150-0010	31-2250-0010
U 5 / Hk	.48	-7°	0°	2°D	31-115M-0010	31-125M-0010	31-215M-0010	31-225M-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L 1-2	.97	-1°	0°	0°	31-1610-0010	31-1610-0010	31-2610-0010	31-2610-0010
L 3	.25	-11°	7°	2°M	31-1430-0010	31-1330-0010	31-2430-0010	31-2330-0010
L 3 / Hk	.25	-11°	7°	2°M	31-143D-0010	31-133D-0010	31-243D-0010	31-233D-0010
L 4	.28	-17°	0°	4°D	31-1440-0010	31-1340-0010	31-2440-0010	31-2340-0010
L 4 Off. Base	.28	-17°	0°	0°	31-1640-0013	31-1640-0013	31-2640-0013	31-2640-0013
L 4 / Hk	.28	-17°	0°	4°D	31-144D-0010	31-134D-0010	31-244D-0010	31-234D-0010
L 4 / Hk Off. Base	.28	-17°	0°	0°	31-144D-0013	31-134D-0013	31-244D-0013	31-234D-0013
L 5	.33	-22°	0°	4°D	31-1450-0010	31-1350-0010	31-2450-0010	31-2350-0010
L 5 Off. Base	.33	-22°	0°	0°	31-1650-0013	31-1650-0013	31-2650-0013	31-2650-0013
L 5 / Hk	.33	-22°	0°	4°D	31-145D-0010	31-135D-0010	31-245D-0010	31-235D-0010
U 5 / Hk Off. Base	.33	-22°	0°	0°	-	-	31-245D-0013	31-235D-0013

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



LEGEND mini



LEGEND mini V-Slot

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	VO mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U 1	.70	.12°	5°	0°	31-1110-0034	31-1210-0034	31-2110-0034	31-2210-0034
U 2	.97	.8°	9°	0°	31-1120-0034	31-1220-0034	31-2120-0034	31-2220-0034
U 3	.56	-2°	7°	0°	31-1130-0034	31-1230-0034	31-2130-0034	31-2230-0034
U 3 / Hk	.56	-2°	7°	0°	31-113D-0034	31-123D-0034	31-213D-0034	31-223D-0034
U 4-5	.56	-7°	0°	0°	31-1540-0034	31-1540-0034	31-2540-0034	31-2540-0034
U 4-5 Off. Base (opz)	.56	-7°	0°	0°	31-1540-0035	31-1540-0035	31-2540-0035	31-2540-0035
U 4-5 / Hk	.56	-7°	0°	0°	31-114M-0034	31-124M-0034	31-214M-0034	31-224M-0034

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	VO mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L 1-2	.97	0°	0°	0°	31-1610-0034	31-1610-0034	31-2610-0034	31-2610-0034
L 3	.56	-5°	7°	0°	31-1430-0034	31-1330-0034	31-2430-0034	31-2330-0034
L 3 / Hk	.56	-5°	7°	0°	31-143D-0034	31-133D-0034	31-243D-0034	31-233D-0034
L 4	.56	-11°	0°	0°	31-1640-0034	31-1640-0034	31-2640-0034	31-2640-0034
L 4 / Hk	.56	-11°	0°	0°	31-144D-0034	31-134D-0034	31-244D-0034	31-234D-0034
L 4 Off. Base (opz)	.56	-11°	0°	0°	31-1640-0035	31-1640-0035	31-2640-0035	31-2640-0035
L 4 / Hk Off. Base (opz)	.56	-11°	0°	0°	31-144D-0035	31-134D-0035	31-244D-0035	31-234D-0035
L 5	.56	-17°	0°	0°	31-1650-0034	31-1650-0034	31-2650-0034	31-2650-0034
L 5 / Hk	.56	-17°	0°	0°	31-145D-0034	31-135D-0034	31-245D-0034	31-235D-0034
L 5 Off. Base (opz)	.56	-17°	0°	0°	31-1650-0035	31-1650-0035	31-2650-0035	31-2650-0035
L 5 / Hk Off. Base (opz)	.56	-17°	0°	0°	31-145D-0035	31-135D-0035	31-245D-0035	31-235D-0035

LEGEND Kit mini

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit Roth*	5-5	5-5	-	31-1CC0-0010	31-2CC0-0010
Kit Roth*	5-5	5-5	3	31-1CC3-0010	31-2CC3-0010
Kit Roth*	5-5	5-5	3,4,5	31-1CC5-0010	31-2CC5-0010
Kit Roth*	5-5	5-5	3	-	31-2CC3-0034

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



LEGEND mini



LEGEND mini Opz. Torque

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	VO mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	.25	17°	5°	0°	31-1110-0011	31-1210-0011	31-2110-0011	31-2210-0011
U2	.25	13°	9°	0°	31-1120-0011	31-1220-0011	31-2120-0011	31-2220-0011
U3 / Hk	.25	0°	7°	4°M	31-113D-0011	31-123D-0011	31-213D-0011	31-223D-0011
U3 / Hk	.25	-7°	10°	0°	-	-	31-213D-0015	31-223D-0011
U4 / Hk	.28	-7°	0°	0°	31-1540-0015	31-1540-0015	31-2540-0015	31-2540-0015

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	VO mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1	.97	-5°	0°	0°	31-1610-0011	31-1610-0011	31-2610-0011	31-2610-0011
L1-2	.97	-10°	0°	0°	31-1610-0037	31-1610-0037	31-2610-0037	31-2610-0037
L1-2	.97	-1°	2°	0°	31-1410-0045	31-1310-0045	-	-
L4	.28	-11°	0°	0°	31-1640-0039	31-1640-0039	-	-
L4 / Hk	.28	-11°	0°	0°	-	-	31-244D-0039	31-244D-0039
L4 universale	.28	-17°	0°	0°	31-1640-0015	31-1640-0015	31-2640-0015	31-2640-0015
L5	.33	-22°	0°	0°	31-1650-0015	31-1650-0015	31-2650-0015	31-2650-0015

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



LEGEND mini Rhodium Coated Estetici

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	.25	12°	5°	0°	38-1110-0010	38-1210-0010	38-2110-0010	38-2210-0010
U2	.78	8°	9°	0°	38-1120-0010	38-1220-0010	38-2120-0010	38-2220-0010
U3 / Hk	.25	2°	10°	4°M	38-1130-0010	38-1230-0010	38-2130-0010	38-2230-0010
U4	.37	-7°	0°	2°D	38-1140-0010	38-1240-0010	38-2140-0010	38-2240-0010
U4 / Hk	.37	-7°	0°	2°D	38-114M-0010	38-124M-0010	38-214M-0010	38-224M-0010
U5	.48	7°	0°	2°D	38-1150-0010	38-1250-0010	38-2150-0010	38-2250-0010
U5 / Hk	.48	7°	0°	2°D	38-115M-0010	38-125M-0010	38-215M-0010	38-225M-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1-2	.97	-1°	0°	0°	38-1610-0010	38-1610-0010	38-2610-0010	38-2610-0010
L3 / Hk	.25	-11°	7°	2°M	38-1430-0010	38-1330-0010	38-2430-0010	38-2330-0010
L4	.28	-17°	0°	4°D	38-1440-0010	38-1340-0010	38-2440-0010	38-2340-0010
L4 / Hk	.28	-17°	0°	4°D	38-144D-0010	38-134D-0010	38-244D-0010	38-234D-0010
L5	.33	-22°	0°	4°D	38-1450-0010	38-1350-0010	38-2450-0010	38-2350-0010
L5 / Hk	.33	-22°	0°	4°D	38-145D-0010	38-135D-0010	38-245D-0010	38-235D-0010

LEGEND Kit mini Rhodium Coated

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit Roth*	5-5	5-5	3	38-1CC3-0010	38-2CC3-0010
Kit Roth*	5-5	5-5	3,4,5	38-1CC5-0010	38-2CC5-0010

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



Legacy medium

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.022"	
					R	L
U 1	.25	12°	5°	0°	28-2110-0010	28-2210-0010
U 1 Extra Torque (opz)	.25	17°	5°	0°	28-2110-0011	28-2210-0011
U 2	.78	8°	9°	0°	28-2120-0010	28-2220-0010
U 2 Extra Torque (opz)	.78	10°	9°	0°	28-2120-0011	28-2220-0011
U 2 / Hk (opz)	.78	8°	9°	0°	28-212D-0010	28-222D-0010
U 3	.25	-2°	13°	4°M	28-2130-0010	28-2230-0010
U 3 / Hk	.25	-2°	13°	4°M	28-213D-0010	28-223D-0010
U 3 (opz)	.25	3°	13°	4°M	28-2130-0011	28-2230-0011
U 3 / Hk (opz)	.25	3°	13°	4°M	28-213D-0011	28-223D-0011
U 3 (opz)	.25	-2°	9°	4°M	28-2130-0012	28-2230-0012
U 3 / Hk (opz)	.25	-2°	9°	4°M	28-213D-0012	28-223D-0012
U 4-5	.37	-7°	0°	2°D	28-2140-0010	28-2240-0010
U 4-5 / Hk	.37	-7°	0°	2°D	28-214D-0010	28-224D-0010
U 4 / Hk m. (opz)	.37	-7°	0°	2°D	28-214M-0010	28-224M-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.022"	
					R	L
L 1-2	.97	-1°	2°	0°	28-2410-0010	28-2310-0010
L 3	.25	-11°	7°	2°M	28-2430-0010	28-2330-0010
L 3 / Hk	.25	-11°	7°	2°M	28-243D-0010	28-233D-0010
L 3 / Hk Extra Torque (opz)	.25	0°	5°	2°M	28-243D-0011	28-233D-0011
L 4	.28	-17°	-1°	4°D	28-2440-0010	28-2340-0010
L 4 / Hk	.28	-17°	-1°	4°D	28-244D-0010	28-234D-0010
L 5	.33	-22°	-1°	4°D	28-2450-0010	28-2350-0010
L 5 / Hk	.33	-22°	-1°	4°D	28-245D-0010	28-235D-0010

Legacy Kit medium

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.022"	
Kit Roth*	5,5	5,5	-	28-2000-0010	
Kit Roth*	5,5	5,5	3	28-2003-0010	
Kit Roth*	5,5	5,5	3,4,5	28-2005-0010	

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



LEGACY mini



Legacy mini

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.022"	
					R	L
U 1	.25	12°	5°	0°	27-2110-0010	27-2210-0010
U 2	.78	8°	9°	0°	27-2120-0010	27-2220-0010
U 3	.25	-2°	13°	4°M	27-2130-0010	27-2230-0010
U 3 / Hk	.25	-2°	13°	4°M	27-213D-0010	27-223D-0010
U 3 / Hk /special (opz)	.25	-2°	9°	4°M	27-213D-0012	27-223D-0012
U 4	.37	-7°	0°	2°D	27-2140-0010	27-2240-0010
U 4-5 / Hk	.37	-7°	0°	2°D	27-214M-0010	27-224M-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.022"	
					R	L
L 1-2	.97	-1°	2°	0°	27-2410-0010	27-2310-0010
L1-2 special Torque (opz)	.97	-5°	2°	0°	27-2410-0011	27-2310-0011
L 3	.25	-11°	7°	2°M	27-2430-0010	27-2330-0010
L 3 / Hk	.25	-11°	7°	2°M	27-243D-0010	27-233D-0010
L 4 Off. B (opz)	.28	-17°	-1°	4°D	27-2440-0013	27-2340-0013
L 4 / Hk	.28	-17°	-1°	4°D	27-244D-0010	27-234D-0010
L 4 / Hk / Off. B (opz)	.28	-17°	-1°	4°D	27-244D-0013	27-234D-0013
L 5 Off. B (opz)	.33	-22°	-1°	4°D	27-2450-0013	27-2350-0013
L 5 / Hk	.33	-22°	-1°	4°D	27-245D-0010	27-235D-0010
L 5 / Hk / Off. B (opz)	.33	-22°	-1°	4°D	27-245D-0013	27-235D-0013

Legacy Kit mini

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.022"	
Kit Roth*	5,5	5,5	3,4,5	27-2CC5-0010	

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



Access



Access

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U 1	.73	12°	5°	30-1110-0010	30-1210-0010	30-2110-0010	30-2210-0010
U 2	1.19	8°	9°	30-1120-0010	30-1220-0010	30-2120-0010	30-2220-0010
U 3 / Hk	.56	-2°	13°	30-113D-0010	30-123D-0010	30-213D-0010	30-223D-0010
U 3 / Hk Tecnica Barbosa (opz)	.56	0°	13°	-	-	30-213D-0014	30-223D-0014
U 4-5	.56	-7°	0°	30-1540-0010	30-1540-0010	30-2540-0010	30-2540-0010
U 4-5 / Hk	.56	-7°	0°	30-114M-0010	30-124M-0010	30-214M-0010	30-224M-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L 1-2	1.19	-1°	0°	30-1610-0010	30-1610-0010	30-2610-0010	30-2610-0010
L 3 / Hk	.43	-11°	7°	30-143D-0010	30-133D-0010	30-243D-0010	30-233D-0010
L 3 / Hk Tecnica Barbosa (opz)	.43	-11°	7°	30-143D-0014	30-133D-0014	30-243D-0014	30-233D-0014
L 4 Off. Base	.40	-17°	0°	30-1640-0013	30-1640-0013	30-2640-0013	30-2640-0013
L 4 / Hk Off. Base	.40	-17°	0°	30-144D-0010	30-134D-0010	30-244D-0010	30-234D-0010
L 5 Off. Base	.38	-22°	0°	30-1650-0013	30-1650-0013	30-2650-0013	30-2650-0013
L 5 / Hk Off. Base	.38	-22°	0°	30-145D-0010	30-135D-0010	30-245D-0010	30-235D-0010

Access Kit

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit Roth*	5-5	5-5	3	30-1CC3-0010	30-2CC3-0010
Kit Roth*	5-5	5-5	3,4,5	30-1CC5-0010	30-2CC5-0010

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.




PRESCRIZIONE TUBI TECNICA ROTH TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA ROTH


Tubi Buccali Diretti-*Directo*

Mascellari-*Maxilar*


Tubo Singolo Self-Ligating-*Tubo Simple 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	14°D	0°	20-2160-0010	20-2260-0010


Tubo Doppio convertibile-*Tubo Doble convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	7°D	7°D	40-2160-0079	40-2260-0079

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*


	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-14°	0°	14°D	0°	40-2170-0099	40-2270-0099

Tubo Singolo Convertibile-*Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HGR	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-14°	0°	14°D	0°	40-2160-0061	40-2260-0061

Mandibolari-*Mandibular*

Tubo Singolo Self-Ligating-*Tubo Simple 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-25°	0°	4°D	0°	20-2460-0010	20-2360-0010

Tubo Doppio Rettangolare convertibile-*Tubo Doble rectangular convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	-1°	4°D	0°	40-2460-0060	40-2360-0060

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	-1°	4°D	0°	40-2470-0064	40-2370-0064

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.



PRESCRIZIONE TUBI TECNICA ROTH TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA ROTH



Tubi Buccali da Puntare-*Para Soldar*

Mascellari-*Maxilar*

Tubo Doppio convertibile-*Tubo Doble convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	7°D	7°D	41-2160-0079	41-2260-0079

Tubo Triplo convertibile-*Tubo Triple convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-14°	0°	14°D	14°D	41-2160-0052	41-2260-0052

Tubo Singolo Convertibile-*Tubo Simple Convertible 2° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-14°	0°	14°D	0°	41-2160-0061	41-2260-0061

Sheets Linguali

		Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
		0°	0°	8°	0°	43-027R-0000	43-027L-0000

Mandibolari-*Mandibular*

Tubo Singolo Convertibile-*Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	1°	4°D	0°	41-2460-0062	41-2360-0062

Tubo Doppio Rettangolare convertibile-*Tubo Doble rectangular convertible 1° Molare- Molar*

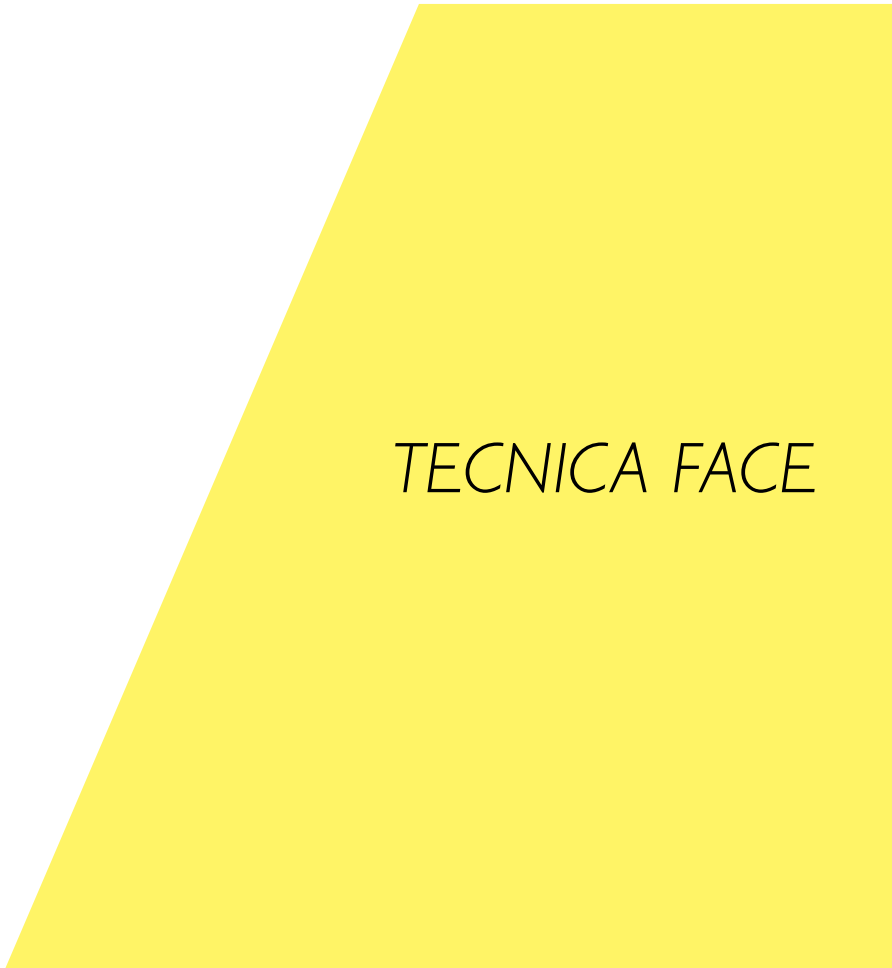
	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	-1°	4°D	0°	41-2460-0060	41-2360-0060

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	-1°	4°D	0°	41-2470-0064	41-2370-0064

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.





TECNICA FACE



EXPERIENCE metal



EXPERIENCE metal

Mascellari-Maxilar

					Cod.	
					.022"	
Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	R	L
U1	.81	12°	5°	0°	20-2110-0010	20-2210-0010
U2	1.07	8°	9°	0°	20-2120-0010	20-2220-0010
U3 / Hk	.46	0°	8°	0°	20-213D-0021	20-223D-0021
U4 / Hk	.46	-7°	0°	0°	20-214D-0020	20-224D-0020
U5 / Hk	.46	-7°	0°	0°	20-214D-0020	20-224D-0020

Mandibolari-Mandibular

					Cod.	
					.022"	
Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	R	L
L1-2	1.17	-1°	0°	0°	20-2610-0044	20-2610-0044
L3 / Hk	.56	-3°	7°	2°M	20-243D-0030	20-233D-0030
L4 / Hk	.38	-12°	2°	0°	20-244D-0020	20-234D-0020
L5 / Hk	.28	-17°	2°	0°	20-245D-0020	20-235D-0020

Mascellari-Maxilar

					Cod.	
					.022"	
Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	R	L
U1 Extra Torque	.81	17°	4°	0°	20-2110-0020	20-2210-0020
U2 Extra Torque	1.07	10°	8°	0°	20-2120-0020	20-2220-0020
U3 / Hk	.46	0°	8°	0°	20-213D-0021	20-223D-0021
U4 / Hk	.46	-7°	0°	0°	20-214D-0020	20-224D-0020
U5 / Hk	.46	-7°	0°	0°	20-214D-0020	20-224D-0020

Mandibolari-Mandibular

					Cod.	
					.022"	
Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	R	L
L1-2 Extra Torque	1.17	-6°	0°	0°	20-2610-0020	20-2610-0020
L3 / Hk Extra Torque	.56	-6°	3°	0°	20-243D-0020	20-233D-0020
L4 / Hk	.38	-12°	2°	0°	20-244D-0020	20-234D-0020
L5 / Hk	.28	-17°	2°	0°	20-245D-0020	20-235D-0020



EXPERIENCE metal



EXPERIENCE Kit metal

				Cod.
Prescrizione-Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	.022"
Kit Face™	5,5	5,5	3,4,5	20-20C5-0040

EXPERIENCE Kit metal Extra Torque

				Cod.
Prescrizione-Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	.022"
Kit Face™ Extra Torque	5,5	5,5	3,4,5	20-20C5-0041

EXPERIENCE Ceramic



EXPERIENCE ceramic

Mascellari-Maxilar

					Cod.	
					.022"	
Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	R	L
U1	.81	12°	5°	0°	11-2110-0010	11-2210-0010
U2	1.07	8°	9°	0°	11-2120-0010	11-2220-0010
U3 / Hk	.46	0°	8°	0°	11-213D-0021	11-223D-0021
U4 / Hk	.46	-7°	0°	0°	11-214D-0020	11-224D-0020
U5 / Hk	.46	-7°	0°	0°	11-214D-0020	11-224D-0020

Mandibolari-Mandibular

					Cod.	
					.022"	
Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	R	L
L1-2	1.17	-1°	2°	0°	11-2410-0010	11-2310-0010
L3 / Hk	.56	-3°	7°	2°M	11-243D-0030	11-233D-0030
L4 / Hk	.38	-12°	2°	0°	11-244D-0020	11-234D-0020
L5 / Hk	.28	-17°	2°	0°	11-245D-0020	11-235D-0020

Mascellari-Maxilar

					Cod.	
					.022"	
Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	R	L
U1 Extra Torque	.81	17°	4°	0°	11-2110-0020	11-2210-0020
U2 Extra Torque	1.07	10°	8°	0°	11-2120-0020	11-2220-0020
U3 / Hk	.46	0°	8°	0°	11-213D-0021	11-223D-0021
U4 / Hk	.46	-7°	0°	0°	11-214D-0020	11-224D-0020
U5 / Hk	.46	-7°	0°	0°	11-214D-0020	11-224D-0020

Mandibolari-Mandibular

					Cod.	
					.022"	
Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	R	L
L1-2 Extra Torque	1.17	-6°	0°	0°	11-2610-0020	11-2610-0020
L3 / Hk Extra Torque	.56	-6°	3°	0°	11-243D-0020	11-233D-0020
L4 / Hk	.38	-12°	2°	0°	11-244D-0020	11-234D-0020
L5 / Hk	.28	-17°	2°	0°	11-245D-0020	11-235D-0020



EXPERIENCE Ceramic



EXPERIENCE Kit ceramic

				Cod.	
				.022"	
	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk		
Kit Face™	5,5	5,5	3,4,5	11-20C5-0040	

EXPERIENCE Kit ceramic Extra Torque

				Cod.	
				.022"	
	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk		
Kit Face™ Extra Torque	5,5	5,5	3,4,5	11-20C5-0041	



LEGEND medium



LEGEND medium

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.022"	
					R	L
U1	.25	12°	5°	0°	32-2110-0010	32-2210-0010
U2	.78	8°	9°	0°	32-2120-0010	32-2220-0010
U3 / Hk	.25	0°	8°	0°	32-213D-0021	32-223D-0021
U4 / Hk	.48	-7°	0°	0°	32-214M-0020	32-224M-0020
U5 / Hk	.48	-7°	0°	0°	32-215M-0020	32-225M-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.022"	
					R	L
L1-2	.97	-1°	0°	0°	32-2610-0010	32-2610-0010
L3 / Hk	.25	-3°	7°	2°M	32-243D-0030	32-233D-0030
L4 / Hk	.50	-12°	2°	0°	32-244D-0020	32-234D-0020
L5 / Hk	.50	-17°	2°	0°	32-245D-0020	32-235D-0020

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.022"	
					R	L
U1 Extra Torque	.25	17°	4°	0°	32-2110-0020	32-2210-0020
U2 Extra Torque	.78	10°	8°	0°	32-2120-0020	32-2220-0020
U3 / Hk	.25	0°	8°	0°	32-213D-0021	32-223D-0021
U4 / Hk	.48	-7°	0°	0°	32-214M-0020	32-224M-0020
U5 / Hk	.48	-7°	0°	0°	32-215M-0020	32-225M-0020

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.022"	
					R	L
L1-2 Extra Torque	.97	-6°	0°	0°	32-2610-0020	32-2610-0020
L3 uncino Extra Torque	.30	-6°	3°	0°	32-243D-0020	32-233D-0020
L4 / Hk	.50	-12°	2°	0°	32-244D-0020	32-234D-0020
L5 / Hk	.50	-17°	2°	0°	32-245D-0020	32-235D-0020



LEGEND medium



LEGEND Kit medium

	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.
				.022"
Kit Face™	5,5	5,5	3,4,5	32-2CC5-0040

LEGEND Kit medium Extra Torque

	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.
				.022"
Kit Face™ Extra Torque	5,5	5,5	3,4,5	32-2CC5-0041

* Roth e un marchio registrato LLC. Tutti i diritti riservati. * Roth es una marca registrada de LLC. Todos los derechos reservados.




PRESCRIZIONE TUBI TECNICA FACE TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA FACE


Tubi Buccali Diretti-*Directo*

Mascellari-*Maxilar*


Tubo Singolo Self-Ligating-*Tubo Simple 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-14°	0°	10°D	0°	20-2160-0020	20-2260-0020

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 1° Molare- Molar*


	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-14°	0°	10°D	0°	40-2160-0106	40-2260-0106

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*


	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-20°	0°	10°D	0°	40-2170-0007	40-2270-0007

Mandibolari-*Mandibular*

Tubo Singolo Self-Ligating-*Tubo Simple 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-20°	0°	0°	0°	20-2460-0020	20-2360-0020

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-25°	0°	0°	0°	40-2460-0007	40-2360-0007

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-20°	-1°	0°	0°	40-2470-0007	40-2370-0007

PRESCRIZIONE TUBI TECNICA FACE TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA FACE



Tubi Buccali da Puntare-*Para Soldar*

Mascellari-*Maxilar*

Tubo Doppio convertibile-*Tubo Doble convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-14°	0°	10°D	10°D	41-2160-0020	41-2260-0020

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-20°	0	14°D	0°	41-2170-0022	41-2270-0022

Sheets Linguali

		Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
		0°	0°	8°	0°	43-027R-0000	43-027L-0000

Mandibolari-*Mandibular*

Tubo Singolo Convertibile-*Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-20°	0°	0°	0°	41-2460-0022	41-2360-0022

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-25°	0°	0°	0°	41-2470-0034	41-2370-0034





TECNICA
BIDIMENSIONALE



EXPERIENCE metal



EXPERIENCE metal

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	.81	12°	5°	0°	20-1110-0010	20-1210-0010	-	-
U2	1.07	8°	9°	0°	20-1120-0010	20-1220-0010	-	-
U3 / Hk	.46	0°	8°	0°	-	-	20-213D-0021	20-223D-0021
U4-5 Univ.	.46	0°	0°	0°	-	-	20-2540-0025	20-2540-0025

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1-2	1.17	-1°	2°	0°	20-1410-0010	20-1310-0010	-	-
L1-2 (opz)	1.17	-6°	0°	0°	20-1610-0020	20-1610-0020	-	-
L3 Hk	.56	0°	3°	0°	-	-	20-243D-0021	20-233D-0021
L4-5 Univ.	.38	0°	0°	0°	-	-	20-2540-0025	20-2540-0025

EXPERIENCE Kit metal

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.
Kit Bidimensionale	5,5	5,5	3	20-10C3-SK01



EXPERIENCE mini



EXPERIENCE mini Rhodium Coated

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	.81	12°	5°	0°	24-1110-0010	24-1210-0010	-	-
U2	1.07	8°	9°	0°	24-1120-0010	24-1220-0010	-	-
U3 / Hk	.46	0°	8°	0°	24-113D-0021	24-123D-0021	24-213D-0021	24-223D-0021
U4-5 Univ.	.46	0°	0°	0°	-	-	24-2540-0025	24-2540-0025

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1-2	1.17	-1°	2°	0°	24-1410-0010	24-1310-0010	-	-
L1-2 (opz)	1.17	-6°	0°	0°	24-1610-0020	24-1610-0020	-	-
L3 / Hk	.56	0°	3°	0°	24-143D-0021	24-133D-0021	24-243D-0021	24-233D-0021
L4-5 Univ.	.38	0°	0°	0°	-	-	24-2540-0025	24-2540-0025

EXPERIENCE Kit mini Rhodium Coated

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.
Kit Bidimensionale	5,5	5,5	3,4,5	24-10C5-SK01



EXPERIENCE ceramic



Experience ceramic

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U1	.81	12°	5°	0°	11-1110-0010	11-1210-0010	-	-
U2	1.07	8°	9°	0°	11-1120-0010	11-1220-0010	-	-
U3 / Hk	.46	0°	8°	0°	11-113D-0021	11-123D-0021	11-213D-0021	11-223D-0021
U4-5 Univ.	.46	0°	0°	0°	-	-	11-2540-0025	11-2540-0025

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L1-2	1.17	-1°	2°	0°	11-1410-0010	11-1310-0010	-	-
L1-2 (opz)	1.17	-6°	0°	0°	11-1610-0020	11-1610-0020	-	-
L3 / Hk	.56	0°	3°	0°	11-143D-0021	11-133D-0021	11-243D-0021	11-233D-0021
L4-5 Univ.	.38	0°	0°	0°	-	-	11-2540-0025	11-2540-0025

EXPERIENCE Kit ceramic

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.
				Kit Bidimensionale



LEGEND medium



LEGEND medium V-Slot

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U 1	.41	12°	5°	32-1110-0034	32-1210-0034	32-2110-0034	32-2210-0034
U 2	.93	8°	9°	32-1120-0034	32-1220-0034	32-2120-0034	32-2220-0034
U 3	.36	0°	7°	32-1130-0040	32-1230-0040	32-2130-0040	32-2230-0040
U 3 / Hk	.36	0°	7°	32-113D-0040	32-123D-0040	32-213D-0040	32-223D-0040
U 4 / Hk (opz)	.43	0°	0°	-	-	32-214M-0040	32-224M-0040
U 4-5	.43	0°	0°	32-1540-0040	32-1540-0040	32-2540-0040	32-2540-0040
U 4-5 / Hk (opz)	.43	0°	0°	-	-	32-214M-0040	32-224M-0040


Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L 1-2	1.09	0°	0°	32-1610-0034	32-1610-0034	32-2610-0034	32-2610-0034
L 3 / Hk	.36	0°	5°	-	-	32-243D-0040	32-233D-0040
L 4-5	.36	0°	0°	32-1640-0040	32-1640-0040	32-2640-0040	32-2640-0040
L 4 / Hk (opz)	.36	0°	0°	-	-	32-244D-0040	32-234D-0040
L 4-5 Off. Base (opz)	.36	0°	0°	32-1640-0041	32-1640-0041	32-2640-0041	32-2640-0041

LEGEND Kit medium

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.
				Kit Bidimensionale
Kit Bidimensionale	5,5	5,5	3,4,5	32-1CC5-SK03



LEGEND medium  Rhodium**LEGEND medium Rhodium Coated**Mascellari-*Maxilar*


Dente- <i>Diente</i>	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U1	.25	12°	5°	39-1110-0034	39-1210-0034	-	-
U2	.78	8°	9°	39-1120-0034	39-1220-0034	-	-
U3 / Hk	.25	0°	7°	-	-	39-213D-0040	39-223D-0040
U4-5	.37	0°	0°	-	-	39-2540-0040	39-2540-0040

Mandibolari-*Mandibular*

Dente- <i>Diente</i>	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L1-2	.97	0°	0°	39-1610-0034	39-1610-0034	-	-
L3 / Hk	.30	0°	5°	-	-	39-243D-0040	39-233D-0040
L4-5	.50	0°	0°	-	-	39-2640-0040	39-2640-0040

LEGEND Kit medium Rhodium Coated

Prescrizione- <i>Prescripción</i>	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.
Kit Bidimensionale	5,5	5,5	3	39-20C3-0034

LEGEND medium  Rhodium**LEGEND medium Rhodium Coated Opz. Torque V-Slot**Mascellari-*Maxilar*

Dente- <i>Diente</i>	Torque	Ang.	Cod.			
			.018"		.022"	
			R	L	R	L
U 1	22°	5°	-	-	39-2110-0028	39-2210-0028
U 1	17°	5°	-	-	39-2110-0029	39-2210-0029
U 1	-12°	5°	-	-	39-2110-0034	39-2210-0034
U 2	-14°	9°	-	-	39-2120-0028	39-2220-0028
U 2	-8°	9°	-	-	39-2120-0034	39-2220-0034
U 3 / Hk	7°	5°	-	-	39-213D-0028	39-223D-0028
U 4-5	-7°	0°	-	-	39-2540-0034	39-2540-0034
U 4-5 / Hk	-7°	0°	-	-	39-214M-0034	39-224M-0034

Mandibolari-*Mandibular*

Dente- <i>Diente</i>	Torque	Ang.	Cod.			
			.018"		.022"	
			R	L	R	L
L 1-2 (non V Slot)	-5°	0°	39-1610-0011	39-1610-0011	-	-
L 1-2	0°	0°	-	-	39-2610-0034	39-2610-0034
L 1-2	-5°	0°	-	-	39-2610-0036	39-2610-0036
L 4-5	0°	0°	39-1640-0040	39-1640-0040	-	-
L 4	-11°	0°	39-1640-0034	39-1640-0034	39-2640-0034	39-2640-0034
L 4 / Hk	-11°	0°	-	-	39-244D-0034	39-234D-0034
L 5	-17°	0°	39-1650-0034	39-1650-0034	39-2650-0034	39-2650-0034
L 5 / Hk	-17°	0°	-	-	39-245D-0034	39-235D-0034



LEGEND mini



LEGEND mini V-Slot

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	V/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U 1	.70	12°	5°	0°	31-1110-0034	31-1210-0034	-	-
U 2	.97	8°	9°	0°	31-1120-0034	31-1220-0034	-	-
U 3	.56	0°	7°	0°	-	-	31-2130-0040	31-2230-0040
U 3 / Hk	.56	0°	7°	0°	-	-	31-213D-0040	31-223D-0040
U 4-5	.56	0°	0°	0°	-	-	31-2540-0040	31-2540-0040
U 4-5 / Hk	.56	0°	0°	0°	-	-	31-215M-0040	31-225M-0040

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	V/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L 1-2	.97	0°	0°	0°	31-1610-0034	31-1610-0034	-	-
L 3	.56	0°	5°	0°	-	-	31-2430-0040	31-2330-0040
L 3 / Hk	.56	0°	5°	0°	-	-	31-243D-0040	31-233D-0040
L 4-5	.56	0°	0°	0°	-	-	31-2640-0040	31-2640-0040
L 4-5 / Hk	.56	0°	0°	0°	-	-	31-244D-0040	31-234D-0040

LEGEND Kit mini

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.
				Kit Bidimensionale

PRESCRIZIONE TUBI TECNICA BIDIMENSIONALE
TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA BIDIMENSIONAL

Tubi Buccali Diretti-Tubos Directo

Mascellari-Maxilar

Tubo Singolo Convertibile-Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
	.022"x.028"	0°	0°	6°D	/	R	L
						40-2460-0092	40-2360-0092

Tubo Singolo non Convertibile-Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
	.022"x.028"	0°	0°	6°D	/	R	L
						40-2470-0096	40-2370-0096

Mandibolari-Mandibular

Tubo Singolo Convertibile-Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
	.022"x.028"	0°	0°	6°D	/	R	L
						40-2460-0092	40-2360-0092

Tubo Singolo non Convertibile-Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
	.022"x.028"	0°	0°	6°D	/	R	L
						40-2470-0096	40-2370-0096




PRESCRIZIONE TUBI TECNICA BIDIMENSIONALE TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA BIDIMENSIONAL



Tubi Buccali Da Puntare-Para Soldar

Mascellari-Maxilar


Tubo Singolo Convertibile-Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	0°	0°	0°	0°	41-2460-0093	41-2460-0093


Tubo Doppio convertibile-Tubo Doble Convertible 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	0°	0°	6°D	6°D	41-2160-0082	41-2260-0082

Tubo Doppio non Convertibile-Tubo Doble no Convertible 1° Molare- Molar


	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	0°	0°	6°D	0°	41-2160-0080	41-2260-0080

Tubo Singolo non Convertibile-Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar


	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	0°	0°	6°D	0°	41-2470-0097	41-2370-0097

Mandibolari-Mandibular


Tubo Singolo Convertibile-Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	0°	0°	0°	0°	41-2460-0093	41-2460-0093

Tubo Doppio convertibile-Tubo Doble Convertible 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	0°	0°	6°D	6°D	41-2160-0082	41-2260-0082

Tubo Doppio non Convertibile-Tubo Doble no Convertible 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	0°	0°	6°D	0°	41-2160-0080	41-2260-0080

Tubo Singolo non Convertibile-Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	0°	0°	6°D	0°	41-2470-0097	41-2370-0097

TECNICA RICKETTS



LEGEND medium



LEGEND medium

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U 1	.25	22°	5°	32-1110-0027	32-1210-0027	32-2110-0027	32-2210-0027
U 2	.78	14°	9°	32-1120-0027	32-1220-0027	32-2120-0027	32-2220-0027
U 3	.25	7°	5°	32-1130-0027	32-1230-0027	32-2130-0027	32-2230-0027
U 3 / Hk	.37	7°	5°	32-113D-0027	32-123D-0027	32-213D-0027	32-223D-0027
U 4-5	.48	0°	0°	32-1540-0027	32-1540-0027	-	-
U 4-5 Extra Torque (opz)	.48	-7°	0°	32-1540-0029	32-1540-0029	-	-
U 4-5 / Hk	.48	0°	0°	32-114M-0027	32-124M-0027	-	-

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L 1-2	.97	-1°	0°	32-1610-0010	32-1610-0010	32-2610-0010	32-2610-0010
L 3	.25	7°	5°	32-1430-0027	32-1330-0027	32-2430-0027	32-2330-0027
L 3 / Hk	.25	7°	5°	32-143D-0027	32-133D-0027	32-243D-0027	32-233D-0027
L 4-5	.28	0°	0°	32-1640-0027	32-1640-0027	-	-
L 4-5 / Hk	.28	0°	0°	32-144D-0027	32-134D-0027	-	-
L 4 Extra Torque (opz)	.36	-11°	0°	32-1640-0029	32-1640-0029	-	-
L 5 Extra Torque (opz)	.36	-17°	0°	32-1650-0029	32-1650-0029	-	-

LEGEND Kit medium

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	
				.022"	
Kit Ricketts	5,5	5,5	3	32-1CC3-0027	32-2CC3-0027
Kit Ricketts	5,5	5,5	3,4,5	32-1CC5-0027	32-2CC5-0027

LEGEND medium V-Slot Bioprogressive

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U 1	.41	22°	5°	32-1110-0028	32-1210-0028	32-2110-0028	32-2210-0028
U 2	.93	14°	9°	32-1120-0028	32-1220-0028	32-2120-0028	32-2220-0028
U 3 / Hk	.36	7°	5°	32-113D-0028	32-123D-0028	32-213D-0028	32-223D-0028
U 4-5 Universale	.43	0°	0°	32-1540-0040	32-1540-0040	32-2540-0040	32-2540-0040

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L 1-2	1.09	0°	0°	32-1610-0034	32-1610-0034	32-2610-0034	32-2610-0034
L 3 / Hk	.36	7°	5°	32-143D-0028	32-133D-0028	32-243D-0028	32-233D-0028
L 4 Universale	.36	-11°	0°	32-1640-0034	32-1640-0034	-	-
L 5 Universale	.36	-17°	0°	32-1650-0034	32-1650-0034	-	-



LEGEND mini



LEGEND mini

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.018"	
					R	L
U 1	.25	22°	5°	0°	31-1110-0027	31-1210-0027
U 2	.25	13°	9°	0°	31-1120-0011	31-1220-0011
U 3 / Hk	.25	7°	5°	0°	31-113D-0027	31-123D-0027
U 4-5	.40	0°	0°	0°	34-1540-0025	34-1540-0025

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.018"	
					R	L
L 1-2	.97	-1°	0°	0°	31-1610-0010	31-1610-0010
L 3 / Hk	.25	7°	5°	0°	31-143D-0027	31-133D-0027
L 4-5	.40	0°	0°	0°	34-1640-0025	34-1640-0025

LEGEND Kit mini

PrescrizionePrescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	
				.022"	
Kit Ricketts	5,5	5,5	3	31-1CC3-0027	





Opzione Bioprogessive

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.018"	
					R	L
U 4	.37	-7°	0°	2°D	31-1140-0010	31-1240-0010
U 4 / Hk	.37	-7°	0°	2°D	31-114M-0010	31-124M-0010
U 5	.48	-7°	0°	2°D	31-1150-0010	31-1250-0010
U 5 / Hk	.48	-7°	0°	2°D	31-115M-0010	31-125M-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.018"	
					R	L
L 4	.28	-12°	2°	0°	31-1440-0020	31-1340-0020
L 4 / Hk	.28	-12°	2°	0°	31-144D-0020	31-134D-0020
L 5	.33	-17°	2°	0°	31-1450-0020	31-1350-0020
L 5 / Hk	.33	-17°	2°	0°	31-145D-0020	31-135D-0020

PRESCRIZIONE TUBI TECNICA RICKETTS TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA RICKETTS

Tubi Buccali Diretti-Director

Mandibolari-Mandibular

Tubo Doppio Rettangolare convertibile-Tubo Doble Rectangular Convertible Universale 1° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
						.018"x.025"	0°

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
						.022"x.028"	0°

Tubo Doppio Rettangolare non convertibile-Tubo Doble Rectangular no Convertible 1° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
						.018"x.025"	0°

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
						.022"x.028"	0°




PRESCRIZIONE TUBI TECNICA RICKETTS TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA RICKETTS





Tubi Buccali Da Puntare-Para Soldar

Mascellari-Maxilar

Tubo Triplo convertibile-Tubo Triple Convertible Extra Oral .045 Gengivale-Gingival 1° Molare-Molar


	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.018"x.025"	0°	0°	15°D	15°D	41-1160-0042	41-1260-0042

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.018"x.025"	0°	0°	0°	0°	41-1160-0041	41-1260-0041

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	0°	0°	0°	0°	41-2160-0041	41-2260-0041


Tubo Triplo Non Convertibile-Tubo Triple no Convertible Extra Oral .045" Occlusale -Oclusal 1° Molare-Molar


	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.018"x.025"	0°	0°	0°	0°	41-1160-0040	41-1260-0040

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	0°	0°	0	0	41-2160-0040	41-2260-0040

Mandibolari-Mandibular

Tubo Doppio Rettangolare convertibile-Tubo Doble Rectangular Convertible Universale 1° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.018"x.025"	0°	0°	0°	0°	41-1660-0045	41-1660-0045


	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	0°	0°	0°	0°	41-2660-0045	41-2660-0045

Tubo Doppio Rettangolare non convertibile-Tubo Doble Rectangular no Convertible 1° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.018"x.025"	0°	0°	0°	0°	41-1660-0044	41-1660-0044

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	0°	0°	0°	0°	41-2660-0044	41-2660-0044

Tubo Doppio Rettangolare convertibile-Tubo Doble Rectangular Convertible 1° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.018"x.025"	-20°	0°	10°	-5°	41-2460-0103	41-2360-0103



TECNICA ANDREWS

EXPERIENCE metal



EXPERIENCE metal

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.022"	
					R	L
U 1	.81	7°	5°	0°	20-2110-0044	20-2210-0044
U 2	1.07	3°	9°	0°	20-2120-0044	20-2220-0044
U 3 / Hk	.46	-7°	11°	0°	20-213D-0044	20-223D-0044
U 4-5	.46	-7°	0°	0°	20-2540-0044	20-2540-0044

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
					.022"	
					R	L
L 1-2	1.17	-6°	2°	0°	20-2410-0044	20-2310-0044
L 1-2	1.17	-1°	0°	0°	20-2610-0044	20-2610-0044
L 3 / Hk	.56	-11°	5°	0°	20-243D-0044	20-233D-0044
L 4	.38	-17°	0°	0°	20-2640-0044	20-2640-0044
L 5	.28	-22°	0°	0°	20-2650-0044	20-2650-0044

EXPERIENCE metal (Opzionali)

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U 1	.81	24°	5°	0°	-	-	20-2110-0017	20-2210-0017
U 2	1.07	16°	8°	0°	-	-	20-2120-0017	20-2220-0017
U 3 / Hk	.46	7°	5°	0°	20-113D-0027	20-123D-0027	20-213D-0027	20-223D-0027
U 4	.46	0°	0°	0°	20-1540-0025	20-1540-0025	20-2540-0025	20-2540-0025



EXPERIENCE metal



EXPERIENCE metal Extra Torque

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
U 1	.81	18°	5°	0°	20-1110-0030	20-1210-0030	20-2110-0030	20-2210-0030
U 2	1.07	10°	8°	0°	20-1120-0030	20-1220-0030	20-2120-0030	20-2220-0030
U 2 / Hk	1.07	10°	8°	0°	20-112D-0030	20-122D-0030	20-212D-0030	20-222D-0030
U 3	.46	0°	8°	2°M	20-1130-0030	20-1230-0030	20-2130-0030	20-2230-0030
U 3 / Hk	.46	0°	8°	2°M	20-113D-0030	20-123D-0030	20-213D-0030	20-223D-0030
U 4-5	.46	10°	4°	2°D	20-1140-0030	20-1240-0030	20-2140-0030	20-2240-0030
U 4-5 / Hk	.46	10°	4°	2°D	20-114M-0030	20-124M-0030	20-214M-0030	20-224M-0030

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Rot.	Cod.			
					.018"		.022"	
					R	L	R	L
L 1-2	1.07	1°	0°	0°	20-1610-0030	20-1610-0030	20-2610-0030	20-2610-0030
L 3	.56	-3°	7°	2°M	20-1430-0030	20-1330-0030	20-2430-0030	20-2330-0030
L 3 / Hk	.56	-3°	7°	2°M	20-143D-0030	20-133D-0030	20-243D-0030	20-233D-0030
L 4-5	.33	-7°	1°	2°D	20-1440-0030	20-1340-0030	20-2440-0030	20-2340-0030
L 4-5 / Hk	.33	-7°	1°	2°D	20-144D-0030	20-134D-0030	20-244D-0030	20-234D-0030

EXPERIENCE Kit metal

Prescrizione/Prescripción	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Con Hk	Cod.	
				.018"	.022"
Kit Extra Torque	5-5	5-5	-	20-10C0-0030	20-20C0-0030
Kit Extra Torque	5-5	5-5	3	20-10C3-0030	20-20C3-0030
Kit Extra Torque	5-5	5-5	3,4,5	20-10C5-0030	20-20C5-0030




PRESCRIZIONE TUBI TECNICA ANDREWS TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA ANDREWS


Tubi Buccali Diretti-*Directo*

Mascellari-*Maxilar*


Tubo Singolo Convertibile-*Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	7°D	0°	40-2160-0034	40-2260-0034

Tubo Doppio Rettangolare convertibile-*Tubo Doble Rectangular Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	7°D	0°	40-2160-0079	40-2260-0079

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	7°D	0°	40-2170-0034	40-2270-0034

Mandibolari-*Mandibular*

Tubo Singolo Convertibile-*Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-25°	0°	0°	0°	41-2460-0034	41-2360-0034

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	1°	4°D	0°	41-2470-0064	41-2370-0064



PRESCRIZIONE TUBI TECNICA ANDREWS TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA ANDREWS




Tubi Buccali Da Puntare-*Para Soldar*

Mascellari-*Maxilar*

Tubo Singolo Convertibile-*Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	7°D	0°	41-2160-0034	41-2260-0034

Tubo Doppio convertibile-*Tubo Doble Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	7°D	7°D	41-2160-0079	41-2260-0079

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*


	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	7°D	0°	41-2170-0034	41-2270-0034

Mandibolari-*Mandibular*


Tubo Singolo Convertibile-*Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-25°	0°	0°	0°	41-2460-0034	41-2360-0034

Tubo Doppio non convertibile-*Tubo Doble no Convertible 1° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	0°	4°D	0°	41-2460-0109	41-2360-0109

Tubo Singolo non Convertibile-*Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-30°	1°	4°D	0°	41-2470-0064	41-2370-0064





TECNICA
ALEXANDER



LEGEND mini



LEGEND mini

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	CODICI			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
U 1 gemellare-Gemelar	.25	14°	5°	31-1110-0031	31-1210-0031	31-2110-0031	31-2210-0031
U 2 gemellare-Gemelar	.78	7°	9°	31-1120-0031	31-1220-0031	31-2120-0031	31-2220-0031
U 2 / Hk	.78	8°	9°	31-112D-0010	31-122D-0010	31-212D-0010	31-222D-0010
U 3 Lewis (sw)	.35	-3°	10°	31-1130-0031	31-1230-0031	31-2130-0031	31-2230-0031
U 3 / Hk (sw)	.35	-3°	10°	31-113U-0031	31-123U-0031	31-213U-0031	31-223U-0031
U 4 Lewis (sw)	.37	-7°	0°	31-1540-0031	31-1540-0031	31-2540-0031	31-2540-0031
U 4 / Hk (sw)	.37	-7°	0°	31-154U-0031	31-154U-0031	31-254U-0031	31-254U-0031
U 5 Lewis (sw)	.48	-7°	0°	31-1550-0031	31-1550-0031	31-2550-0031	31-2550-0031
U 5 / Hk (sw)	.48	-7°	0°	31-155U-0031	31-155U-0031	31-255U-0031	31-255U-0031
U 4 Off. Base	.43	-7°	0°	31-1540-0032	31-1540-0032	31-2540-0032	31-2540-0032
U 4 / Hk Off. Base	.43	-7°	0°	31-154U-0032	31-154U-0032	31-254U-0032	31-254U-0032

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	I/O mm.	Torque	Ang.	Cod.			
				.018"		.022"	
				R	L	R	L
L 1-2 Lewis (sw)	.97	-5°	0°	31-1610-0031	31-1610-0031	31-2610-0031	31-2610-0031
L 1-2 / Hk (sw)	.97	-5°	0°	31-161U-0031	31-161U-0031	31-261U-0031	31-261U-0031
L 1-2 / Hk (sw)	.97	-1°	0°	31-161U-0033	31-161U-0033	-	-
L 1-2 (sw)	.97	-5°	0°	31-1610-0024	31-1610-0024	-	-
L 1-2 (sw)	.97	-1°	0°	31-1610-0033	31-1610-0033	31-2610-0033	31-2610-0033
L 2 / Hk	.97	-5°	6°	31-132U-0046	31-142U-0046	-	-
L 2 / Hk (sw)	.97	-1°	6°	31-142U-0031	31-132U-0031	-	-
L 3 Lewis (sw)	.25	-7°	6°	31-1430-0031	31-1330-0031	31-2430-0031	31-2330-0031
L 3 / Hk (sw)	.25	-7°	6°	31-143U-0031	31-133U-0031	31-243U-0031	31-233U-0031
L 3 (sw)	.25	0°	6°	31-1430-0033	31-1330-0033	-	-
L 4 Lewis (sw)	.28	-11°	0°	31-1640-0031	31-1640-0031	31-2640-0031	31-2640-0031
L 4 Off. Base	.28	-11°	0°	31-1640-0032	31-1640-0032	31-2640-0032	31-2640-0032
L 4 / Hk (sw)	.28	-11°	0°	31-164U-0031	31-164U-0031	31-264U-0031	31-264U-0031
L 4 / Hk / Off. Base	.28	-11°	0°	31-164U-0032	31-164U-0032	31-264U-0032	31-264U-0032
L 5 Lewis (sw)	.33	-17°	0°	31-1650-0031	31-1650-0031	31-2650-0031	31-2650-0031
L 5 Off. Base	.33	-17°	0°	31-1650-0032	31-1650-0032	31-2650-0032	31-2650-0032
L 5 / Hk (sw)	.33	-17°	0°	31-165U-0031	31-165U-0031	31-265U-0031	31-265U-0031
L 5 / Hk Off. Base	.33	-17°	0°	31-165U-0032	31-165U-0032	31-265U-0032	31-265U-0032

PRESCRIZIONE TUBI TECNICA ALEXANDER
TUBOS DE PRESCRIPCIÓN TÉCNICA ALEXANDER

Tubi Buccali Da Puntare-Para Soldar

Mascellari-Maxilar

Tubo Doppio convertibile-Tubo Doble Convertible 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	14°D	7°D	41-2160-0073	41-2260-0073

Tubo Triplo convertibile-Tubo Triple Convertible 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	15°D	0°	41-2160-0046	41-2260-0046

Tubo Singolo non Convertibile-Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-10°	0°	7°D	0°	41-2170-0034	41-2270-0034

Mandibolari-Mandibular

Tubo Singolo Convertibile-Tubo Simple Convertible 1° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-22°	-6°	5°D	0°	41-2460-0074	41-2360-0074

Tubo Singolo non Convertibile-Tubo Simple no Convertible 2° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset HG	Cod.	
						R	L
	.022"x.028"	-27°	-10°	6°D	0°	41-2470-0072	41-2370-0072





TECNICA LINGUALE



Experience linguali



Experience L

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				.018"	
				R	L
U 1-2	60°	0°	0°	16-1510-0010	16-1510-0010
U 3	60°	0°	0°	16-1530-0010	16-1530-0010
U 3 / Hk	60°	0°	0°	16-153U-0010	16-153U-0010
U 4-5	10°	0°	0°	16-1740-0010	16-1740-0010
U 4-5 / Hk	10°	0°	0°	16-174U-0010	16-174U-0010
U 6-7 / Hk	10°	0°	0°	16-116M-0010	16-126M-0010
U 7 comfortube	0°	0°	0°	40-1770-0000	40-1770-0000

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				.018"	
				R	L
L 1-2	50°	0°	0°	16-1610-0010	16-1610-0010
L 3	50°	0°	0°	16-1630-0010	16-1630-0010
L 3 / Hk	50°	0°	0°	16-163U-0010	16-163U-0010
L 4-5	10°	0°	0°	16-1740-0010	16-1740-0010
L 4-5 / Hk	10°	0°	0°	16-174U-0010	16-174U-0010
L 6-7 / Hk	0°	0°	0°	16-146M-0010	16-136M-0010
L 7 comfortube	0°	0°	0°	40-1770-0000	40-1770-0000

Kit Experience L	Cod.	
	Arc. Sup.	Arc. Inf.
		.018"
Kit Linguale	7-7	-
Kit Linguale	7-7	7-7



Experience linguali



EXPERIENCE LSB

Mascellari-Maxilar

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				.018"	
				R	L
U 1-2-3	60°	0°	0°	17-1510-0010	17-1510-0010
U 3 / Hk	60°	0°	0°	17-153U-0010	17-153U-0010

Mandibolari-Mandibular

Dente-Diente	Torque	Ang.	Rot.	Cod.	
				.018"	
				R	L
L 1-2-3	50°	0°	0°	17-1610-0010	17-1610-0010
L 1-2-3 Base stretta-estrecha	50°	0°	0°	17-1610-0050	17-1610-0050
L 1-2-3 Base stretta-estrecha / Hk	50°	0°	0°	17-161U-0010	17-163U-0010
L 3 / Hk	50°	0°	0°	17-163U-0010	17-163U-0010

Kit Experience LSB	Arc. Sup.	Arc. Inf.	Cod.
			.018"
Kit Linguale	3-3	-	17-1E00-0010
Kit Linguale	-	3-3	17-10E0-0010
Kit Linguale	3-3	3-3	17-1EE0-0010





TECNICA
EDGEWISE & TWEED



	Larghezza mm.	Cod.	
	Anchura mm.	.018	.022
	Centrali Superiori-Central Superior		
Extra largo-Extra Ancho	4.0	29-1510-0062	29-2510-0062
Largo-Ancho	3.2	29-1510-0059	29-2510-0059
	Laterali Superiori-Lateral Superior		
Largo-Ancho	3.2	-	29-2520-0059
Medio	2.6	29-1520-0053	29-2520-0053
	Canini Superiori e Inferiori-Caninos Superior y Inferiores		
Largo-Ancho	3.2	29-1730-0059	29-2730-0059
Medio	2.6	29-1730-0053	29-2730-0053
Medio basso profilo-Medio bajo perfil	2.6	29-1630-0054	-
	Canini Superiori e Inferiori con gancho-Caninos Superior y Inferiores con gancho		
Largo, gancho-Ancho, gancho UR / LL	3.2	29-153D-0059	29-253D-0059
Largo, gancho-Ancho, gancho UR / LL	3.2	29-163D-0059	29-263D-0059
	Premolari Superiori-Premolares Superior		
Largo-Ancho con Offset	3.2	29-1540-0061	-
Medio con Offset	2.6	29-1540-0057	29-2540-0057
Piccolo-Pequeño con Offset	2.1	-	29-2540-0052
Piccolo-Pequeño	2.1	-	29-2740-0050
Medio	2.6	29-1740-0053	29-2740-0053
	Molari Superiori e Inferiori-Molares Superior y Inferiores		
Extra Largo-Ancho	4.0	29-1760-0062	29-2760-0062
Largo-Ancho	3.2	29-1760-0059	29-2760-0059
	Anteriori Inferiori-Anterior Inferiores		
Piccolo Basso Profilo-Pequeño perfil bajo	2.1	29-1610-0051	29-2610-0051
Medio Basso Profilo-Perfil bajo	2.6	29-1610-0055	29-2610-0055
Piccolo-Pequeño Standard	2.1	29-1610-0050	29-2610-0050
Medio Standard	2.6	-	29-2610-0053
	Premolari Inferiori-Premolares Inferiores		
Medio Basso Profilo-Bajo Perfil	2.6	29-1640-0055	29-2640-0055
Medio Basso Profilo Forma romboidale-bajo Perfil romboidal	2.6	-	29-2640-0058
Piccolo Basso Profilo-Pequeño perfil bajo	2.1	-	29-2640-0051



	Larghezza mm.	Cod.	
	Anchura mm.	.018	.022
	Centrali-Central		
Extra largo-ancho	2.6	-	26-2510-0062
Largo-ancho	2.0	-	26-2510-0059
	Laterali-Lateral		
Extra largo-ancho	2.6	-	26-2520-0062
Largo-ancho	2.0	-	26-2520-0059
	Canini-Caninos		
Extra largo-ancho	2.6	-	26-2730-0062
Largo-ancho	2.0	-	26-2730-0059
	Premolari-Premolares		
Largo Basso Profilo-Perfil ancho y bajo	2.0	-	26-2640-0060
Largo-Ancho Standard	2.0	-	26-2740-0059
	Incisivi Inferiori-Incisivos inferiores		
Trapezoidale-Trapezoidal	1.3	-	26-2610-0051
Stretto Standard-Estrecho Standard	1.3	-	26-2610-0050
Largo Basso Profilo-Perfil ancho y bajo	2.0	-	26-2610-0060
Extra Largo-Ancho Standard	2.6	-	26-2610-0062





TUBI BUCCALI
TUBOS BUCALES



TUBI BUCCALI



Tubo Buccale Experience Self-Ligating

Tubo Buccale Experience Self-Ligating

Questo tubo integra gli attacchi Experience, progettato per i primi molari è dotato di tutti i benefici degli attacchi

- Clip attiva facile da aprire dal lato vestibolare e facile da chiudere con l'uso del polpastrello.
- Base ampia e micro-sabbiata che permette una ottima tenuta del tubo
- Basso profilo per il maggior comfort del paziente
- Disponibile nelle tecniche Roth* e MBT*
- MBT* è disponibile con la base standard o piccola (SB)

Tubos Bucales Experience Self-Ligating

Este tubo integra los brackets Experience, diseñados para los primeros molares y tiene todos los beneficios de los brackets

- *Clip activo fácil de abrir desde el lado vestibular y fácil de cerrar con el uso de la yema del dedo.*
- *Base ancha y microarenada que permite un excelente sellado del tubo*
- *Perfil bajo para mayor comodidad del paciente*
- *Disponible en técnicas Roth * y MBT **
- *MBT * está disponible con base estándar o pequeña (SB)*

Mascellari-Maxilar

Self-Ligating Tubo singolo-Tubo simple Tecnica Roth*				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Diretti-Directo	Diretti-Directo SB
.018"x.025"	-10°	14°D	R	20-1160-0010	-
			L	20-1260-0010	-
.022"x.028"	-10°	14°D	R	20-2160-0010	20-2160-S010
			L	20-2260-0010	20-2260-S010

Self-Ligating Tubo singolo-Tubo simple Tecnica MBT*				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Diretti-Directo	Diretti-Directo SB
.018"x.025"	-14°	10°D	R	20-1160-0020	20-1160-S020
			L	20-1260-0020	20-1260-S020
.022"x.028"	-14°	10°D	R	20-2160-0020	20-2160-S020
			L	20-2260-0020	20-2260-S020

Self-Ligating Tubo singolo-Tubo simple Tecnica MBT*				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Da Puntare- Para soldar	
.018"x.025"	-14°	10°D	R	22-1160-0020	
			L	22-1260-0020	
.022"x.028"	-14°	10°D	R	22-2160-0020	
			L	22-2260-0020	

Self-Ligating Tubo singolo-Tubo simple Extra Torque				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Diretti-Directo	
.018"x.025" Offset Base	-20°	20°	R	20-1160-0030	
			L	20-1260-0030	
.022"x.028" Offset Base	-20°	20°	R	20-2160-0030	
			L	20-2260-0030	



TUBI BUCCALI

Tubi Buccali-Tubos Bucales Experience Self-Ligating

Mandibolari-Mandibular

Self-Ligating Tubo singolo-Tubo simple Tecnica Roth*				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Diretti-Directo	
.018"x.025"	-25°	4°D	R	20-1460-0010	-
			L	20-1360-0010	-
.022"x.028"	-25°	4°D	R	20-2460-0010	20-2460-S010
			L	20-2360-0010	20-2360-S010

Self-Ligating Tubo singolo-Tubo simple Tecnica MBT*				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Diretti-Directo	Diretti-Directo SB
.018"x.025"	-20°	0°	R	20-1460-0020	20-1460-S020
			L	20-1360-0020	20-1360-S020
.022"x.028"	-20°	0°	R	20-2460-0020	20-2460-S020
			L	20-2360-0020	20-2360-S020

Self-Ligating Tubo singolo-Tubo simple Tecnica MBT*				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Da Puntare- Para soldar	
.018"x.025"	-20°	0°	R	22-1460-0020	
			L	22-1360-0020	
.022"x.028"	-20°	0°	R	22-2460-0020	
			L	22-2360-0020	

Self-Ligating Tubo singolo-Tubo simple Tecnica Extra Torque				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Diretti-Directo	
.018"x.025"	-10°	4°	R	20-1460-0030	
			L	20-1360-0030	
.022"x.028"	-10°	4°	R	20-2460-0030	
			L	20-2360-0030	
.022"x.028"	-14°	4°	R	20-2460-0032	
			L	20-2360-0032	



TUBI BUCCALI



Tubi- Tubos Legend LP

Il tubo LEGEND LP è l'ultimo tubo buccale creato da TOMY Inc.

Nuovi tubi Legend low profile per il primo e secondo molare : I nuovi tubi dal disegno molto anatomico con basso profilo in out e con l'inserimento facilitato così da non avere più difficoltà in qualsiasi condizione per inserire l'arco tra sesto e settimo.

Disponibili per tecnica Roth*, Face, MBT* e CCO*. Base anatomica e ritenzione meccanica estrema

El tubo LEGEND LP es el último tubo bucal creado por TOMY Inc.

Nuevos tubos Legend de perfil bajo para el primer y segundo molar: Los nuevos tubos tienen un diseño muy anatómico con un perfil bajo en el exterior y con una fácil inserción de modo que, ya no es difícil introducir el arco entre el sexto y el séptimo en cualquier condición.

Disponible para las técnicas Roth, Face, MBT* y CCO*. Base anatómica y retención mecánica extrema*

Mascellari- Maxilar

Tubi Legend LP Diretti-Directos	Torque	Ang.	Offset	R/L	Cod.	
					.018"	.022"
U 6 Tubo singolo per sestì -Tubo simple para primer molar	-14°	0°	10°	R	40-1160-0106	40-2160-0106
				L	40-1260-0106	40-2260-0106
U 6 Tubo singolo per sestì -Tubo simple para primer molar	-14°	0°	0°	R	40-1160-0107	40-2160-0107
				L	40-1260-0107	40-2260-0107
U 6 Tubo singolo per sestì -Tubo simple para primer molar	-14°	0°	14°	R	40-1160-0114	40-2160-0114
				L	40-1260-0114	40-2260-0114
U 7 Tubo singolo per settimì -Tubo simple para segundo molar	-14°	0°	10°	R	40-1170-0106	40-2170-0106
				L	40-1270-0106	40-2270-0106
U 7 Tubo singolo per settimì -Tubo simple para segundo molar	-14°	0°	0°	R	40-1170-0107	40-2170-0107
				L	40-1270-0107	40-2270-0107
U 7 Tubo singolo per settimì -Tubo simple para segundo molar	-14°	0°	14°	R	40-1170-0114	40-2170-0114
				L	40-1270-0114	40-2270-0114
U 7 Tubo singolo per settimì -Tubo simple para segundo molar	-20°	0°	10°	R	-	40-2170-0007
				L	-	40-2270-0007
U 7 Tubo singolo per settimì -Tubo simple para segundo molar	-20°	0°	10°	R	-	40-2170-0120
				L	-	40-2270-0120

Mandibolari- Mandibular

Tubi Legend LP Diretti-Directos	Torque	Ang.	Offset	R/L	Cod.	
					.018"	.022"
L 6 Tubo singolo per sestì -Tubo simple para primer molar	-20°	0°	0°	R	40-1460-0106	40-2460-0106
				L	40-1360-0106	40-2360-0106
L 6 Tubo singolo per sestì -Tubo simple para primer molar	-25°	0°	0° L 6	R	-	40-2460-0007
				L	-	40-2360-0007
Tubo singolo per sestì -Tubo simple para primer molar	-25°	0°	4°	R	40-1460-0114	40-2460-0114
				L	40-1360-0114	40-2360-0114
L 7 Tubo singolo per settimì -Tubo simple para segundo molar	-10°	0°	0°	R	40-1470-0106	40-2470-0106
				L	40-1370-0106	40-2370-0106
L 7 Tubo singolo per settimì -Tubo simple para segundo molar	-25°	0°	6°	R	40-1470-0114	40-2470-0114
				L	40-1370-0114	40-2370-0114
L 7 Tubo singolo per settimì -Tubo simple para segundo molar	-20°	-1°	0°	R	-	40-2470-0007
				L	-	40-2370-0007
L 7 Tubo singolo per settimì -Tubo simple para segundo molar	-20°	0°	0°	R	-	40-2470-0120
				L	-	40-2370-0120



TUBI BUCCALI

Tubo Legend LE Primo Molare-Primer Molar




LEGEND
LEGEND LE Tubes
(Large Entrance)

L'ingresso mesiale di questi tubi per i primi molari è del 50% più grande dei tubi tradizionali.

La base anatomica micro-sabbiata copre una più ampia superficie vestibolare permettendo un'ottima tenuta.

La entrada mesial de estos tubos para los primeros molares es un 50% más grande que los tubos tradicionales.

La base anatómica pulida con chorro de arena cubre una superficie vestibular más ancha que permite una adhesión excelente.

Mascellari- Maxilar

Tecnica Roth*				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo SB
.018"x.025"	-10°	14°D	R	-	40-1160-0012
			L	-	40-1260-0012
.022"x.028"	-10°	14°D	R	41-2160-0016	40-2160-0012
			L	41-2260-0016	40-2260-0012

Mandibolari- Mandibular

Tecnica Roth*				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
.022"x.028"	-25°	4°D	R	41-2460-0017	40-2460-0012
			L	41-2360-0017	40-2360-0012

Extra Torque

Extra Torque				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
.018"x.025"	-10°	0°	R	-	40-1460-0012
			L	-	40-1360-0012
.022"x.028"	-10°	0°	R	-	40-2460-0016
			L	-	40-2360-0012



TUBI BUCCALI

Tubo Legend LE Secondo Molare-*Segundo Molar*

LEGEND
LEGEND LE Tubes
(Large Entrance)

Tubi singoli per secondi molari, l'entrata ad imbuto di questi tubi facilita l'accesso ai secondi molari e la sua base anatomica si adatta perfettamente ai denti, rendendo agevole il posizionamento.

Tubo simple para segundos molares, la entrada en forma de embudo de estos tubos facilita el acceso a los segundos molares y su base anatómica se adapta perfectamente a los dientes, facilitando el posicionamiento.

Mascellari-*Maxilar*

			Cod.	
			Diretti- <i>Directo</i>	
Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	R	L
.018"x.025"	-14°	14°D	40-1170-0099	40-1270-0099
.022"x.028"	-14°	14°D	40-2170-0099	40-2270-0099

Tecnica Andrews

			Cod.	
			Diretti- <i>Directo</i>	
Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	R	L
.018"x.025"	-9°	7°D	40-1170-0100	40-1270-0100
.022"x.028"	-9°	7°D	40-2170-0100	40-2270-0100

Mandibolari-*Mandibular*

Tecnica Roth*

			Cod.	
			Diretti- <i>Directo</i>	
Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	R	L
.018"x.025"	-30°	6°D	40-1470-0099	40-1370-0099
.022"x.028"	-30°	6°D	40-2470-0099	40-2370-0099

Tecnica Andrews

			Cod.	
			Diretti- <i>Directo</i>	
Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	R	L
.018"x.025"	-25°	0°	40-1470-0100	40-1370-0100
.022"x.028"	-25°	0°	40-2470-0100	40-2370-0100

Tecnica MBT*

			Cod.	
			Diretti- <i>Directo</i>	
Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	R	L
.018"x.025"	-10°	0°	40-1470-0101	40-1370-0101
.022"x.028"	-10°	0°	40-2470-0101	40-2370-0101



TUBI BUCCALI

Tubi-*Tubos* AXCESS

Questi tubi sono progettati per il comfort del paziente e per facilitare l'inserimento del filo. Sono costruiti in un unico pezzo tecnologia MIM (Metal Injection Molded) garanzia di precisione e affidabilità.

Estos tubos están diseñados para la comodidad del paciente y para facilitar la inserción del alambre. Están contruidos en una sola pieza de tecnología MIM (Metal Injection Molded), garantizando precisión y confiabilidad.

Mascellari-*Maxilar*

Tubo Singolo non Convertibile- <i>Tubo Simple no Convertible</i> Extra Orale .045" 1° Molare-Molar				Cod.	
				Diretti- <i>Directo</i>	
	Torque	Offset	R/L	Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
.018"x.025"	-10°	6°D	R	41-1160-0023	-
			L	41-1260-0023	-
.022"x.028"	-10°	6°D	R	41-2160-0023	-
			L	41-2260-0023	-
.018"x.025"	0°	6°D	R	41-1160-0024	-
			L	41-1260-0024	-
.022"x.028"	0°	6°D	R	41-2160-0024	-
			L	41-2260-0024	-

Tubo Singolo non convertibile-*Tubo Simple no Convertible* 1° Molare-Molar

Tubo Singolo non convertibile- <i>Tubo Simple no Convertible</i> 1° Molare-Molar				Cod.	
				Diretti- <i>Directo</i>	
	Torque	Offset	R/L	Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
.018"x.025"	-10°	6°D	R	-	40-1160-0025
			L	-	40-1260-0025
.022"x.028"	-10°	6°D	R	41-2160-0025	40-2160-0025
			L	41-2260-0025	40-2260-0025
.018"x.025"	0°	6°D	R	41-1160-0026	40-1160-0026
			L	41-1260-0026	40-1260-0026
.022"x.028"	0°	6°D	R	-	40-2160-0026
			L	-	40-2260-0026

Tubo Singolo non convertibile-*Tubo Simple no Convertible* 2° Molare-Molar

Tubo Singolo non convertibile- <i>Tubo Simple no Convertible</i> 2° Molare-Molar				Cod.	
				Diretti- <i>Directo</i>	
	Torque	Offset	R/L	Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
.018"x.025"	-10°	6°D	R	-	40-1170-0088
			L	-	40-1270-0088
.018"x.025"	0°	0°	R	-	40-1170-0090
			L	-	40-1270-0090
.018"x.025"	-10°	0°	R	-	40-1170-0091
			L	-	40-1270-0091
.018"x.025"	-10°	6°D	R	-	40-1170-0025
			L	-	40-1270-0025



TUBI BUCCALI



Tubi ACCESS

Mascellari-Maxilar

Tubo Singolo non Convertibile- Tubo Simple no Convertible 2° Molare-Molar				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Cod.	
				Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
.022"x.028"	-10°	6°D	R	41-2170-0025	40-2170-0025
			L	41-2270-0025	40-2270-0025
.022"x.028"	-10°	6°D	R	-	40-2170-0088
			L	-	40-2270-0088
.022"x.028"	0°	0°	R	-	40-2170-0090
			L	-	40-2270-0090
.022"x.028"	-10°	0°	R	-	40-2170-0091
			L	-	40-2270-0091

Mandibolari-Mandibular

Tubo Singolo non Convertibile- Tubo Simple no Convertible 1° Molare-Molar				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Cod.	
				Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
.022"x.028"	-25°	6°D	R	41-2460-0025	40-2460-0025
			L	41-2360-0025	40-2360-0025
.018"x.025"	-25°	6°D	R	41-1460-0025	40-1460-0025
			L	41-1360-0025	40-1360-0025
.022"x.028"	0°	6°D	R	41-2460-0026	40-2460-0026
			L	41-2360-0026	40-2360-0026
.018"x.025"	-0°	6°D	R	41-1460-0026	40-1460-0026
			L	41-1360-0026	40-1360-0026

Tubo Singolo non Convertibile- Tubo Simple no Convertible 2° Molare-Molar				Cod.	
Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	R/L	Cod.	
				Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
.018"x.025"	-25°	6°D	R	-	40-1470-0025
			L	-	40-1370-0025
.018"x.025"	0°	0°	R	-	40-1470-0090
			L	-	40-1370-0090
.018"x.025"	-25°	0°	R	-	40-1470-0091
			L	-	40-1370-0091
.022"x.028"	-25°	6°D	R	41-2470-0025	40-2470-0025
			L	41-2370-0025	40-2370-0025
.022"x.028"	-25°	6°D	R	-	40-2470-0089
			L	-	40-2370-0089
.022"x.028"	0°	0°	R	-	40-2470-0090
			L	-	40-2370-0090
.022"x.028"	-25°	6°D	R	-	40-2470-0091
			L	-	40-2370-0091



TUBI BUCCALI

Tubi singoli mascellari- Tubos individuales maxilares

Tecnica Roth Convertibile-Convertible 1° Molare-Molar

Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
					Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
.018"x.025"	-14°	14°D	4.0	R	41-1160-0061	40-1160-0061
				L	41-1260-0061	40-1260-0061
.022"x.028"	-14°	14°D	4.0	R	41-2160-0061	40-2160-0061
				L	41-2260-0061	40-2260-0061

Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
					Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
.018"x.025"	-10°	14°D	4.0	R	41-1160-0012	40-1160-0012
				L	41-1260-0012	40-1260-0012
.022"x.028"	-10°	14°D	4.0	R	41-2160-0012	40-2160-0012
				L	41-2260-0012	40-2260-0012

Tecnica Roth Convertibile-Convertible 1° Molare-Molar

Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
					Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
.018"x.025"	-14°	10°D	3.8	R	41-1160-0022	40-1160-0022
				L	41-1260-0022	40-1260-0022
.022"x.028"	-14°	10°D	3.8	R	41-2160-0022	40-2160-0022
				L	41-2260-0022	40-2260-0022

Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
					Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
.018"x.025"	-14°	10°D	4.2	R	41-1160-0110	40-1160-0110
				L	41-1260-0110	40-1260-0110
.022"x.028"	-14°	10°D	4.2	R	41-2160-0110	40-2160-0110
				L	41-2260-0110	40-2260-0110


Tecnica Andrews Convertibile-Convertible 1° Molare-Molar

Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
					Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
.018"x.025"	-10°	7°D	3.6	R	41-1160-0034	40-1160-0034
				L	41-1260-0034	40-1260-0034
.022"x.028"	-10°	7°D	3.6	R	41-2160-0034	40-2160-0034
				L	41-2260-0034	40-2260-0034




TUBI BUCCALI

Tecnica GET non Convertibile-*no Convertible* 1° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.022"x.028"	-20°
				L	-	40-2260-0510	
	.022"x.028"	-20°	0°	4.0	R	-	40-2160-0511
				L	-	40-2260-0511	


Tecnica GET non Convertibile-*no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.022"x.028"	-25°
				L	41-2270-0510	40-2270-0510	
	.022"x.028"	-25°	0°	4.0	R	41-2170-0511	40-2170-0511
				L	41-2270-0511	40-2270-0511	


Tecnica Roth non Convertibile Estensione distale-*no Convertible Extensión distal* 2° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.018"x.025"	-14°
				L	-	40-1270-0013	
	.022"x.028"	-14°	14°D	4.0	R	-	40-2170-0013
				L	-	40-2270-0013	

Tecnica Roth non Convertibile Estensione distale-*no Convertible Extensión distal* 2° Molare-Molar


	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.022"x.028"	-10°
				L	41-2270-0039	40-2270-0039	

Tecnica Roth non Convertibile-*no Convertible* 2° Molare- Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.018"x.025"	-14°
				L	-	40-1270-0099	
	.022"x.028"	-14°	14°D	4.2	R	41-2170-0099	40-2170-0099
				L	41-2270-0099	40-2270-0099	

TUBI BUCCALI

Tecnica Roth non Convertibile-*no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.018"x.025"	-14°
				L	-	40-1270-0063	
	.022"x.028"	-14°	0°	4.0	R	41-2170-0063	40-2170-0063
				L	41-2270-0063	40-2270-0063	

Tecnica Roth non Convertibile-*no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.018"x.025"	-14°
				L	41-1270-0099	40-1270-0099	
	.022"x.028"	-14°	14°D	4.0	R	41-2170-0099	40-2170-0099
				L	41-2270-0099	40-2270-0099	


Extra Torque non Convertibile-*no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.018"x.025"	-20°
				L	41-1270-0032	40-1270-0032	
	.022"x.028"	-20°	20°D	4.0	R	41-2170-0032	40-2170-0032
				L	41-2270-0032	40-2270-0032	


Tecnica MBT* non Convertibile-*no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.018"x.025"	-14°
				L	-	40-1270-0022	
	.022"x.028"	-14°	10°D	4.2	R	41-2170-0022	40-2170-0022
				L	41-2270-0022	40-2270-0022	

Tecnica Alexander Distale Esteso non Convertibile-Distal Extendido *no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.022"x.028"	-10°
				L	41-2270-0034	-	

Tecnica Andrews non Convertibile-*no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.018"x.025"	-10°
				L	41-1270-0034	40-1270-0034	
	.022"x.028"	-10°	7°D	4.0	R	41-2170-0034	40-2170-0034
				L	41-2270-0034	40-2270-0034	




TUBI BUCCALI


Tecnica Andrews non Convertibile-*no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025"	-10°	7°D	3.0	R	41-1170-0048	40-1170-0048
					L	41-1270-0048	40-1270-0048
	.022"x.028"	-10°	7°D	3.0	R	41-2170-0048	40-2170-0048
					L	41-2270-0048	40-2270-0048

Tecnica Andrews Base Larga non Convertibile-*Base Ancha no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025"	-10°	7°D	3.0	R	-	40-1170-0049
					L	-	40-1270-0049
	.022"x.028"	-10°	7°D	3.0	R	-	40-2170-0049
					L	-	40-2270-0049


Tecnica Andrews con entrata ampia non Convertibile-*con entrada ancha no Convertible* 1° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.022"x.028"	-10°	7°D	5.5	R	-	40-2160-0035
					L	-	40-2260-0035


Tecnica Andrews con entrata ampia non Convertibile-*con entrada ancha no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025"	-10°	7°D	3.5	R	41-1170-0018	40-1170-0018
					L	41-1270-0018	40-1270-0018
	.022"x.028"	-10°	7°D	3.5	R	41-2170-0018	40-2170-0018
					L	41-2270-0018	40-2270-0018


Tecnica Planché non Convertibile-*no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.022"x.028"	-20°	14°D	4.2	R	41-2170-0071	-
					L	41-2270-0071	-

Tecnica Hasund non Convertibile-*no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025"	-25°	6°D	4.0	R	-	40-1170-0029
					L	-	40-1270-0029


Mini tubo per eruzione-*para la erupción* 2° Molare-Molar

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
						Diretti- <i>Directo</i>	Diretti- <i>Directo con Hook</i>
	.018"x.025"	-10°	0°D	2.0	R	40-1170-0112	40-1170-0019
					L	40-1270-0112	40-1270-0019
	.022"x.028"	-10°	0°D	2.0	R	40-2170-0112	40-2170-0019
					L	40-2270-0112	40-2270-0019




TUBI BUCCALI


Doppi tubi mascellari-*Dobles tubos maxilares* 1° Molare-MolarTecnica Roth* Convertibile-*Convertible*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	R/L	Cod.	
					Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025" (Slot Aus. .018"x.025")	-14°	14°D	R	41-1160-0011	40-1160-0011
				L	41-1260-0011	40-1260-0011
	.022"x.028" (Slot Aus. .018"x.025")	-14°	14°D	R	41-2160-0011	40-2160-0011
				L	41-2260-0011	40-2260-0011


Tecnica Roth* Convertibile-*Convertible*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	R/L	Cod.	
					Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025" (Slot Aus. .018"x.025")	-14°	14°D	R	41-1160-0055	40-1160-0055
				L	41-1260-0055	40-1260-0055
	.022"x.028" (Slot Aus. .022"x.028")	-14°	14°D	R	41-2160-0055	40-2160-0055
				L	41-2260-0055	40-2260-0055

Tecnica MBT* Convertibile-*Convertible*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	R/L	Cod.	
					Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025"	-14°	10°D	R	41-1160-0104	40-1160-0104
				L	41-1260-0104	40-1260-0104
	.022"x.028"	-14°	10°D	R	41-2160-0104	40-2160-0104
				L	41-2260-0104	40-2260-0104


Tecnica MBT* Convertibile-*Convertible*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	R/L	Cod.	
					Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025"	-14°	0°D	R	41-1160-0105	40-1160-0105
				L	41-1260-0105	40-1260-0105
	.022"x.028"	-14°	0°D	R	41-2160-0105	40-2160-0105
				L	41-2260-0105	40-2260-0105




TUBI BUCCALI

Extra Torque Convertibile-Convertible

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	R/L	Cod.	
					Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
	.018"x.025"	-20°	20°D	R	41-1160-0030	40-1160-0030
				L	41-1260-0030	40-1260-0030
	.022"x.028"	-20°	20°D	R	41-2160-0030	40-2160-0030
				L	41-2260-0030	40-2260-0030


Extra Torque Convertibile Base Larga-Convertible Base Ancha

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	R/L	Cod.	
					Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
	.022"x.028"	-20°	20°D	R	-	40-2160-0031
				L	-	40-2260-0031

Tecnica Roth* Convertibile-Convertible - Extra Oral .045" / Gengivale-Gingival

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
	.018"x.025"	-14°	14°D	14°D	R	41-1160-0054	-
					L	41-1260-0054	-
	.022"x.028"	-14°	14°D	14°D	R	41-2160-0054	-
					L	41-2260-0054	-

Tecnica MBT* Convertibile-Convertible - Extra Oral .045" / Occlusale-Occlusal


	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
	.018"x.025"	-14°	10°D	0°	R	41-1160-0021	-
					L	41-1260-0021	-
	.022"x.028"	-14°	10°D	0°	R	41-2160-0021	-
					L	41-2260-0021	-

Tecnica MBT* Convertibile-Convertible - Extra Oral .045" / Gengivale-Gingival


	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
	.018"x.025"	-14°	10°D	10°D	R	-	40-1160-0020
					L	-	40-1260-0020
	.022"x.028"	-14°	10°D	10°D	R	41-2160-0020	40-2160-0020
					L	41-2260-0020	40-2260-0020

TUBI BUCCALI


Tecnica Bidimensionale Convertibile-Convertible Extra Oral .051" / Occlusale-Occlusal

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
	.022"x.028"	0°	6°	6°D	R	41-2160-0082	-
					L	41-2260-0082	-


Tecnica Bidimensionale non Convertibile-no Convertible Extra Oral .051" / Occlusale-Occlusal

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
	.022"x.028"	0°	6°D	0°	R	41-2160-0080	-
					L	41-2260-0080	-


Tecnica Bidimensionale Convertibile-Convertible Extra Oral .051" / Occlusale-Occlusal

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
	.022"x.028"	0°	14°	7°D	R	41-2160-0083	-
					L	41-2260-0083	-

Tecnica Alexander Convertibile-Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Occlusal

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
	.018"x.025"	-10°	14°D	7°D	R	41-1160-0073	-
					L	41-1260-0073	-
	.022"x.028"	-10°	14°D	7°D	R	41-2160-0073	-
					L	41-2260-0073	-


Tecnica Andrews Convertibile-Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Occlusal

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
	.018"x.025"	-10°	7°D	7°D	R	41-1160-0079	40-1160-0079
					L	41-1260-0079	40-1260-0079
	.022"x.028"	-10°	7°D	7°D	R	41-2160-0079	40-2160-0079
					L	41-2260-0079	40-2260-0079



TUBI BUCCALI

Tecnica Andrews Convertibile-Convertible Extra Oral .051" / Occlusale-Occlusal

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
						.022"x.028"	-10°
				L	41-2260-0087	-	


Tecnica Andrews Convertibile-Convertible Extra Oral .045" / Gengivale-Gengival

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
						.018"x.025"	-10°
				L	41-1260-0033	-	
.022"x.028"	-10°	7°D	7°D	R	41-2160-0033	-	
				L	41-2260-0033	-	


Tecnica Andrews non Convertibile-no Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Occlusal

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
						.018"x.025"	-10°
				L	41-1260-0086	-	
.022"x.028"	-10°	6°D	0°	R	41-2160-0086	-	
				L	41-2260-0086	-	

Tecnica Edgewise Convertibile-Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Occlusal


	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
						.018"x.025"	0°
				L	41-1260-0077	-	
.022"x.028"	0°	0°	0°	R	41-2160-0077	-	
				L	41-2260-0077	-	

Tecnica Edgewise non Convertibile-no Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Occlusal


	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
						.018"x.025"	0°
				L	41-1260-0084	-	
.022"x.028"	0°	0°	0°	R	41-2160-0084	-	
				L	41-2260-0084	-	

TUBI BUCCALI


Tecnica Edgewise Convertibile-Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Occlusal

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
						.018"x.025"	0°
				L	41-1260-0081	-	
.022"x.028"	0°	6°D	6°D	R	41-2160-0081	-	
				L	41-2260-0081	-	

Tecnica Edgewise non Convertibile-no Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Occlusal

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
						.022"x.028"	0°
				L	41-2260-0085	-	


Tecnica Planché Convertibile-Convertible Extra Oral .045" / Gengivale-Gengival

	Dimensione- Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti- Directo
						.022"x.028"	14°
				L	41-2260-0070	-	




TUBI BUCCALI


Tripli tubi mascellari-*Triple tubos maxilares 1° Molare*Tecnica GET Convertibile-*Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Occlusal*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.022"x.028"	-20°	10°D	0°	R	41-2160-0500	-
				L	41-2260-0500	-	
.022"x.028"	-20°	0°	0°	R	41-2160-0501	-	
				L	41-2260-0501	-	


Tecnica Roth* Convertibile-*Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Occlusal*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025" (Slot Aus. .018"x.025")	-14°	14°D	14°D	R	41-1160-0010	-
				L	41-1260-0010	-	
.022"x.028" (Slot Aus. .018"x.025")	-14°	14°D	14°D	R	41-2160-0010	-	
				L	41-2260-0010	-	


Tecnica Roth* Convertibile-*Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Occlusal*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.022"x.028" (Slot Aus. .022"x.028")	-14°	14°D	14°D	R	41-2160-0050	-
				L	41-2260-0050	-	

Tecnica Roth* Convertibile-*Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Occlusal*


	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025"	-14°	0°	0°	R	41-1160-0051	-
				L	41-1260-0051	-	
.022"x.028"	-14°	0°	0°	R	41-2160-0051	-	
				L	41-2260-0051	-	

Tecnica Roth* Convertibile-*Convertible Extra Oral .051" / Occlusale-Occlusal*


	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.022"x.028"	-14°	14°D	14°D	R	41-2160-0052	-
				L	41-2260-0052	-	

TUBI BUCCALI


Tecnica Roth* Convertibile-*Convertible Extra Oral .051" / Occlusale-Occlusal*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.022"x.028"	14°	0°	0°	R	41-2160-0053	-
				L	41-2260-0053	-	

Tecnica MBT* Convertibile-*Convertible Extra Oral .045" / Occlusale -Occlusal*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025" (Slot Aus. .018"x.025")	-14°	10°	0°	R	41-1160-0111	-
				L	41-1260-0111	-	
.022"x.028" (Slot Aus. .018"x.025")	-14°	10°	0°	R	41-2160-0111	-	
				L	41-2260-0111	-	


Tecnica Bio Progressive Convertibile-*Convertible Extra Oral .045" / Gingivale-Gingival*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025"	0°	15°D	15°D	R	41-1160-0042	-
				L	41-1260-0042	-	

Tecnica Bio Progressive Convertibile-*Convertible Extra Oral .045" / Gingivale-Gingival*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025"	0°	0°	0°	R	41-1160-0041	-
				L	41-1260-0041	-	
.022"x.028"	0°	0°	0°	R	41-2160-0041	-	
				L	41-2260-0041	-	


Tecnica Bio Progressive non Convertibile-*no Convertible Extra Oral .045" / Occlusale -Occlusal*

	Dimensione- <i>Dimensión</i>	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare- <i>Para soldar</i>	Diretti- <i>Directo</i>
	.018"x.025"	0°	0°	0°	R	41-1160-0040	-
				L	41-1260-0040	-	
.022"x.028"	0°	0°	0°	R	41-2160-0040	-	
				L	41-2260-0040	-	



TUBI BUCCALI


Tecnica Cetlin Convertibile-Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Oclusal

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.022"x.028"	-14°
				L	41-2260-0036	-	

Tecnica Edgewise Convertibile-Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Oclusal

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.018"x.025"	0°
				L	41-1260-0065	-	
.022"x.028"	0°	6°D	0°	R	41-2160-0065	-	
				L	41-2260-0065	-	


Tecnica Hasund Convertibile-Convertible Extra Oral .045" / Gengivale-Gingival

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.018"x.025"	-20°
				L	41-1260-0027	-	

Tecnica Hilgers Convertibile-Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Oclusal

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.018"x.025"	-10°
				L	41-1260-0046	-	
.022"x.028"	-10°	15°D	0°	R	41-2160-0046	-	
				L	41-2260-0046	-	

Tecnica Melsen Convertibile-Convertible Extra Oral .045" / Occlusale-Oclusal

	Dimensione-Dimensión	Torque	Offset	Offset HG	R/L	Cod.	
						Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
						.018"x.025"	-10°
				L	41-1260-0068	-	
.022"x.028"	-10°	8°D	0°	R	41-2160-0068	-	
				L	41-2260-0068	-	




TUBI BUCCALI

Singoli tubi mandibolari-Tubos Individuales 1° Molare-Molar

Tecnica Roth* Convertibile-Convertible 1° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-25°
					L	41-1360-0012	40-1360-0012	
.018"x.025"	-30°	1°	4°D	4.0	R	41-1460-0062	40-1460-0062	
					L	41-1360-0062	40-1360-0062	
.022"x.028"	-25°	0°	4°D	4.0	R	41-2460-0012	40-2460-0012	
					L	41-2360-0012	40-2360-0012	
.022"x.028"	-30°	1°	4°D	4.0	R	41-2460-0062	40-2460-0062	
					L	41-2360-0062	40-2360-0062	

Tecnica MBT* Convertibile-Convertible 1° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-20°
					L	41-1360-0022	40-1360-0119	
.018"x.025"	-10°	0°	0°	4.0	R	41-1460-0076	40-1460-0076	
					L	41-1360-0076	40-1360-0076	
.022"x.028"	-20°	0°	0°	3.8	R	41-2460-0022	40-2460-0119	
					L	41-2360-0022	40-2360-0119	
.022"x.028"	-10°	0°	0°	4.0	R	41-2460-0076	40-2460-0076	
					L	41-2360-0076	40-2360-0076	

Tecnica Alexander Convertibile-Convertible

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-22°
					L	41-1360-0074	-	
.022"x.028"	-22°	-6°	5°D	3.8	R	41-2460-0074	-	
					L	41-2360-0074	-	


Tecnica Andrews Convertibile-Convertible

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-25°
					L	41-1360-0034	40-1360-0034	
.022"x.028"	-25°	0°	0°	3.6	R	41-2460-0034	40-2460-0034	
					L	41-2360-0034	40-2360-0034	




TUBI BUCCALI

Tecnica Planché Convertibile-*Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.022"x.028"	-25°
					L	41-2360-0072	-	


Tecnica Edgewise Convertibile-*Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.022"x.028"	0°
					L	-	40-2360-0092	

Tecnica Edgewise Convertibile-*Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	0°
					L	41-1360-0093	40-1360-0093	
.022"x.028"	0°	0°	0°	4.0	R	41-2460-0093	40-2460-0093	
					L	41-2360-0093	40-2360-0093	


Tecnica Polar Convertibile-*Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-22°
					L	-	40-2360-0029	


TUBI BUCCALI

Singoli tubi-Tubos Individuales 2° Molare-Molar

Tecnica Roth* non Convertibile-*no Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-25°
					L	41-1370-0012	40-1370-0012	
.022"x.028"	-25°	0°	6°D	4.0	R	41-2470-0012	40-2470-0012	
					L	41-2370-0012	40-2370-0012	


Tecnica Roth* non Convertibile-*no Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-30°
					L	41-1370-0064	40-1370-0064	
.022"x.028"	-30°	-1°	4°D	4.0	R	41-2470-0064	40-2470-0064	
					L	41-2370-0064	40-2370-0064	


Tecnica MBT* non Convertibile-*no Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-10°
					L	41-1370-0101	40-1370-0101	
.022"x.028"	-10°	0°	0°	3.2	R	41-2470-0101	40-2470-0101	
					L	41-2370-0101	40-2370-0101	

Tecnica Alexander /Tecnica Planché non Convertibile-*no Convertible* 2° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.022"x.028"	-27°
					L	41-2370-0072	-	
.022"x.028"	-30°	-10°	6°D	4.0	R	41-2470-0071	-	
					L	41-2370-0071	-	

Tecnica Andrews non Convertibile-*no Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-25°
					L	-	40-1370-0034	
.022"x.028"	-25°	0°	0°	4.0	R	41-2470-0034	40-2470-0034	
					L	41-2370-0034	40-2370-0034	
.018"x.025"	-25°	0°	4°D	3.0	R	-	40-1470-0049	
					L	-	40-1370-0049	
.022"x.028"	-25°	0°	4°D	3.0	R	-	40-2470-0049	
					L	-	40-2370-0049	



TUBI BUCCALI


Tecnica Andrews Ampio ingresso non Convertibile-Gran Entrada no Convertible

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-25°
					L	41-1370-0018	40-1370-0018	
	.022"x.028"	-25°	0°	4°D	3.5	R	41-2470-0018	40-2470-0018
					L	41-2370-0018	40-2370-0018	


Tecnica Andrews non Convertibile-no Convertible

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-25°
					L	-	40-1370-0048	
	.022"x.028"	-25°	0°	4°D	3.0	R	-	40-2470-0048
					L	-	40-2370-0048	


Tecnica Polar non Convertibile-no Convertible

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-25°
					L	-	40-1370-0029	

Tecnica Edgewise non Convertibile-no Convertible

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	0°
					L	-	40-1370-0094	
	.022"x.028"	0°	0°	0°	4.6	R	41-2470-0094	40-2470-0094
					L	41-2370-0094	40-2370-0094	

Tecnica Edgewise non Convertibile-no Convertible


	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	0°
					L	41-1370-0098	40-1370-0095	
	.022"x.028"	0°	0°	0°	4.0	R	41-2470-0098	40-2470-0095
					L	41-2370-0098	40-2370-0095	

Tecnica Edgewise non Convertibile-no Convertible


	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	0°
					L	-	40-1370-0096	
	.022"x.028"	0°	0°	6°D	4.0	R	41-2470-0096	40-2470-0096
					L	41-2370-0096	40-2370-0096	

TUBI BUCCALI


Tecnica Edgewise non Convertibile-no Convertible

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	0°
					L	-	40-1370-0097	
	.022"x.028"	0°	0°	6°D	3.2	R	41-2470-0097	40-2470-0097
					L	41-2370-0097	40-2370-0097	

Tecnica Edgewise non Convertibile-no Convertible

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	0°
					L	-	40-1370-0098	
	.022"x.028"	0°	0°	0°	3.2	R	41-2470-0098	40-2470-0098
					L	41-2370-0098	40-2370-0098	

Piccolo non Convertibile-no Convertible

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-25°
					L	-	40-1370-0048	
	.022"x.028"	-25°	0°	4°D	3.0	R	-	40-2470-0048
					L	-	40-2370-0048	


Mini Tubo per Eruzione-Mini Tubo de Erupción 2° Molare-Molar

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Lung. mm.	R/L	Cod.	
							Diretti-Directo	Diretti-Directo con Hook
							.018"x.025"	-25°
					L	40-1370-0112	40-1370-0019	
	.022"x.028"	-25°	0°	0°	2.0	R	40-2470-0112	40-2470-0019
					L	40-2370-0112	40-2370-0019	




TUBI BUCCALI


Doppi tubi mandibolar-*Dobles tubos mandibulares* 1° Molare MolarTecnica Bidimensionale Convertibile-*Convertible Extra Oral .051"* / Gengivale-Gengival

	Dimensione-Dimensión	Torque	Torque Aux.	Offset	Offset Aux	R/L	CODICI	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.022"x.028"	0°
					L	41-2360-0067	-	


Tecnica Cetlin Convertibile-*Convertible Extra Oral .45"* /Gengivale-Gengival

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset Aux	R/L	CODICI	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-25°
					L	41-1360-0037	-	
.022"x.028"	-25°	0°	4°D	5.M	R	41-2460-0037	-	
					L	41-2360-0037	-	

Tecnica Roth* Convertibile-*Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset Aux	R/L	CODICI	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-25°
					L	41-1360-0011	40-1360-0011	
.022"x.028" (Slot Aux. .018"x.025")	-25°	0°	4°D	0°	R	41-2460-0011	40-2460-0011	
					L	41-2360-0011	40-2360-0011	


Tecnica Roth* con uncino Occlusale Convertibile-*con gancho Oclusal Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset Aux	R/L	CODICI	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.022"x.028"	-30°
					L	41-2360-0058	40-2360-0058	



TUBI BUCCALI


Tecnica Roth* con uncino Gengivale Convertibile-*con Gancho gingival Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset Aux	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-30°
					L	41-1360-0060	-	
.022"x.028"	-30°	-1°	4°D	0°	R	41-2460-0060	40-2460-0060	
					L	41-2360-0060	40-2360-0060	


Extra Torque Convertibile-*Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset Aux	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-10°
					L	41-1360-0070	-	
.022"x.028"	-10°	0°	4°D	0°	R	41-2460-0070	40-2460-0070	
					L	41-2360-0070	40-2360-0070	


Extra Torque Base Larga Convertibile-*Base ancha Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang.	Offset	Offset Aux	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-10°
					L	-	40-1360-0031	
.022"x.028"	-10°	0°	4°D	0°	R	-	40-2460-0031	
					L	-	40-2360-0031	

Tecnica Bio - Progressive Convertibile-*Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Torque Aux. (°)	Offset	Offset Aux	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	0°
.022"x.028"	0°	0°	0°	0°	Univ.	41-2660-0045	40-2660-0045	

Tecnica Hasund Convertibile-*Convertible*

	Dimensione-Dimensión	Torque	Torque Aux. (°)	Offset	Offset Aux	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
							.018"x.025"	-25°
					L	41-1360-0028	-	




TUBI BUCCALI

Tecnica Hilgers Convertibile-Convertible

	Dimensione-Dimensión	Torque	Torque Aux.	Offset	Offset Aux	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
	.018"x.025"	-27°	0°	12°D	0°		R	41-1460-0047
					L	41-1360-0047	-	
	.022"x.028"	-27°	0°	12°D	0°	R	41-2460-0047	-
					L	41-2360-0047	-	


Tecnica Melsen Convertibile-Convertible

	Dimensione-Dimensión	Torque	Torque Aux.	Offset	Offset Aux	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
	.018"x.025"	-27°	0°	8°D	0°		R	41-1460-0069
					L	41-1360-0069	-	
	.022"x.028"	-27°	0°	8°D	0°	R	41-2460-0069	-
					L	41-2360-0069	-	


Tecnica Roth* non Convertibile-no Convertible

	Dimensione-Dimensión	Torque	Ang. Tubo	Offset	Offset Aux	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
	.022"x.028"	-30°	-1°	4°D	0°		R	41-2460-0059
					L	41-2360-0059	-	
	.022"x.028"	-30°	0°	4°D	0°	R	41-2460-0109	-
					L	41-2360-0109	-	

Tecnica Bio-Progressiva Ricketts non Convertibile-no Convertible






	Dimensione-Dimensión	Torque	Torque Aux.	Offset	Offset Aux	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
	.018"x.025"	0°	0°	0°	0°		UNI	41-1660-0044
	.022"x.028"	0°	0°	0°	UNI	41-2660-0044	40-2660-0044	

Tecnica Bio-Progressiva Ricketts non Convertibile-no Convertible






	Dimensione-Dimensión	Torque	Torque Aux.	Offset	Offset Aux	R/L	Cod.	
							Da Puntare-Para soldar	Diretti-Directo
	.018"x.025"	-20°	0°	10°	-5°		R	41-2460-0103
					L	41-2360-0103	-	

BOTTONI LINGUALI

Bottoni Diretti-Botones Directos

			Cod.
		Base Piatta-Recta	42-0020-0000
		Base Curva	42-0010-0000
		Base Curva Rhodium Coated	42-0010-RH00


Cleat Diretti-Cleat Directos

			Cod.
		Base Piatta-Recta	42-0060-0000
		Base Curva	42-0050-0000
		Base curva con Eyelet-Ojal	42-0070-0000

Bottoni Chirurgici Diretti-Botones Quirúrgicos Directos

			Cod.
		Base Curva	42-0030-0000
		Base Piatta-Recta	42-0040-0000


Bottone da Puntare-Botones para soldar

		Cod.
	Piccolo Piatto-Pequeño base recta	43-0310-0000
	Medio Piatto-Mediano base recta	43-0320-0000
	Medio Curvo-Mediano base curva	43-0300-0000

Bottoni in Ceramica-Botones de cerámica Freddy™

		Cod.
	Base Curva	44-1010-0000



Bottoni in Policarbonato

		Cod.
	Base Curva	430-0000




CATENELLE, CLEAT & GANCI


Gold Catenelle-cadenas de oro

		Cod.
	Base Curva	42-3150-0000
	Base Rettangolare-Rectangular	42-3160-0000



Cleat da Puntare-para soldar

		Cod.
	Piccolo-Pequeño	43-0210-0000
	Medio	43-0220-0000
	Largo-amplio	43-0230-0000
	Largo-amplio Optional	43-0240-0000

Alette-Aletas








		Cod.
	Piatta-Plano	43-0340-0000
	Curva	43-0350-0000

Ganci da Puntare-Ganchos para Soldar

		Cod.
	Uncino-Gancho	43-0390-0000
	Palla-Bola	43-0380-0000

SHEETS LINGUALI

Sheets linguali-Cajetines palatinos

		Cod.
	Standard-Estándar	43-0250-0000
	Cettin Sinistro-Izquierda 8° offset v stop	43-027L-0000
	Cettin Destro-Derecha 8° offset v stop	43-027R-0000
	Con Uncino a Sinistra - Con Gancho Izquierda e v stop	43-028L-0000
	Con Uncino a Destra - Con Gancho Derecha e v stop	43-028R-0000
	Senza Stop a V	43-0260-0000
	Con le ali di rotazione- Con aletas de giratorias	43-042L-0000
	Con le ali di rotazione- Con aletas de giratorias	43-042R-0000



Box per tubi- para Tubos Legend LP

		Cod.
Box vuoto porta tubi		95-40XK-0000
Box vuoto porta tubi con inserita pinzetta per il posizionamento		50-0678-2120





BANDE
BANDAS



BANDE

**Bande Premolari e Molari**

La banda Tomy viene realizzata con pezzi grezzi differenti per ogni singola misura. Questo sistema di produzione limita lo stiraggio che avviene quando le bande vengono stampate, riducendo la possibilità che si deformino. La perfetta aderenza e chiusura sulla corona è garantita dallo studio morfologico eseguito nella produzione. Le bande subiscono inoltre un trattamento termico per ottenere memoria elastica, viene effettuata una mordenzatura interna per irruvidirne la superficie migliorandone la ritenzione. Il numero di identificazione posto sulla superficie mesiale è impresso in maniera permanente. Si è scelto un procedimento elettrochimico anziché a laser per evitare di ammorbidire la struttura della banda.

Le principali caratteristiche sono:

- Ritenzione interna
- Aletta di chiusura interprossimale
- Durezza dei bordi
- Parte centrale morbida
- Identificazione mesiale permanente

Le bande sono disponibili sia con tubo (prepuntate) che senza (nude). La banda prepuntata prevede una vasta gamma di tubi e accessori. Disponibili in due versioni Sure Snap, banda più anatomica, A-Fit a forma più quadrata e maggiormente adattabile perchè leggermente meno spessa. La differenza fra la linea Sure-Snap e A-Fit sta in un'altezza superiore della corona e una scelta più ampia di dimensioni nei numeri più alti.

Bandas premolares y molares

La banda Tomy se fabrica con diferentes piezas en bruto para cada tamaño individual. Este sistema de producción limita el estiramiento que se produce al colocar las bandas, reduciendo la posibilidad de que se deformen. La perfecta adherencia y cierre en la corona está garantizada por el estudio morfológico realizado durante la producción. Las bandas también se someten a un tratamiento térmico para obtener memoria elástica, se realiza un grabado interno para dar rugosidad a la superficie, mejorando su retención. El número de identificación colocado en la superficie mesial está impreso de forma permanente.

Se eligió un proceso electroquímico en lugar de un láser para evitar ablandar la estructura de la banda.

Las principales características son:

- Retención interna
- Solapa de cierre interproximal
- Dureza de los bordes
- Parte central blanda
- Identificación mesial permanente

Las bandas están disponibles tanto con tubo (soldadura) como sin. La banda soldada incluye una amplia gama de tubos y accesorios. Disponible en dos versiones Sure Snap, banda más anatómica, A-Fit con una forma más cuadrada y más adaptable porque es ligeramente menos gruesa. La diferencia entre Sure-Snap y A-Fit significa una altura de corona más alta y una selección más amplia de tamaños en los números más altos.



BANDE

Bande Molari-Bandas Molares Sure-Snap**Composizione Kit Bande Primi Molari Superiori e Inferiori**

Kit Starter: 50 bande assortite, 13 misure.

Kit Intro: 100 bande assortite, 32 misure

Kit standard: 200 bande assortite, 32 misure

Kit Master: 400 bande assortite, 32 misure

**Kit de composición Kit de inicio de bandas de primeros molares superiores e inferiores**

Kit Starter: 50 bandas surtidas, 13 tamaños.

Kit de introducción: 100 bandas surtidas, 32 tamaños

Kit Estándar: 200 bandas surtidas, 32 tamaños

Kit Master: 400 bandas surtidas, 32 tamaños

Kit dei I Molari Superiori e Inferiori Sure-Snap-Kit de molares superiores e inferiores Sure-Snap

Size	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
Starter											1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2										
Intro	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	
Standard	1	1	1	1	2	2	2	3	4	4	4	5	5	6	6	6	6	6	6	5	5	4	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	
Master	1	1	1	2	2	2	4	4	6	6	8	10	10	12	14	16	16	16	14	12	10	8	6	4	4	2	2	2	2	1	1	1	

Composizione Kit Bande Secondi Molari Superiori e Inferiori

Kit Starter: 50 bande assortite, 13 misure

Kit Intro: 100 bande assortite, 30 misure

Kit standard: 200 bande assortite, 30 misure

Kit master: 400 bande assortite, 30 misure

Composición Kit Bandas de segundos molares superiores e inferiores

Kit Starter: 50 bandas surtidas, 13 tamaños.

Kit de introducción: 100 bandas surtidas, 30 tamaños

Kit Estándar: 200 bandas surtidas, 30 tamaños

Kit Master: 400 bandas surtidas, 30 tamaños

Kit dei II Molari Superiori e Inferiori Sure-Snap-Kit de II Molares superiores e inferiores Sure-Snap

Size	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Starter												1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2									
Intro	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1		
Standard	1	1	1	2	2	2	3	4	4	4	5	5	6	6	6	6	6	6	5	5	4	3	2	2	2	2	1	1	1	1		
Master	1	1	1	2	2	2	4	4	6	6	8	10	10	12	14	16	16	16	16	12	10	8	6	4	4	2	2	2	2	1		



BANDE

Bande Molari-Bandas Molares A-Fit

Composizione Kit Bande Primi Molari Superiori e Inferiori

Kit Starter: 50 bande assortite, 13 misure.

Kit Intro: 100 bande assortite, 31 misure

Kit standard: 200 bande assortite, 31 misure

Kit Master: 400 bande assortite, 31 misure

Kit de composición de bandas de primeros molares superiores e inferiores

Kit de inicio: 50 bandas surtidas, 13 tamaños.

Kit de Introducción: 100 bandas surtidas, 31 tamaños

Kit Estándar: 200 bandas surtidas, 31 tamaños

Kit Master: 400 bandas surtidas, 31 tamaños



Kit dei I Molari Superiori e Inferiori A-Fit-Kit de Molares Superiores e Inferiores A-Fit

Size	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38		
Starter								1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
Intro	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
Standard	1	2	2	3	4	4	4	5	6	6	6	6	6	6	5	5	4	4	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1					
Master	2	4	4	6	8	8	8	10	12	12	12	12	12	12	10	10	8	8	6	6	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2						

Composizione Kit Bande Secondi Molari Superiori e Inferiori

Kit Starter: 50 bande assortite, 13 misure

Kit Intro: 100 bande assortite, 32 misure

Kit standard: 200 bande assortite, 32 misure

Kit master: 400 bande assortite, 32 misure

Composición Kit Bandas de segundos molares superiores e inferiores

Kit Starter: 50 bandas surtidas, 13 tamaños.

Kit de introducción: 100 bandas surtidas, 30 tamaños

Kit Estándar: 200 bandas surtidas, 30 tamaños

Kit Master: 400 bandas surtidas, 30 tamaños

Kit dei II Molari Superiori e Inferiori A-Fit-Kit de Segundos Molares Superiores e Inferiores A-Fit

Size	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32		
Starter											1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
Intro	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Standard	1	1	1	1	2	2	2	3	4	4	4	5	5	6	6	6	6	6	5	5	4	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	
Master	1	1	1	2	2	2	4	4	6	6	8	10	10	12	14	16	16	16	14	12	10	8	6	4	4	2	2	2	2	1	1	1	1	

BANDE

Bande per premolari-Bandas Premolares Sure-Snap



Composizione Kit Bande Primi e Secondi Premolari Superiori

Kit Starter: 50 bande assortite, 22 misure.

Kit Intro: 100 bande assortite, 32 misure

Kit standard: 200 bande assortite, 32 misure

Kit Master: 400 bande assortite, 32 misure

Kit de composición de bandas Primeros y Segundos premolares superiores

Kit de inicio: 50 bandas surtidas, 22 tamaños.

Kit de introducción: 100 bandas surtidas, 32 tamaños

Kit estándar: 200 bandas surtidas, 32 tamaños

Kit Master: 400 bandas surtidas, 32 tamaños

Kit dei Primo e Secondo Premolari Superiori-Kit de Primeros y Segundos Premolares Superiores Sure-Snap

Size	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
Starter								2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2							
Intro	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	6	6	6	6	6	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Standard	2	2	2	2	2	4	6	6	6	6	6	8	8	10	12	14	14	14	12	10	8	8	6	6	6	4	4	4	2	2	2	2	2
Master	4	4	4	6	6	10	10	14	14	16	16	16	18	18	20	22	22	22	20	18	16	16	14	14	12	12	8	8	8	4	4	4	4

Composizione Kit Bande Primi Premolari Inferiori

Kit Starter: 50 bande assortite, 13 misure.

Kit Intro: 100 bande assortite, 25 misure

Kit standard: 200 bande assortite, 25 misure

Kit Master: 400 bande assortite, 25 misure

Kit de Composición de Bandas Primeros Premolares Inferiores

Kit de inicio: 50 bandas surtidas, 13 tamaños.

Kit de introducción: 100 bandas surtidas, 25 tamaños

Kit estándar: 200 bandas surtidas, 25 tamaños

Kit Master: 400 bandas surtidas, 25 tamaños

Kit dei Primo Premolare Inferiore-Kit de primeros premolares inferiores Sure-Snap

Size	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Starter				2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4										
Intro	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	6	6	8	8	8	8	4	4	4	4	2	2	2	2
Standard	2	2	2	2	4	4	8	8	8	8	10	12	12	18	18	18	18	10	8	8	8	4	4	2	2
Master	4	4	4	6	6	8	8	14	14	18	18	24	24	36	36	36	36	24	24	16	16	8	8	4	4

Composizione Kit Bande Secondo Premolari Inferiori

Kit Starter: 50 bande assortite, 27 misure.

Kit Intro: 100 bande assortite, 27 misure

Kit standard: 200 bande assortite, 27 misure

Kit Master: 400 bande assortite, 27 misure

Kit de composición de Bandas de los Segundos Premolares Inferiores

Kit de inicio: 50 bandas surtidas, 27 tamaños.

Kit de introducción: 100 bandas surtidas, 27 tamaños

Kit estándar: 200 bandas surtidas, 27 tamaños

Kit Master: 400 bandas surtidas, 27 tamaños

Kit dei Secondo Premolare Inferiore-Kit de Segundo Premolar Inferior Sure-Snap

Size	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
Starter								1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1		
Intro								2	2	2	2	2	2	4	4	4	6	6	8	8	8	6	6	4	4	4	2	2	2	2	2	2	
Standard								2	2	2	4	4	6	6	6	8	10	12	14	16	16	16	14	12	10	8	6	6	4	4	2	2	
Master								2	4	4	6	8	10	12	12	16	20	26	28	34	34	34	28	26	20	16	14	12	10	8	6	4	4





ARCHI &
ACCESSORI

ARCOS Y
ACCESORIOS






ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS

INITIALLOY

Il vero motore di un apparecchio ortodontico, è l'arco che deve soddisfare sia i requisiti per un ottimo trattamento che un buon comfort per il paziente. Per anni Tomy Inc. è stato riconosciuto come il più efficiente produttore NiTi per quanto riguarda la risposta biologica delle sue leghe. A partire dalla superelasticità degli archi di INITIALLOY alla forma di memoria di BIO-EDGE e BIO-ACTIVE, i nostri archi esercitano forze leggere e continue, ben adattate in tutte le fasi di trattamento.

El verdadero motor de un aparato de ortodoncia es el arco que debe satisfacer tanto los requisitos para un excelente tratamiento como un buen confort para el paciente. Durante años, Tomy Inc. ha sido reconocido como el fabricante de NiTi más eficiente en cuanto a la respuesta biológica de sus aleaciones. Partiendo de la superelasticidad de los arcos INITIALLOY a la forma de memoria de BIO-EDGE y BIO-ACTIVE, nuestros arcos ejercen fuerzas ligeras y continuas, bien adaptadas en todas las fases del tratamiento.

 Forma Accu-Form Media
Forma Accu-Form Mediana

 Forma Ideal
Forma Ideal

 Forma Accu-Form Larga
Forma Accu-Form Ancha

 Forma Universale
Forma Universal

Beta Titanium (TMA®)

Titanio-Molibdenum (TMA®) * è probabilmente la lega per l'ortodonzia (non contenente nichel) che richiede il più rigoroso processo di fabbricazione. Realizzato negli Stati Uniti, il nostro arco beta-titanio è la scelta migliore del mercato ortodontico. Disponibili sia in tubi che in archi preformati, può essere modellato senza rotture.

*Titanio-Molibdenum (TMA®) * es probablemente la aleación de ortodoncia (que no contiene níquel) que requiere el proceso de fabricación más riguroso. Fabricado en los Estados Unidos, nuestro arco de beta-titanio es la mejor opción en el mercado de la ortodoncia. Disponible tanto en tubos como en arcos preformados, se puede modelar sin romperse.*



ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS

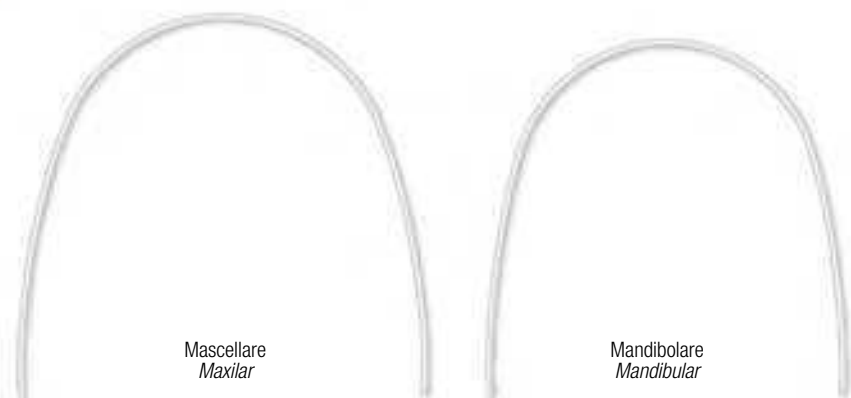
Forme d'Arcata-Formas de arco

Sono disponibili le seguenti forme di arcata:

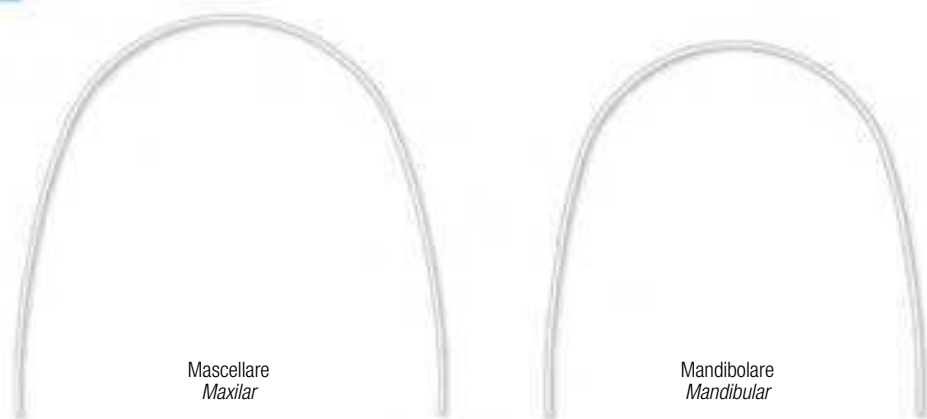
Están disponibles las siguientes formas de arco:

- La forma **A** che rappresenta la forma Accu-Form medium- • *Forma A que representa la forma Accu-Form mediana*
- La forma **B** che rappresenta la Accu Form large- • *Forma B que representa la forma Accu Form grande.*

Forma.  Misura Media-Mediana




Forma.  Misura Larga-Grande



ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS

Forme d'Arcata Formas de arco

- La forma **C** che rappresenta la forma Ideal- • *Forma C representando la forma ideal*
- La forma **D** Universale, particolarmente adatta per gli attacchi autoleganti passivi
- *Forma D Universal, especialmente indicado para Brackets autoligado pasivo*

Forma.  Ideal



Forma.  Universale



ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS



INITIALLOY

Le ricerche per questa avanzata lega NI-TI sono state iniziate dalla tecnologia Spaziale per la messa in orbita delle antenne paraboliche. La necessità era quella di un materiale "a memoria di forma" che in una fase fredda potesse essere compresso per poter riprendere la forma originale sottoposto al calore del sole. Nasce così il materiale che rielaborato ha rivoluzionato il mondo ortodontico. Initialloy sono gli archi superelastici che esercitano le forze più leggere oggi presenti sul mercato


La tecnología espacial inició la investigación de esta aleación avanzada de Ni-Ti para poner en órbita antenas parabólicas. Se necesitaba un material "con memoria de forma" que en una fase fría pudiera comprimirse para recuperar su forma original sometido al calor del sol. Así nació el material reelaborado que revolucionó el mundo de la ortodoncia. Initialloy son los arcos superelásticos que ejercen las fuerzas más ligeras del mercado actual

Alcuni archi sono disponibili con una V-Bend (o "dimple"). Indicato con una lettera "D"
Algunos arcos están disponibles con un V-Bend (o "hoyuelo"). Indicado con una letra "D"



					
		Cod.		Cod.	
Forze-Fuerza	Dimensioni-Dimensiones	Superiori-Superior	Inferiori-Inferior	Superiori-Superior	Inferiori-Inferior
Leggere-Leer	.014"	71-A1U0-0014	71-A1L0-0014	-	-
	.016"	71-A1U0-0016	71-A1L0-0016	-	-
	.018"	71-A1U0-0018	71-A1L0-0018	-	-
Medie-Promedios	.012"	71-A2U0-0012	71-A2L0-0012	-	-
	.014"	71-A2U0-0014	71-A2L0-0014	71-B2U0-0014	71-B2L0-0014
	.014" "D"	71-A2UD-0014	71-A2LD-0014	71-B2UD-0014	71-B2LD-0014
	.016"	71-A2U0-0016	71-A2L0-0016	71-B2U0-0016	71-B2L0-0016
	.016" "D"	71-A2UD-0016	71-A2LD-0016	71-B2UD-0016	71-B2LD-0016
	.018"	71-A2U0-0018	71-A2L0-0018	71-B2U0-0018	71-B2L0-0018
	.018" "D"	71-A2UD-0018	71-A2LD-0018	71-B2UD-0018	71-B2LD-0018
Forti-Fuerte	.020"	71-A2U0-0020	71-A2L0-0020	-	-
	.014"	71-A3U0-0014	71-A3L0-0014	-	-
	.016"	71-A3U0-0016	71-A3L0-0016	-	-
	.018"	71-A3U0-0018	71-A3L0-0018	-	-

ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS

			
		Cod.	
Forze-Fuerza	Dimensioni-Dimensiones	Superiori-Superior	Inferiori-Inferior
Leggere	.014"	71-C1U0-0014	71-C1L0-0014
	.016"	71-C1U0-0016	71-C1L0-0016
	.018"	71-C1U0-0018	71-C1L0-0018
Medie	.014"	71-C2U0-0014	71-C2L0-0014
	.014" "D"	71-C2UD-0014	71-C2LD-0014
	.016"	71-C2U0-0016	71-C2L0-0016
	.016" "D"	71-C2UD-0016	71-C2LD-0016
	.018"	71-C2U0-0018	71-C2L0-0018
	.018" "D"	71-C2UD-0018	71-C2LD-0018
Forti	.016"	71-C3U0-0016	71-C3L0-0016

Initialloy- Diritto-Alambre recto 10 pz. lunghezza-largo 17,78 mm.

Forze-Fuerza	Dimensioni-Dimensiones	Cod.
Media	.012"	71-L200-0012

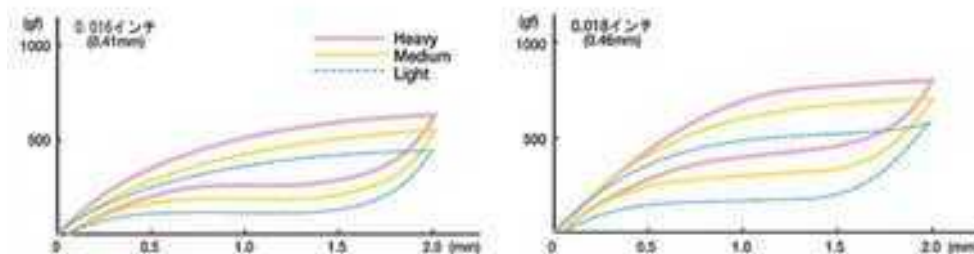


Grafico a tre punti



ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS

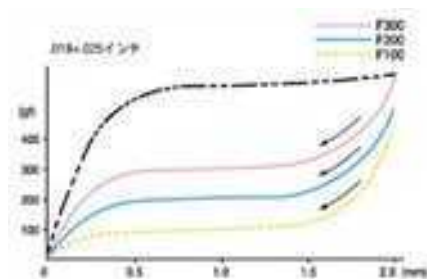
BIO-EDGE

BIO-EDGE è un arco di memoria di forma.

È possibile scegliere tra diversi livelli di forza per la stessa dimensione. A secondo del caso, questa possibilità di scelta aumenta l'efficienza del trattamento. Per utilizzare la memoria di forma si consiglia di raffreddare l'arco prima dell'inserimento negli attacchi.

BIO-EDGE es un arco con memoria de forma.

Puede elegir entre diferentes niveles de fuerza para el mismo tamaño. Según el caso, esta elección aumenta la eficacia del tratamiento. Para utilizar la memoria de forma, se recomienda enfriar el arco antes de insertarlo en los brackets.



Alcuni archi sono disponibili con una V-Bend (o "dimple"). Indicato con una lettera "D"

Algunos arcos están disponibles con un V-Bend (o "hoyuelo"). Indicado con una letra "D"

Forze/Dimensioni - Fuerzas / Dimensiones	Cod.		Cod.	
	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
80 g.				
.016" x .016"	72-A1U0-1616	72-A1L0-1616	-	-
.016" x .022"	72-A1U0-1622	72-A1L0-1622	-	-
100 g.				
.020" x .020"	72-A1U0-2020	72-A1L0-2020	-	-
160 g.				
.016" x .016"	72-A2U0-1616	72-A2L0-1616	-	-
.016" x .016" "D"	72-A2UD-1616	72-A2LD-1616	72-B2UD-1616	72-B2LD-1616
.016" x .022"	72-A2U0-1622	72-A2L0-1622	72-B2U0-1622	72-B2L0-1622
.016" x .022" "D"	72-A2UD-1622	72-A2LD-1622	72-B2UD-1622	72-B2LD-1622
200 g.				
.017" x .025"	72-A2U0-1725	72-A2L0-1725	-	-
.017" x .025" "D"	72-A2UD-1725	72-A2LD-1725	72-B2UD-1725	72-B2LD-1725
.018" x .018"	72-A2U0-1818	72-A2L0-1818	-	-
.018" x .025"	72-A2U0-1825	72-A2L0-1825	72-B2U0-1825	72-B2L0-1825
.019" x .025"	72-A2U0-1925	72-A2L0-1925	-	-
.020" x .020"	72-A2U0-2020	72-A2L0-2020	-	-
.021" x .028"	72-A2U0-2128	72-A2L0-2128	-	-
240 g.				
.016" x .022"	72-A3U0-1622	72-A3L0-1622	-	-
300 g.				
.018" x .025"	72-A3U0-1825	72-A3L0-1825	-	-

ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS

Forze/Dimensioni - Fuerzas / Dimensiones	Cod.	
	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
80 g.		
.016" x .016"	72-C1U0-1616	72-C1L0-1616
.016" x .022"	72-C1U0-1622	72-C1L0-1622
100 g.		
.017" x .025"	72-C1U0-1725	72-C1L0-1725
.018" x .018"	72-C1U0-1818	72-C1L0-1818
.018" x .025"	72-C1U0-1825	72-C1L0-1825
.020" x .020"	72-C1U0-2020	72-C1L0-2020
160 g.		
.016" x .016"	72-C2U0-1616	72-C2L0-1616
.016" x .016" "D"	72-C2UD-1616	72-C2LD-1616
.016" x .022"	72-C2U0-1622	72-C2L0-1622
.016" x .022" "D"	72-C2UD-1622	72-C2LD-1622
200 g.		
.017" x .025"	72-C2U0-1725	72-C2L0-1725
.017" x .025" "D"	72-C2UD-1725	72-C2LD-1725
.018" x .018"	72-C2U0-1818	72-C2L0-1818
.018" x .025"	72-C2U0-1825	72-C2L0-1825
.020" x .020"	72-C2U0-2020	72-C2L0-2020
240 g.		
.016" x .022"	72-C3U0-1622	72-C3L0-1622

Forze/Dimensioni - Fuerzas / Dimensiones	Cod.	
	Universale - Universal	
160 g.		
.014" x .025"	72-D200-1425	
.016" x .022"	72-D200-1622	
200 g.		
.018" x .025"	72-D200-1825	
.020" x .020"	72-D200-2020	



ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS

BIO-ACTIVE

BIO-ACTIVE è un arco a memoria di forma che esercita forze progressive dalla linea mediana alla regione posteriore. La forza ottimale si adatta all'anatomia del dente specifico da spostare:

- Archi .016 "x.016" e .016 "x.022" Da 80 g su incisivi fino a 240 g sui molari
- Archi .018 "x.018" a .021 "x.028" Da 100 g su incisivi fino a 300 g sui molari

BIO-ACTIVE LIGHT costruito con forze più leggere che partono da 50gr nel settore anteriore, 150 gr nel settore dei canini e premolari per poi finire con 250 gr nel settore dei molari. Bio-Active™ Light offre agli ortodontisti la possibilità di iniziare i trattamenti con un arco di dimensioni maggiori .020"x .020", garantendo al paziente lo stesso comfort di un arco tondo, ma con la possibilità per l'ortodontista di iniziare da subito a controllare il torque, limitando effetti secondari.

Alcuni archi sono disponibili con una V-Bend (o "dimple"). Indicato con una lettera "D"

BIO-ACTIVE es un arco con memoria de forma que ejerce fuerzas progresivas desde la línea media hasta la región posterior. La fuerza óptima se adapta a la anatomía del diente específico que se va a mover:

- Arcos .016 "x.016" y .016 "x.022" Desde 80 g en incisivos hasta 240 g en molares
- Arcos .018 "x.018" y .021 "x.028" Desde 100 g en incisivos hasta 300 g en molares

BIO-ACTIVE LIGHT ofrece a los ortodontistas la posibilidad de iniciar tratamientos con un tamaño de arco más grande .020 "x .020", garantizando al paciente la misma comodidad que un arco de medio punto, pero con la posibilidad de que el ortodontista comience inmediatamente a comprobar el torque, limitando los efectos secundarios.

Algunos arcos están disponibles con V-Bend (o "hoyuelo"). Indicado con una letra "D"



Dimensioni- Dimensiones	Cod.		Cod.	
	Superiori- Superior	Inferiori- Inferior	Superiori- Superior	Inferiori- Inferior
.016"x.016"	70-A0U0-1616	70-A0L0-1616	-	-
.016"x.022"	70-A0U0-1622	70-A0L0-1622	-	-
.016"x.022" "D"	70-A0UD-1622	70-A0LD-1622	70-B0UD-1622	70-B0LD-1622
.018"x.018"	70-A0U0-1818	70-A0L0-1818	70-B0U0-1818	70-B0L0-1818
.018"x.018" Light	70-A1U0-1818	70-A1L0-1818	-	-
.018"x.018" "D"	70-A0UD-1818	70-A0LD-1818	70-B0UD-1818	70-B0LD-1818
.018"x.025"	70-A0U0-1825	70-A0L0-1825	-	-
.019"x.025"	70-A0U0-1925	70-A0L0-1925	70-B0U0-1925	70-B0L0-1925
.021"x.028"	70-A0U0-2128	70-A0L0-2128	-	-
.020"x.020"	70-A0U0-2020	70-A0L0-2020	70-B0U0-2020	70-B0L0-2020
.020"x.020" Light	70-A1U0-2020	70-A1L0-2020	-	-
.020"x.020" "D"	70-A0UD-2020	70-A0LD-2020	70-B0UD-2020	70-B0LD-2020
.020"x.025"	70-A0U0-2025	70-A0L0-2025	70-B0U0-2025	70-B0L0-2025


ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS

Dimensioni- Dimensiones	Cod.	
	Superiori- Superior	Inferiori- Inferior
.016"x.016"	70-C0U0-1616	70-C0L0-1616
.016"x.022"	70-C0U0-1622	70-C0L0-1622
.016"x.022" "D"	70-C0UD-1622	70-C0LD-1622
.018"x.018"	70-C0U0-1818	70-C0L0-1818
.018"x.018" Light	70-C1U0-1818	70-C1L0-1818
.018"x.018" "D"	70-C0UD-1818	70-C0LD-1818
.018"x.025"	70-C0U0-1825	70-C0L0-1825
.019"x.025"	70-C0U0-1925	70-C0L0-1925
.020"x.020"	70-C0U0-2020	70-C0L0-2020
.020"x.020" Light	70-C1U0-2020	70-C1L0-2020
.020"x.020" "D"	70-C0UD-2020	70-C0LD-2020
.022"x.018" Light	70-C1U0-2218	70-C1L0-2218
.020"x.025"	70-C0U0-2025	70-C0L0-2025
.021"x.028"	70-C0U0-2128	70-C0L0-2128

Dimensioni- Dimensiones	Cod.
	Universali- Universal
.013" Light	70-D100-0013
.014" Light	70-D100-0014
.016" Light	70-D100-0016
.014"x.025"	70-D000-1425
.014"x.025" Light	70-D100-1425
.016"x.016" Light	70-D100-1616
.016"x.022"	70-D000-1622
.016"x.022" Light	70-D100-1622
.017"x.025" Light	70-D100-1725
.018"x.018" Light	70-D100-1818
.018"x.025"	70-D000-1825
.018"x.025" Light	70-D100-1825
.019"x.025" Light	70-D100-1925
.020"x.020"	70-D000-2020
.020"x.020" Light	70-D100-2020



BIO-ACTIVE




	 (A Largo)	
	Cod.	
Dimensioni - Dimensiones	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
.016"x.016"	70-MOU0-1616	70-MOLO-1616
.018"x.018"	70-MOU0-1818	70-MOLO-1818
.018"x.025"	70-MOU0-1825	70-MOLO-1825
.020"x.020"	70-MOU0-2020	70-MOLO-2020

INITIALLOY e BIO-ACTIVE estetici-estético



Utilizzando lo stesso rivestimento di Rhodium come negli attacchi Experience mini e Legend, gli archi in Rhodium offrono proprietà ineguagliabili in abbinamento con gli attacchi estetici, mantenendo inalterate le proprietà del Initialloy e Bio-Active.

Utilizando el mismo recubrimiento de rodio que en los brackets Experience mini y Legend, los arcos de rodio ofrecen propiedades inigualables en combinación con los brackets estéticos, manteniendo las propiedades de Initialloy y Bio-Active.




INITIALLOY Rhodium Coated

						
	Cod.		Cod.		Cod.	
Sezione - Sección	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
.014"	76-A1U0-0014	76-A1L0-0014	76-B1U0-0014	76-B1L0-0014	76-C1U0-0014	76-C1L0-0014
.016"	76-A1U0-0016	76-A1L0-0016	76-B1U0-0016	76-B1L0-0016	76-C1U0-0016	76-C1L0-0016
.018"	76-A1U0-0018	76-A1L0-0018	76-B1U0-0018	76-B1L0-0018	76-C1U0-0018	76-C1L0-0018




INITIALLOY Rhodium Coated

				
	Cod.		Cod.	
Sezione - Sección	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
.012"	76-A2U0-0012	76-A2L0-0012	-	-
.014"	76-A2U0-0014	76-A2L0-0014	76-B2U0-0014	76-B2L0-0014
.016"	76-A2U0-0016	76-A2L0-0016	76-B2U0-0016	76-B2L0-0016
.018"	76-A2U0-0018	76-A2L0-0018	76-B2U0-0018	76-B2L0-0018

INITIALLOY Rhodium Coated

				
	Cod.		Cod.	
Sezione - Sección	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior	Universale - Universal	
.014"	76-C2U0-0014	76-C2L0-0014	-	
.016"	76-C2U0-0016	76-C2L0-0016	76-D20D-0016	
.018"	76-C2U0-0018	76-C2L0-0018	-	

Bio-Active Rhodium Coated

						
	Cod.		Cod.		Cod.	
Dimensioni - Dimensiones	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
.016"x.022"	74-AOU0-1622	74-AOL0-1622	74-BOU0-1622	74-BOL0-1622	74-COU0-1622	74-COL0-1622
.018"x.018"	74-AOU0-1818	74-AOL0-1818	74-BOU0-1818	74-BOL0-1818	74-COU0-1818	74-COL0-1818
.019"x.025"	74-AOU0-1925	74-AOL0-1925	74-BOU0-1925	74-BOL0-1925	74-COU0-1925	74-COL0-1925
.020"x.020"	74-AOU0-2020	74-AOL0-2020	74-BOU0-2020	74-BOL0-2020	74-COU0-2020	74-COL0-2020



ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS

Bio-Active Rhodium Coated	
Cod.	
Dimensioni - Dimensiones	Universali - Universal
.014"x.025"	74-D000-1425
.016"x.022"	74-D000-1622
.018"x.025"	74-D000-1825

Bio-Active Light Rhodium Coated

Dimensioni - Dimensiones	Cod.		Cod.	
	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
.018"x.018"	74-A1U0-1818	74-A1L0-1818	74-C1U0-1818	74-C1L0-1818
.020"x.020"	74-A1U0-2020	74-A1L0-2020	74-C1U0-2020	74-C1L0-2020

Sezione - Sección / Dimensioni - Dimensiones		Cod.
Universali		
.013" Light		74-D100-0013
.014" Light		74-D100-0014
.016" Light		74-D100-0016
.014"x.025" Light		74-D100-1425
.016"x.016" Light		74-D100-1616
.016"x.022" Light		74-D100-1622
.017"x.025" Light		74-D100-1725
.018"x.018" Light		74-D100-1818
.018"x.025" Light		74-D100-1825
.019"x.025" Light		74-D100-1925
.020"x.020" Light		74-D100-2020

STAINLESS STEEL Archi estetici - Arcos Estéticos

Cod.		
Dimensioni - Dimensiones	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
.014"	79-A2U0-0014	79-A2L0-0014
.016"	79-A2U0-0016	79-A2L0-0016
.016"x.016"	79-A2U0-1616	79-A2L0-1616
.016"x.022"	79-A2U0-1622	79-A2L0-1622
.017"x.025"	79-A2U0-1725	79-A2L0-1725
.019"x.025"	79-A2U0-1925	79-A2L0-1925



ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS



ALBAFLEX NiTi colorato avorio Estetico - Estético

Da una iniziale applicazione in campo aerospaziale, il rivestimento estetico color avorio Albaflex ha superato con successo test che ne garantiscono anche un suo utilizzo nel campo ortodontico. Questa speciale verniciatura viene trattata a caldo sul filo rendendolo estremamente estetico senza alterarne le caratteristiche, riducendone l'attrito e la ritenzione della placca dentale. Test fatti in laboratorio tramite getti d'acqua ad alta pressione, hanno dimostrato una elevata resistenza del rivestimento, aumentandone rispetto ad altri fili utilizzati in commercio la resistenza all'usura. Gli Archi Albaflex sono disponibili sia in Ni-Ti che in Acciaio nella forma C.

Desde una aplicación inicial en el campo aerospacial, el revestimiento estético de color marfil Albaflex ha superado con éxito pruebas que también garantizan su uso en el campo de la ortodoncia. Este recubrimiento especial es tratado térmicamente en el alambre haciéndolo extremadamente estético sin alterar sus características, reduciendo la fricción y la retención de placa dental. Los ensayos realizados en laboratorio mediante chorros de agua a alta presión han demostrado una alta resistencia del recubrimiento, aumentando su resistencia al desgaste frente a otros hilos utilizados en el mercado. Los arcos Albaflex están disponibles en Ni-Ti y acero en forma de C.

ALBAFLEX NiTi

Cod.		
Dimensioni - Dimensiones	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
.017"	77-C0UC-0017	77-C0LC-0017
.020"	77-C0UC-0020	77-C0LC-0020
.017"x.017"	77-C0UC-1717	77-C0LC-1717
.020"x.020"	77-C0UC-2020	77-C0LC-2020

ALBAFLEX Stainless Steel

Cod.		
Dimensioni - Dimensiones	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
.017"x.017"	78-C0UC-1717	78-C0LC-1717
.017"x.025"	78-C0UC-1725	78-C0LC-1725
.020"x.020"	78-C0UC-2020	78-C0LC-2020

ALBAFLEX Filo Dritto colorato avorio Estetico - Alambre recto color marfil Estéticos

Rivestimento Albaflex da utilizzare come mantenedor di spazio e come protezione per la mucosa. Disponibile in confezione da tre bacchette da 18 cm.

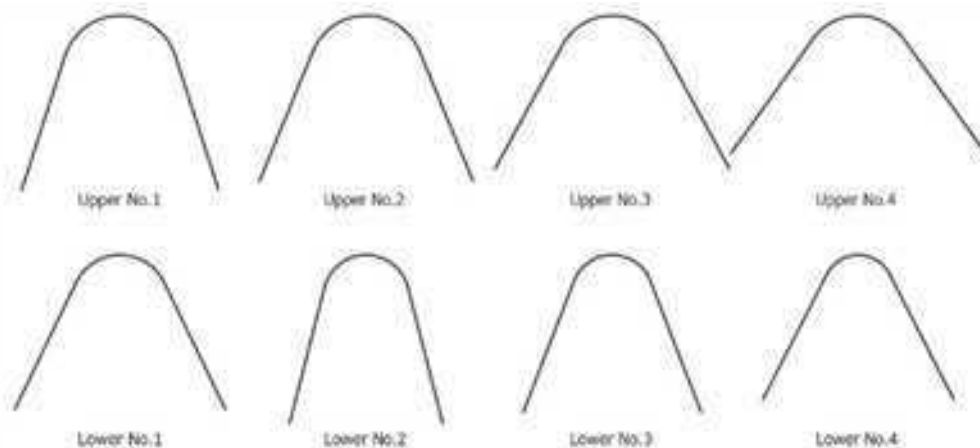
Recubrimiento Albaflex para ser utilizado como mantenedor de espacio y como protección de la mucosa. Disponible en paquete de tres palos de 18 cm.



ALBAFLEX Stainless Steel

Cod.	
Dimensioni - Dimensiones	
Diámetro.036" - 3 pz.	55-0200-0040



INITIALLOY e BIO-EDGE linguali-lingual

INITIALLOY

	N1		N2	
	Cod.		Cod.	
Forze e Dimensioni- <i>Fuerzas y dimensiones</i>	Superiori- <i>Superior</i>	Inferiori- <i>Inferior</i>	Superiori- <i>Superior</i>	Inferiori- <i>Inferior</i>
Leggero-Ligero				
.012"	71-N1U1-0012	71-N1L1-0012	71-N1U2-0012	71-N1L2-0012
.014"	71-N1U1-0014	71-N1L1-0014	71-N1U2-0014	71-N1L2-0014
.016"	71-N1U1-0016	71-N1L1-0016	71-N1U2-0016	71-N1L2-0016

	N3		N4	
	Cod.		Cod.	
Forze e Dimensioni- <i>Fuerzas y dimensiones</i>	Superiori- <i>Superior</i>	Inferiori- <i>Inferior</i>	Superiori- <i>Superior</i>	Inferiori- <i>Inferior</i>
Leggero-Ligero				
.012"	71-N1U3-0012	71-N1L3-0012	71-N1U4-0012	71-N1L4-0012
.014"	71-N1U3-0014	71-N1L3-0014	71-N1U4-0014	71-N1L4-0014
.016"	71-N1U3-0016	71-N1L3-0016	71-N1U4-0016	71-N1L4-0016


BIO-EDGE linguali-lingual

	N1		N2	
	Cod.		Cod.	
Forze e Dimensioni- <i>Fuerzas y dimensiones</i>	Superiori- <i>Superior</i>	Inferiori- <i>Inferior</i>	Superiori- <i>Superior</i>	Inferiori- <i>Inferior</i>
80g.				
.016"x.016"	72-N1U1-1616	72-N1L1-1616	72-N1U2-1616	72-N1L2-1616
.016"x.022"	72-N1U1-1622	72-N1L1-1622	72-N1U2-1622	72-N1L2-1622
100g.				
.018"x.018"	72-N1U1-1818	72-N1L1-1818	72-N1U2-1818	72-N1L2-1818
.018"x.025"	72-N1U1-1825	72-N1L1-1825	72-N1U2-1825	72-N1L2-1825

	N3		N4	
	Cod.		Cod.	
Forze e Dimensioni- <i>Fuerzas y dimensiones</i>	Superiori- <i>Superior</i>	Inferiori- <i>Inferior</i>	Superiori- <i>Superior</i>	Inferiori- <i>Inferior</i>
80g.				
.016"x.016"	72-N1U3-1616	72-N1L3-1616	72-N1U4-1616	72-N1L4-1616
.016"x.022"	72-N1U3-1622	72-N1L3-1622	72-N1U4-1622	72-N1L4-1622
100g.				
.018"x.018"	72-N1U3-1818	72-N1L3-1818	72-N1U4-1818	72-N1L4-1818
.018"x.025"	72-N1U3-1825	72-N1L3-1825	72-N1U4-1825	72-N1L4-1825



Archi Superelastici-Arcos Superelásticos NiTi

Dimensioni- Dimensiones	Cod.		Cod.	
	Superiori- Superior	Inferiori- Inferior	Superiori- Superior	Inferiori- Inferior
.012"	77-AOU0-0012	77-AOLO-0012	77-COU0-0012	77-COLO-0012
.014"	77-AOU0-0014	77-AOLO-0014	77-COU0-0014	77-COLO-0014
.016"	77-AOU0-0016	77-AOLO-0016	77-COU0-0016	77-COLO-0016
.018"	77-AOU0-0018	77-AOLO-0018	77-COU0-0018	77-COLO-0018
.020"	77-AOU0-0020	77-AOLO-0020	77-COU0-0020	77-COLO-0020
.016"x.016"	77-AOU0-1616	77-AOLO-1616	77-COU0-1616	77-COLO-1616
.016"x.022"	77-AOU0-1622	77-AOLO-1622	77-COU0-1622	77-COLO-1622
.017"x.025"	77-AOU0-1725	77-AOLO-1725	77-COU0-1725	77-COLO-1725
.018"x.018"	-	-	77-COU0-1818	77-COLO-1818
.018"x.025"	77-AOU0-1825	77-AOLO-1825	77-COU0-1825	77-COLO-1825
.019"x.025"	77-AOU0-1925	77-AOLO-1925	77-COU0-1925	77-COLO-1925
.020"x.020"	77-AOU0-2020	77-AOLO-2020	77-COU0-2020	77-COLO-2020
.021"x.025"	77-AOU0-2125	77-AOLO-2125	77-COU0-2125	77-COLO-2125


Archi Superelastici-Arcos Superelásticos NiTi con V-Bend

Dimensioni- Dimensiones	Cod.		Cod.	
	Superiori- Superior	Inferiori- Inferior	Superiori- Superior	Inferiori- Inferior
.012"	77-AOUD-0012	77-AOLD-0012	77-COUD-0012	77-COLD-0012
.014"	77-AOUD-0014	77-AOLD-0014	77-COUD-0014	77-COLD-0014
.016"	77-AOUD-0016	77-AOLD-0016	77-COUD-0016	77-COLD-0016
.018"	77-AOUD-0018	77-AOLD-0018	77-COUD-0018	77-COLD-0018
.020"	77-AOUD-0020	77-AOLD-0020	77-COUD-0020	77-COLD-0020
.016"x.016"	77-AOUD-1616	77-AOLD-1616	77-COUD-1616	77-COLD-1616
.016"x.022"	77-AOUD-1622	77-AOLD-1622	77-COUD-1622	77-COLD-1622

Archi Superelastici-Arcos Superelásticos NiTi con Stop

Dimensioni- Dimensiones	Cod.
.013"	77-D005-0013
.014"	77-D005-0014
.016"	77-D005-0016
.018"	77-D005-0018

NiTi in bobina (15' - 4,60 m)

	Dimensioni- Dimensiones	Cod.
	.012"	77-S000-0012
	.014"	77-S000-0014
	.016"	77-S000-0016

Arco Inverso-Curva Inversa NiTi

Dimensioni- Dimensiones	Cod.	
	Superiori- Superior	Inferiori- Inferior
.016"	77-GOU0-0016	77-GOLO-0016
.018"	77-GOU0-0018	77-GOLO-0018
.016"x.022"	77-GOU0-1622	77-GOLO-1622
.017"x.025"	77-GOU0-1725	77-GOLO-1725
.018"x.025"	77-GOU0-1825	77-GOLO-1825
.019"x.025"	77-GOU0-1925	77-GOLO-1925

Deep Bite Opener CTA

Un vero e proprio arco di utilità NiTi, è lo strumento per le correzioni verticali. Segmento anteriore 28 mm o 34 mm; Intrusione 15 o 22 mm.

Un verdadero arco utilitario NiTi, es la herramienta para correcciones verticales. Segmento anterior 28 mm o 34 mm; Intrusión 15 o 22 mm.

Dimensioni- Dimensiones	Cod.	
	Superiori- Superior 2-2 = 34 mm.	Inferiori- Inferior 2-2 = 28 mm.
.016"x.022" 15 mm. (Casi Estrattivi)	77-F1U0-1622	77-F1L0-1622
.016"x.022" 22 mm.	77-F2U0-1622	77-F2L0-1622
.017"x.025" 15 mm. (Casi Estrattivi)	77-F1U0-1725	77-F1L0-1725
.017"x.025" 22 mm.	77-F2U0-1725	77-F2L0-1725



ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS

Archi di titanio-molibdeno (Beta Titanium)

Il titanio-molibdeno (TMA®) è probabilmente la lega ortodontica (non contenente nichel) che richiede il più rigoroso processo produttivo. Realizzato negli Stati Uniti, il nostro Beta-Titanium è l'arco ideale. Disponibile in archi preformati e in bacchette, può essere modellato senza rischiare la rottura.

El titanio-molibdeno (TMA®) es probablemente la aleación de ortodoncia (que no contiene níquel) que requiere el proceso de fabricación más riguroso. Fabricado en los Estados Unidos, nuestro Beta-Titanium es el arco ideal. Disponible en arcos y varillas preformadas, se puede moldear sin riesgo de romperse.



Dimensioni- Dimensiones	Cod.		Cod.	
	Superiori- Superior	Inferiori- Inferior	Superiori- Superior	Inferiori- Inferior
.016"	73-AOU0-0016	73-AOLO-0016	-	-
.018"	73-AOU0-0018	73-AOLO-0018	-	-
.016"x.022"	73-AOU0-1622	73-AOLO-1622	73-BOU0-1622	73-BOLO-1622
.017"x.025"	73-AOU0-1725	73-AOLO-1725	73-BOU0-1725	73-BOLO-1725
.018"x.018"	73-AOU0-1818	73-AOLO-1818	-	-
.018"x.025"	73-AOU0-1825	73-AOLO-1825	-	-
.019"x.025"	73-AOU0-1925	73-AOLO-1925	73-BOU0-1925	73-BOLO-1925
.021"x.025"	73-AOU0-2125	73-AOLO-2125	-	-

Dimensioni- Dimensiones	Cod.	
	Superiori- Superior	Inferiori- Inferior
.016"x.022"	73-COU0-1622	73-COLO-1622
.017"x.025"	73-COU0-1725	73-COLO-1725
.018"x.018"	73-COU0-1818	73-COLO-1818
.018"x.025"	73-COU0-1825	73-COLO-1825
.019"x.025"	73-COU0-1925	73-COLO-1925
.021"x.025"	73-COU0-2125	73-COLO-2125

Fili Diritti- Alambres Rectos (10 per tubo)

Dimensioni- Dimensiones	Cod.
.032"	73-L000-0032
.017"x.025"	73-L000-1725
.019"x.025"	73-L000-1925



ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS





Archi di Retrazione-Arcos de Retracción Beta Titanium (5 per scatola-por caja)

Dimensioni- Dimensiones		Cod.
.016"x.022"	30 mm	73-K300-1622
	32 mm	73-K320-1622
	34 mm	73-K340-1622
	36 mm	73-K360-1622
	38 mm	73-K380-1622
	40 mm	73-K400-1622

Dimensioni- Dimensiones		Cod.
.019"x.025"	30 mm	73-K300-1925
	32 mm	73-K320-1925
	34 mm	73-K340-1925
	36 mm	73-K360-1925
	38 mm	73-K380-1925
	40 mm	73-K400-1925



**ARCHI & ACCESSORI
ARCOS Y ACCESORIOS**
Archi in acciaio-Arcos de Acero

Normali - Normal				
	Cod.		Cod.	
Dimensioni - Dimensiones	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
.014"	78-A2U0-0014	78-A2L0-0014	-	-
.016"	78-A2U0-0016	78-A2L0-0016	78-B2U0-0016	78-B2L0-0016
.018"	78-A2U0-0018	78-A2L0-0018	78-B2U0-0018	78-B2L0-0018
.020"	78-A2U0-0020	78-A2L0-0020	-	-
.016"x.016"	78-A2U0-1616	78-A2L0-1616	-	-
.016"x.022"	78-A2U0-1622	78-A2L0-1622	78-B2U0-1622	78-B2L0-1622
.017"x.025"	78-A2U0-1725	78-A2L0-1725	78-B2U0-1725	78-B2L0-1725
.018"x.018"	78-A2U0-1818	78-A2L0-1818	78-B2U0-1818	78-B2L0-1818
.018"x.022"	78-A2U0-1822	78-A2L0-1822	-	-
.018"x.025"	78-A2U0-1825	78-A2L0-1825	78-B2U0-1825	78-B2L0-1825
.019"x.019"	78-A2U0-1919	78-A2L0-1919	-	-
.019"x.025"	78-A2U0-1925	78-A2L0-1925	78-B2U0-1925	78-B2L0-1925
.020"x.020"	78-A2U0-2020	78-A2L0-2020	78-B2U0-2020	78-B2L0-2020
.021"x.025"	78-A2U0-2125	78-A2L0-2125	78-B2U0-2125	78-B2L0-2125
.021"x.028"	78-A2U0-2128	78-A2L0-2128	-	-

Normali e Temperati - Normal y templado				
	Cod. Normali - Normal		Cod. Temperati - templado	
Dimensioni - Dimensiones	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
.014"	78-C2U0-0014	78-C2L0-0014	-	-
.016"	78-C2U0-0016	78-C2L0-0016	-	-
.018"	78-C2U0-0018	78-C2L0-0018	-	-
.020"	78-C2U0-0020	78-C2L0-0020	-	-
.016"x.016"	78-C2U0-1616	78-C2L0-1616	78-C3U0-1616	78-C3L0-1616
.016"x.022"	78-C2U0-1622	78-C2L0-1622	78-C3U0-1622	78-C3L0-1622
.0175"x.0175"	78-C2U0-1717	78-C2L0-1717	-	-
.017"x.025"	78-C2U0-1725	78-C2L0-1725	-	-
.018"x.022"	-	-	78-C3U0-1822	78-C3L0-1822
.018"x.025"	78-C2U0-1825	78-C2L0-1825	-	-
.019"x.025"	78-C2U0-1925	78-C2L0-1925	-	-
.020"x.020"	78-C2U0-2020	78-C2L0-2020	-	-
.020"x.025"	78-C2U0-2025	78-C2L0-2025	-	-
.021"x.025"	78-C2U0-2125	78-C2L0-2125	-	-


**ARCHI & ACCESSORI
ARCOS Y ACCESORIOS**
Archi in acciaio inossidabile-Arcos de acero inoxidable

Fili Diritti (50 per tubo) - Alambres rectos (50 por tubo)	Cod.
Dimensioni	
.014"	78-L200-0014
.016"	78-L200-0016
.018"	78-L200-0018
.020"	78-L200-0020

Archi in acciaio inossidabile-Arcos de acero inoxidable

Fili Diritti (10 per tubo) - Alambres rectos (50 por tubo)	Cod.
Dimensioni	
.016"x.016"	78-L200-1616
.016"x.022"	78-L200-1622
.017"x.025"	78-L200-1725
.018"x.025"	78-L200-1825
.019"x.025"	78-L200-1925
.021"x.025"	78-L200-2125

Archi in acciaio inossidabile-Arcos de acero inoxidable



GT (Gold Tone) Super Temperati - GT (tono dorado) súper templado				
	Cod.		Cod.	
Dimensioni - Dimensiones	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior	Superiori - Superior	Inferiori - Inferior
.014"	78-A4U0-0014	78-A4L0-0014	78-C4U0-0014	78-C4L0-0014
.016"	78-A4U0-0016	78-A4L0-0016	78-C4U0-0016	78-C4L0-0016
.018"	78-A4U0-0018	78-A4L0-0018	78-C4U0-0018	78-C4L0-0018
.016"x.016"	78-A4U0-1616	78-A4L0-1616	78-C4U0-1616	78-C4L0-1616
.016"x.022"	78-A4U0-1622	78-A4L0-1622	78-C4U0-1622	78-C4L0-1622
.017"x.025"	78-A4U0-1725	78-A4L0-1725	78-C4U0-1725	78-C4L0-1725
.018"x.025"	78-A4U0-1825	78-A4L0-1825	78-C4U0-1825	78-C4L0-1825
.019"x.025"	78-A4U0-1925	78-A4L0-1925	78-C4U0-1925	78-C4L0-1925




ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS

Archi in acciaio Intrecciati-Arcos de acero trenzado



Archi Triflex composto da tre fili rotondi (10 x tubo)-*Arcos triflex formados por tres alambres redondos (10 x tubo).*

	
Dimensioni- <i>Dimensiones</i>	Cod.
.0175"	78-AT00-0175

Archi Quadflex composto da quattro fili quadrati (10 x tubo)-*Arcos Quadflex compuestos por cuatro alambres cuadrados (10 x tubo).*

	
	Cod.
Dimensioni- <i>Dimensiones</i>	Superiori- <i>Superior</i> Inferiori- <i>Inferior</i>
.016"x.022"	78-AQUO-1622 78-AQLO-1622
.017"x.025"	78-AQUO-1725 78-AQLO-1725
.019"x.025"	78-AQUO-1925 78-AQLO-1925

Pentaflex è un filo coassiale rettangolare (cinque fili avvolti attorno ad un nucleo centrale), Dritto e Prefornato, (10 per tubo).
Pentaflex es un cable coaxial rectangular (cinco cables enrollados alrededor de un núcleo central), recto y prefornado (10 por tubo).

	
Dimensioni- <i>Dimensiones</i>	Cod.
	Diritto- <i>Recto</i> Superiori- <i>Superior</i> Inferiori- <i>Inferior</i>
.0155"	78-LP00-0155 78-APUO-0016 78-APLO-0016
.0175"	78-LP00-0175 78-APUO-0175 78-APLO-0175
.0195"	78-LP00-0195 - -
.0215"	78-LP00-0215 - -





Hexaflex è un filo coassiale rotondo a 6 filamenti. in Rocchetto-*Hexaflex es un alambre coaxial redondo de 6 hilos. en Rollo*

	Cod.
Dimensioni- <i>Dimensiones</i>	Rollo
.0175"	78-SH00-0175



ARCHI & ACCESSORI ARCOS Y ACCESORIOS

Multiflex è un filo torsionato Edgewise a 8 fili, 10 archi per scatola-*son arcos preformados de 8 hilos trenzados. 10 arcos por caja.*

	
	Cod.
Dimensioni- <i>Dimensiones</i>	Superiori- <i>Superior</i> Inferiori- <i>Inferior</i>
.016"x.022"	78-AMUO-1622 78-AMLO-1622
.017"x.025"	78-AMUO-1725 78-AMLO-1725
.018"x.025"	78-AMUO-1825 78-AMLO-1825
.019"x.025"	78-AMUO-1925 78-AMLO-1925
.021"x.025"	78-AMUO-2125 78-AMLO-2125



Fili-Arcos Bioalloy

Questo filo in cobalto-cromo è apprezzato per la sua formabilità e la sua capacità di accettare loop. Filo Dritto.
Este alambre de cobalto-cromo es apreciado por su formabilidad y su capacidad para aceptar bucles. Alambre recto.

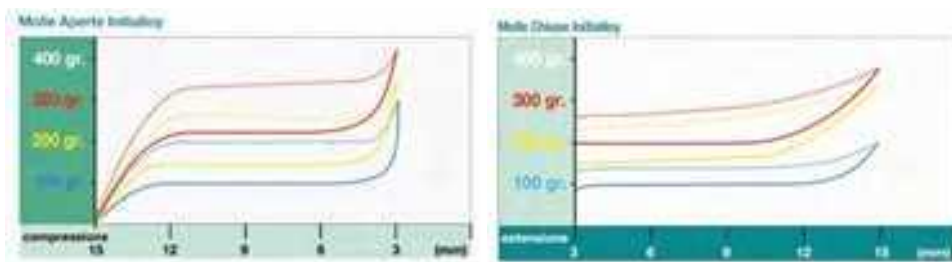
Dimensioni- <i>Dimensiones</i>	Cod.
.016"x.016"	78-L000-1616
.016"x.022"	78-L000-1622
.032"	78-L000-0032
.036"	78-L000-0036



MOLLE & ACCESSORI MUELLES Y ACCESORIOS

Molle-Muelles INITIALLOY

Realizzati con la stessa lega degli archi INITIALLOY, queste molle esercitano forze costanti e calibrate.
Fabricados con la misma aleación que los arcos INITIALLOY, estos muelles ejercen fuerzas constantes y calibradas.



INITIALLOY Stop Wound™

Molle in NiTi Calibrate da tagliare presentano, spirali strette poste ad ogni 4 cm. Una volta determinata la misura necessaria tagliate semplicemente il filo al centro della spirale. Le molle sono disponibili in forze di 100 grammi e 150 grammi. Confezioni da 3 pz. 18 cm di lunghezza per tubo.
Los resortes de NiTi calibrados a cortar tienen, espirales estrechas colocadas cada 4 cm. Una vez que haya determinado el tamaño necesario, simplemente corte el alambre en el centro de la espiral. Los resortes están disponibles en fuerza de 100 gramos y 150 gramos. Paquetes de 3 uds. 18 cm de largo por tubo.

Descrizione-Descripción	Forze-Fuerza	Colore-Color	Foro-Agujero Interno	Cod.
Extra Leggere	50g.	■ Nero-Negro	.036"	60-0112-0000
Leggere-Ligero	100g.	■ Blu-Azul	.036"	60-0113-0000
Medie-Promedios	150g.	■ Giallo-Amarillo	.036"	60-0114-0000
Medie-Promedios	150g.	■ Giallo-Amarillo	.045"	60-0114-0045
Forti-Fuerte	200g.	■ Rosso-Rojo	.036"	60-0115-0000

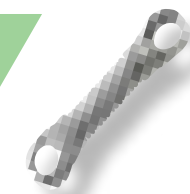
INITIALLOY Molle Aperte

Queste molle hanno una dimensione di 15 mm quando non sono attive. Possono essere attivate " comprimendole " fino a raggiungere la dimensione di 3mm ed esercitano una torza di rilascio calibrata. Disponibili da 100 e 150 gr. Sono confezionati per 10 pz.

Estos resortes tienen un tamaño de 15 mm cuando están inactivos.
Pueden activarse "comprimiéndolos" hasta un tamaño de 3 mm y ejerciendo una fuerza de liberación calibrada.
Disponible en 100 y 150 gr. Están empaquetados por 10 uds.

Descrizione-Descripción	Forze-Fuerza	Colore-Color	Cod.
Leggere-Ligero	100g.	■ Blu-Azul	60-0123-0000
Medie-Promedios	150g.	■ Giallo-Amarillo	60-0124-0000

MOLLE & ACCESSORI MUELLES Y ACCESORIOS



INITIALLOY Molle Chiuse-Muelles Cerrados

Lo strumento di scelta per la chiusura dello spazio, senza alcuna collaborazione del paziente. La lunghezza iniziale è di 5 mm (esclusi gli occhielli) può essere allungata fino a 15 mm senza alterarne le proprietà elastiche. Disponibile in quattro livelli di forza: 100 g, 150 g, 200 g e 300 g. Confezione da 10 pz.

El instrumento de elección para el cierre del espacio, sin ninguna colaboración del paciente. La longitud inicial es de 5 mm (excluyendo los ojales) se puede estirar hasta 15 mm sin alterar sus propiedades elásticas. Disponible en cuatro niveles de concentración: 100 g, 150 g, 200 g y 300 g. Paquete de 10 uds.

Conf.-Paquete de 10 pz.	Forze-Fuerza	Colore-Color	Cod.
Leggere-Ligero	100g.	■ Blu-Azul	60-0223-0000
Medie-Promedios	150g.	■ Giallo-Amarillo	60-0224-0000
Forti-Fuerte	200g.	■ Rosso-Rojo	60-0225-0000
Extra Forte-Extra Fuerte	300g.	□ Bianco-Blanco	60-0227-0000

INITIALLOY Molle Aperte in Bobina-Muelles Abiertas en Bobina NiTi

	Cod.
INITIALLOY Molle Aperte in Bobina, Forza Media-(150 g), .10"x.36" - 38 cm INITIALLOY Muelles abiertas en bobina, resistencia media (150 g), 38 cm	60-0144-0000
Molle Aperte in Bobina, Standard .010" x .030" - 38 cm Muelles abiertas en bobina, estándar .010 "x 0.030", 38 cm	60-0140-0013

Molle Acciaio-Muelles de Acero

Molle Aperte-Abiertas

Dimensioni - Dimensiones	Cod.
.008" x.022"	61-0140-0082
.010"x.030"	61-0140-0013
.010"x.040"	61-0140-0014

Molle Chiuse-Cerrados

Dimensioni - Dimensiones	Cod.
.008" x.022"	61-0240-0082
.010"x.030"	61-0240-0013



ACCESSORI ACCESORIOS

Intraorali e Ausiliari-*Intraoral y Auxiliar - Lip Bumpers*

Lip Bumper Natural® 1

Lip bumper dalle elevate caratteristiche meccaniche, dotato di protezione in acrilico traslucido protegge bene le labbra del paziente, dotato di uncino. Disponibile in 7 misure.

Lip bumper con altas características mecánicas, equipado con protección acrílica translúcida, protege bien los labios del paciente, equipado con un gancho. Disponible en 7 tallas.

Conf. 1 pz.-Paquete de 1 ud.

Dimensioni-Dimensiones	Cod.
Lip Bumper Natural® 1 misura-talla 0	63-1100-0000
Lip Bumper Natural® 1 misura-talla 1	63-1101-0000
Lip Bumper Natural® 1 misura-talla 2	63-1102-0000
Lip Bumper Natural® 1 misura-talla 3	63-1103-0000
Lip Bumper Natural® 1 misura-talla 4	63-1104-0000
Lip Bumper Natural® 1 misura-talla 5	63-1105-0000
Lip Bumper Natural® 1 misura-talla 6	63-1106-0000

Lip Bumper Natural® 2

Lip bumper dall'elavate caratteristiche meccaniche, dotato di protezione in acrilico traslucido protegge bene le labbra del paziente. disponibile in 6 misure.

Lip bumper de altas características mecánicas, equipado con protección acrílica translúcida, protege bien los labios del paciente. disponible en 6 tamaños.

Conf. 1 pz.-Paquete de 1 ud.

Dimensioni-Dimensiones	Cod.
Lip Bumper Natural® 2 misura-talla Universal	63-31UN-0000
Lip Bumper Natural® 2 misura-talla 0	63-3100-0000
Lip Bumper Natural® 2 misura-talla 1	63-3101-0000
Lip Bumper Natural® 2 misura-talla 2	63-3102-0000
Lip Bumper Natural® 2 misura-talla 3	63-3103-0000
Lip Bumper Natural® 2 misura-talla 4	63-3104-0000

Lip Bumper Nylon rivestito

La finezza del nylon rende facile la regolazione dell'apparecchio. Disponibile in 2 misure.

La finura del nailon facilita el ajuste del aparato. Disponible en 2 tamaños.

Conf. -Paquete de 1 pz.

Dimensioni-Dimensiones	Cod.
Lip Bumper misura 2/Hk	63-4102-0000
Lip Bumper misura 3/Hk	63-4103-0000



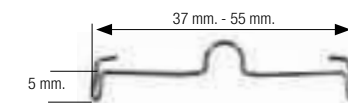
ACCESSORI ACCESORIOS

Barre Palatali-*Barras Palatinas*

Realizzato in un filo di acciaio inossidabile molto resistente di diametro .036 ». Bracci posteriori opportunamente posizionati rendono più facile l'inserimento e la rimozione. Disponibile con un loop mesiale o distale, al fine di risparmiare tempo, le barre palatine sono disponibili anche con 45° di angolazione.

Fabricado con alambre de acero inoxidable muy resistente de .036 "de diámetro. Los brazos traseros colocados correctamente facilitan la inserción y extracción. Disponibles con loop mesial o distal, para ahorrar tiempo, las barras palatinas también están disponibles con angulación de 45°.

Barra Palatale Loop Mesiale Conf. 5 pz.-*Barra Palatina Mesial Loop Paquete de 5 uds.*

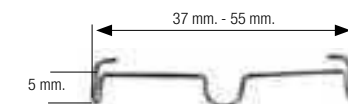


Dimensioni-Dimensiones	Cod.	Dimensioni-Dimensiones	Cod.
35	64-0M11-0035	47	64-0M11-0047
37	64-0M11-0037	49	64-0M11-0049
39	64-0M11-0039	51	64-0M11-0051
41	64-0M11-0041	53	64-0M11-0053
43	64-0M11-0043	55	64-0M11-0055
45	64-0M11-0045	-	-

Barra Palatale Loop Mesiale con estremità angolate a 45° Conf. 5 pz.-*Barra Palatina Mesial Loop con extremos en ángulo de 45° Paquete de 5 uds.*

Dimensioni-Dimensiones	Cod.	Dimensioni-Dimensiones	Cod.
35	64-0M12-0035	47	64-0M12-0047
37	64-0M12-0037	49	64-0M12-0049
39	64-0M12-0039	51	64-0M12-0051
41	64-0M12-0041	53	64-0M12-0053
43	64-0M12-0043	55	64-0M12-0055
45	64-0M12-0045	-	-

Barra Palatale Loop Distale Conf. 5 pz.-*Loop distal de barra Palatina Conf. 5 uds.*









Dimensioni-Dimensiones	Cod.	Dimensioni-Dimensiones	Cod.
35	64-0D11-0035	47	64-0D11-0047
37	64-0D11-0037	49	64-0D11-0049
39	64-0D11-0039	51	64-0D11-0051
41	64-0D11-0041	53	64-0D11-0053
43	64-0D11-0043	55	64-0D11-0055
45	64-0D11-0045	-	-









ACCESSORI ACCESORIOS

Uncini e Stop Scorrevoli per Archi-*Ganchos y Stop Deslizantes para arcos*

Aperti-*Abierto*

Descrizione- <i>Descripción</i>	Cod.
 Gancio chirurgico T-Bar, universale (confezione di 10 pz.) <i>Gancho quirúrgico T-Bar, universal (paquete de 10 uds.)</i>	66-0110-0001
 Gancio diritto aperto, .018 "x .025", ideale per gli Archi Initialloy (confezione da 10 pz.) <i>Gancho recto abierto, .018 "x .025", ideal para arcos Initialloy (paquete de 10 uds.)</i>	66-0111-0008
 Gancio curvo (confezione da 20 pz.)- <i>Gancho curvo (paquete de 20 uds.)</i>	66-0110-0003
 Stop (confezione da 20 pz.)- <i>Stop (paquete de 20 uds.)</i>	66-0120-0002
 Stop, .018" x .025", ideale per gli Archi Initialloy (confezione da 10) <i>Stop, .018" x .025", ideal para arcos Initialloy (paquete de 10)</i>	66-0121-0004
 Stop, .022" x .028", ideale per gli Archi Initialloy (confezione da 10) <i>Stop, .022" x .028", ideal para arcos Initialloy (paquete de 10)</i>	66-0122-0004

Chiusi-*Cerrado*

Descrizione- <i>Descripción</i>	Dimensioni- <i>Dimensiones</i>	Cod.
 Ganci scorrevoli per elastici (confezione di 40 pz.) <i>Ganchos deslizantes para bandas y elásticas (paquete de 40 uds.)</i>	.018 "x.025"	66-0211-0011
 Ganci scorrevoli per elastici (confezione di 40 pz.) <i>Ganchos deslizantes para bandas y elásticas (paquete de 40 uds.)</i>	.022 "x.028"	66-0212-0011
 Stop scorrevoli, 2 mm (confezione di 40 pz.) <i>Stop corredizo, 2 mm (paquete de 40 uds.)</i>	.012 "x. 016"	66-0221-0006
 Stop scorrevoli, 3 mm (confezione di 40 pz.) <i>Stop corredizo, 3 mm (paquete de 40 uds.)</i>	.012 "x. 016"	66-0221-0007
 Stop scorrevoli, 2 mm (confezione di 20 pz.) <i>Stop corredizo, 2 mm (paquete de 20 uds.)</i>	.018 "x. 025"	66-0222-0006
 Stop scorrevoli, 3 mm (confezione di 20 pz.) <i>Stop corredizo, 3 mm (paquete de 20 uds.)</i>	.018 "x. 025"	66-0222-0007

Legature in metallo

Preformate, lunghe (confezione da 600 pz.)-*Preformado, largo (paquete de 600 uds.)*

Descrizione- <i>Descripción</i>	Cod.
.008"	67-0110-0008
.009"	67-0110-0009
.010"	67-0110-0010
.011"	67-0110-0011
.012"	67-0110-0012

Preformate, corte, estetiche, .012 "(confezione da 100 pz.)-*Preformado, corto, estético, .012 "(paquete de 100 uds.)*

Descrizione- <i>Descripción</i>	Cod.
.012"	67-0140-0012



ACCESSORI ACCESORIOS



Preformata, corta (confezione da 1000 pz.)-*Preformado, corto .010 "(paquete de 1000 uds.)*

Descrizione- <i>Descripción</i>	Cod.
.010"	67-0210-0010

Preformata, corta angolata (confezione da 1000 pz.)-*Preformado, en ángulo corto .010 "(paquete de 1000 uds.)*

Descrizione- <i>Descripción</i>	Cod.
.010"	67-0211-0010

Legature, a Bobina-*Ligaduras, .010" Bobina*

Descrizione- <i>Descripción</i>	Cod.
.010"	67-0300-0010
.011"	67-0360-0011

Kobayashi

Standard

Descrizione- <i>Descripción</i>	Cod.
Kobayashi .012" (Confezione da 100 pz.)- <i>(Paquete de 100 uds.)</i>	67-0120-0012
Kobayashi .014" (Confezione da 100 pz.)- <i>(Paquete de 100 uds.)</i>	67-0120-0014

LEGEND mini Kobayashi con gancio-*LEGEND mini Kobayashi con gancho*

Descrizione- <i>Descripción</i>	Cod.
Kobayashi Legend .012" attorcigliato (Confezione da 100 pz.)- <i>retorcido (Paquete de 100 uds.)</i>	67-0220-0012

Molle di rotazione-*Muelles de rotación*

Descrizione- <i>Descripción</i>	Cod.
Corte .011" (Confezione da 10 pz.)- <i>Corto .011" (Paquete de 10 uds.)</i>	69-1510-0000
Lunghe .011" (Confezione da 10 pz.)- <i>Largo .011" (Paquete de 10 uds.)</i>	69-1520-0000



Accessori per V-Slot degli Attacchi-Acesorios para V-Slot las Brackets

Uncini per slot verticale adatti per gli attacchi LEGEND medium e mini
 Ganchos de ranura vertical adecuados para Brackets LEGEND medium e mini



Descrizione- Descripción	Cod.
Uncino per V-Slot (confezione da 50)-Gancho para V-Slot (paquete de 50 unidades.)	69-1410-0000


Quadhelix in acciaio inossidabile-en acero inoxidable

Descrizione- Descripción	Cod.
Misura- Medida 1	68-0021-0000
Misura- Medida 2	68-0022-0000
Misura- Medida 3	68-0023-0000


Quadhelix Biaoalloy

Descrizione- Descripción	Cod.
Misura- Medida 1	68-0011-0000
Misura- Medida 2	68-0012-0000
Misura- Medida 3	68-0013-0000



ELASTOMERI
ELASTÓMEROS



ELASTOMERI-ELASTÓMEROS

Catenelle elastiche colorate Cadenetas elásticas de colores

Disponibili in una vasta gamma di colori che rimangono stabili nel tempo, le nostre catenelle vengono vendute in bobine di 4,5 metri chiuse o spaziate.

Disponibles en una amplia gama de colores que se mantienen estables en el tiempo, nuestras cadenas se venden en bobinas cerradas o abiertas de 4,5 metros.



Colore-Color	Chiuse-Cerrada	Spaziate-Abierta
■ Silver (Argento)	88-1001-0000	88-3001-0000
□ Pearl (Perla)	88-1002-0000	-
□ Clear (Ceramica)	88-1003-0000	88-3003-0000
■ Blue (Blu)	88-1004-0000	88-3004-0000
■ Red (Rosso)	88-1005-0000	-
■ Green (Verde)	88-1006-0000	88-3006-0000
■ Black (Nero)	88-1007-0000	88-3007-0000
□ White (Bianco)	88-1008-0000	-
■ Pink (Rosa)	88-1009-0000	-
■ Metallic Purple (Viola Metallizzato)	88-1010-0000	-
■ Metallic Blue (Blu Metallizzato)	88-1011-0000	-
■ Metallic Red (Rosso Metallizzato)	88-1012-0000	-
■ Lavender (Lavanda)	88-1013-0000	88-3013-0000
■ Fuchsia (Fucsia)	88-1014-0000	-
■ Yellow (Giallo)	88-1015-0000	-
■ Orange (Arancio)	88-1016-0000	88-3016-0000
■ Navy Blue (Blu Nautico)	88-1017-0000	-
■ Light Blue (Azzurro)	88-1018-0000	88-3018-0000
■ Maroon (Marrone)	88-1019-0000	-
■ Grey (Grigio)	88-1020-0000	88-3020-0000
■ Glow Blue (Blu Splendente)	88-1021-0000	-
■ Metallic Gold (Oro Metallizzato)	88-1022-0000	88-3022-0000

ELASTOMERI-ELASTÓMEROS

Elastici Orchestra Intra ed Extra Orali Elásticos Orchestra Intra y Extra Orales

La nostra gamma di elastici intra e extraorali è costituita da lattice medicale di altissima qualità. La forza dichiarata corrisponde alla forza tre volte superiore il suo diametro originale. Gli elastici intraorali sono confezionati in sacchetti da 100 in una scatola di erogazione da 25 sacchetti. Gli elastici extraorali sono confezionati in sacchetti da 50 in un contenitore da 25 sacchetti. Gli elastici in **latex Free** sono elencati nella tabella qui sotto con i numeri del prodotto evidenziati.

Nuestra gama de elásticos intra y extraorales está fabricada con látex médico de la más alta calidad. La fuerza declarada corresponde a la fuerza tres veces su diámetro original. Los elásticos intraorales se envasan en bolsas de 100 en una caja dispensadora de 25 bolsas. Los elásticos extraorales se envasan en bolsas de 50 en un contenedor de 25 bolsas. Los elásticos sin **latex Free** se enumeran en la siguiente tabla con los números de producto resaltados.



				EXTRA-ORALI	
Forza-Fuerza		2.5 oz (70,88 g.)	4.0 oz (113,40 g.)	6.0 oz (170,10 g.)	8.5 oz (240,98 g.)
Dimensioe-Dimensión					
3 mm. (1/8")		85-0321-0000 Harp	85-0331-0000 Xylophone	85-0341-0000 Tuba	-
4 mm. (3/16")		85-0421-0000 Tambourine	85-0431-0000 Piano	85-0441-0000 Trumpet	85-0461-0000 Trombone
4 mm. (3/16") Latex Free		-	85-0430-0000 Jazz (Latex Free)	85-0440-0000 Rock-n-Roll (Latex Free)	-
6 mm. (1/4")		85-0621-0000 Oboe	85-0631-0000 Flute	85-0641-0000 Baritone	85-0661-0000 French Horn
6 mm. (1/4") Latex Free		-	85-0630-0000 Hip-Hop (Latex Free)	85-0640-0000 Classical (Latex Free)	-
8 mm. (5/16")		85-0821-0000 Cello	85-0831-0000 Clarinet	85-0841-0000 Saxophone	85-0861-0000 Guitar
10 mm. (3/8")		85-1021-0000 Cymbals	85-1031-0000 Tympani	-	85-1061-0000 Violin



ELASTOMERI-ELASTÓMEROS

Catenelle Giapponesi GC-Cadenetas Japonesas GC

Realizzata con materiali ad alta densità e purezza, questa catenella è tagliata con precisione ad intervalli identici. La catenella GC Ortho esercita una forza leggera e continua per tutta la sua azione, che è essenziale per un movimento ottimale del dente. Disponibile in rocchetti da 2 m nei colori sia trasparente che grigio.

Fabricada con materiales de alta densidad y pureza, esta Cadenetas se corta con precisión a intervalos idénticos. La Cadenetas GC Ortho ejerce una fuerza ligera y continua a lo largo de su acción, que es esencial para un movimiento dental óptimo. Disponible en bobinas de 2 m en colores transparente y gris.



Descrizione	Cod.
GC Ortho Catenella Trasparente chiusa corta-Cadenetas Transparente cerrada corto	86-1010-0000
GC Ortho Catenella Trasparente spaziata media-Cadenetas Transparente de espaciado medio	86-1020-0000
GC Ortho Catenella Trasparente spaziata lunga-Cadenetas Transparente de espaciado largo	86-1030-0000
GC Ortho Catenella Grigia chiusa corta-Cadenetas Gris cerrada corto	86-2010-0000
GC Ortho Catenella Grigia spaziata media-Cadenetas Gris de espaciado medio	86-2020-0000
GC Ortho Catenella Grigia spaziata lunga-Cadenetas Gris de espaciado largo	86-2030-0000

Elastomeri per Legature in stick GC

Le legature **Latex-free** GC, permettono di cambiare le legature superiori e inferiori con un solo stik. L'alta qualità del poliuretano consente a queste legature di recuperare il 90% della loro forma iniziale dopo essere state allungate.

Disponibile in sacchetti di 50 stik, ogni stik contiene 20 legature del diametro esterno: .120 "

■ Silver (Argento)	87-1201-0000	■ Lavender (Lavanda)	87-1213-0000
□ Pearl (Perla)	87-1202-0000	■ Fuchsia (Fucsia)	87-1214-0000
□ Clear (Ceramica)	87-1203-0000	■ Yellow (Giallo)	87-1215-0000
■ Blue (Blu)	87-1204-0000	■ Orange (Arancio)	87-1216-0000
■ Red (Rosso)	87-1205-0000	■ Navy Blue (Blu Nautico)	87-1217-0000
■ Green (Verde)	87-1206-0000	■ Light Blue (Azzurro)	87-1218-0000
■ Black (Nero)	87-1207-0000	■ Maroon (Marrone)	87-1219-0000
□ White (Bianco)	87-1208-0000	■ Grey (Grigio)	87-1220-0000
■ Pink (Rosa)	87-1209-0000	■ Glow Blue (Blu Splendente)	87-1221-0000
■ Metallic Purple (Viola Metallizzato)	87-1210-0000	■ Golden (Oro)	87-1222-0000
■ Metallic Blue (Blu Metallizzato)	87-1211-0000	■ Glow Clear (Ceramica Splendente)	87-1223-0000
■ Metallic Red (Rosso Metallizzato)	87-1212-0000	■ Tooth (Dente)	87-1224-0000

ELASTOMERI-ELASTÓMEROS

Elastici-Elásticos Ortho Genesys



INTRAORALI		
●	Diametro 3 mm. (1/8 inch) Forza 60 g.	ELI03G
●	Diametro 4 mm. (3/16 inch) Forza 60 g.	ELI04G
●	Diametro 6 mm. (1/4 inch) Forza 60 g.	ELI06G
●	Diametro 8 mm. (5/16 inch) Forza 60 g.	ELI08G
●	Diametro 10 mm. (3/8 inch) Forza 60 g.	ELI10G
●	Diametro 3 mm. (1/8 inch) Forza 120 g.	ELI03V
●	Diametro 4 mm. (3/16 inch) Forza 120 g.	ELI04V
●	Diametro 6 mm. (1/4 inch) Forza 120 g.	ELI06V
●	Diametro 8 mm. (5/16 inch) Forza 120 g.	ELI08V
●	Diametro 10 mm. (3/8 inch) Forza 120 g.	ELI10V
●	Diametro 3 mm. (1/8 inch) Forza 180 g.	ELI03R
●	Diametro 4 mm. (3/16 inch) Forza 180 g.	ELI04R
●	Diametro 6 mm. (1/4 inch) Forza 180 g.	ELI06R
●	Diametro 8 mm. (5/16 inch) Forza 180 g.	ELI08R
●	Diametro 10 mm. (3/8 inch) Forza 180 g.	ELI10R

EXTRAORALI		
●	Diametro 8 mm. (5/16 inch) Forza 380 g.	ELE08B
●	Diametro 8 mm. (5/16 inch) Forza 480 g.	ELE08B/2
●	Diametro 10 mm. (3/8 inch) Forza 380 g.	ELE10B
●	Diametro 12 mm. (1/2 inch) Forza 380 g.	ELE12B
●	Diametro 12 mm. (1/2 inch) Forza 480 g.	ELE12B/2
●	Diametro 14 mm. (9/16 inch) Forza 380 g.	ELE14B
●	Diametro 16 mm. (5/8 inch) Forza 420 g.	ELE16B
●	Diametro 18 mm. (11/16 inch) Forza 420 g.	ELE18B





COMPOSITI
COMPOSITES



COMPOSITI-COMPOSITES

GC Ortho Connect™ Light Cured Adesivo Sottoposto a controlli continui per garantire una perfetta aderenza e resistenza quando si applica su metallo, ceramica o plastica. Con GC Ortho Connect, non è necessario applicare l'adesivo sul dente, poiché è già incorporato nella pasta. Una semplice mordenzatura dello smalto seguita da asciugatura è sufficiente per preparare l'attacco o il tubo buccale per l'incollaggio.

GC Ortho Connect™ Light Cured Adesivo Comprobado continuamente para garantizar una adhesión y resistencia perfectas cuando se aplica sobre metal, cerámica o plástico. Con GC Ortho Connect, no es necesario aplicar el adhesivo al diente, ya que ya está incrustado en la pasta. Un simple grabado del esmalte seguido de un secado es suficiente para preparar el accesorio o el tubo bucal para pegar.



1) Pulire le superfici dei denti con pomice e acqua. Risciacquare abbondantemente con acqua. - 1) Limpiar las superficies de los dientes con piedra pómez y agua, aclarar abundantemente con agua.



2) Applicare sulla superficie dei denti GC Ortho Etching Gel per 30 secondi, risciacquare e asciugare. - 2) Aplique GC Ortho Etching Gel en la superficie de los dientes durante 30 segundos, enjuague y seque.



3) Applicare sulla base del bracket la pasta adesiva GC Ortho Connect. - 3) Aplique la pasta adhesiva GC Ortho Connect a la base del Bracket.



4) Posizionare i brackets sulle superfici dei denti. - 4) Coloque los brackets en las superficies de los dientes.



5) Se necessario rimuovere il composito in eccesso. - 5) Si es necesario, elimine el exceso de composit.



6) Utilizzare una lampada fotopolimerizzante a Led per 10 secondi sia mesialmente che distalmente su ogni bracket. - 6) Utilice una lámpara de polimerización LED durante 10 segundos tanto en sentido mesial como distal en cada bracket.



COMPOSITI-COMPOSITES

GC Aligner Connect™ Light Cure Adhesive

GC Aligner Connect si presenta con una proprietà di trasparenza ottica simile allo smalto, non alterando l'estetica. Questo rende GC Aligner Connect ideale per la realizzazione di attachment per le mascherine su qualsiasi tipo di colorazione dentale. Dopo la mordenzatura dello smalto, è sufficiente utilizzare un qualsiasi adesivo per preparare la superficie dentale dove applicare l'attachment.

GC Aligner Connect tiene una propiedad de transparencia óptica similar al esmalte, sin alterar la estética, lo que hace que este composite sea adecuado para la creación de Attachments para alineadores en cualquier tipo de color dental. Después de grabar el esmalte, usar cualquier adhesivo en el diente es suficiente para preparar la superficie donde se aplicarán los attachments.



Contenuto-Contenido	Cod.
1 siringa da 3,4 g, 3 punte di erogazione, 1 coperchio di protezione 1 jeringa de 3,4 g, 3 punta dispensadora, 1 tapa protectoras	90-4100-0000

GC Ortho Connect™ Light Cure Adhesive

Soluzione One Step

Con GC Ortho Connect, non è necessario applicare l'adesivo sul dente, poiché è già incorporato nella pasta. Una semplice mordenzatura dello smalto seguita da asciugatura è sufficiente per preparare l'attacco o il tubo buccale per l'incollaggio.

Solución de One Step

Con GC Ortho Connect, no es necesario aplicar adhesivo al diente, ya que ya está incrustado en la pasta. Un simple grabado del esmalte seguido de un secado es suficiente para preparar el accesorio o el tubo bucal para la unión.



Contenuto-Contenido	Cod.
2 siringhe di 2,9 g, 4 punte di erogazione, 2 coperchi di protezione 2 jeringas de 2,9 g, 4 puntas dispensadoras, 2 tapas protectoras	90-1100-0000

GC Ortho Connect™ Flow light Cured orthodontic Adhesive

GC Ortho Connect Flow si presenta leggermente più viscoso rispetto a Ortho Connect Light. Grazie al suo monomero di fosfato che assicura un forte legame al metallo, GC Ortho Connect Flow è indicato per il fissaggio di splintaggi e stop sugli archi. Una semplice mordenzatura dello smalto seguita da asciugatura è sufficiente per preparare la superficie dove applicare lo splintaggio.

GC Ortho Connect Flow es ligeramente más viscoso que Ortho Connect Light. Gracias a su monómero de fosfato que asegura una fuerte unión al metal, GC Ortho Connect Flow y adecuado para la fijación de eslingas y paradas en los arcos. Un simple grabado del esmalte seguido de un secado es suficiente para preparar la superficie donde aplicar la férula.



Contenuto-Contenido	Cod.
2 siringhe di 2,7 g, 4 punte di erogazione, 2 coperchi di protezione 2 jeringas de 2,7 g, 4 puntas dispensadoras, 2 tapas protectoras	90-3100-0000



COMPOSITI-COMPOSITES

G-ænial Universal Flo

G-ænial Universal Flo non va visto come un normale composito fluido.

GC ha brevettato una nuova generazione di riempitivi costituiti da nano particelle disperse in modo omogeneo nella matrice. Questo permette di mantenere alte percentuali di riempitivo e quindi elevate caratteristiche fisiche anche in formulazioni di compositi fluidi o semifluidi. G-ænial Universal Flo si distingue per la sua consistenza semi-fluida e altamente tixotropica. G-ænial Universal Flo è resistente come i più noti compositi per posteriori. Può sostituire i normali compositi, in tutte le classi di restauro, nei casi in cui la consistenza di un composito tradizionale risulti meno agevole da gestire.

G-ænial Universal Flo no debe verse como un composite fluido normal.

GC ha patentado una nueva generación de rellenos formada por nanopartículas dispersas homogéneamente en la matriz. Esto permite mantener altos porcentajes de carga y por tanto altas características físicas incluso en formulaciones de composites fluidos o semifluidos. G-ænial Universal Flo destaca por su consistencia semifluida y altamente tixotrópica. G-ænial Universal Flo es tan fuerte como los composites posteriores más conocidos. Puede reemplazar a los composites normales, en todas las clases de restauración, en los casos en que la consistencia de un composite tradicional sea menos fácil de manejar.



Contenuto-Contenido	Cod.
G-ænial Universal Flo colore A 2 una siringa da 3,4 gr.-color A 2 una jeringa de 3,4 g.	004203
G-ænial Universal Flo colore A 3 una siringa da 3,4 gr.-color A 3 una jeringa de 3,4 g.	004204
G-ænial Universal Flo colore A 3,5 una siringa da 3,4 gr.-color A 3,5 una jeringa de 3,4 g.	004205

GC Fuji ORTHO™

GC Fuji ORTHO LC è un cemento vetroionomerico rinforzato con resina, particolarmente adatto per l'adesione di bracket, bande e dispositivi ortodontici. La possibilità di applicazione in presenza di umidità senza necessità di mordenzatura con acido fosforico semplifica la procedura di adesione. La sua formulazione unica contribuisce a ridurre il rischio di decalcificazione, aiutando a mantenere la salute dello smalto.

GC Fuji ORTHO LC es un cemento de ionómero de vidrio reforzado con resina, especialmente adecuada para unir brackets, bandas y dispositivos de ortodoncia. La posibilidad de aplicación en presencia de humedad sin necesidad de grabado con ácido fosfórico simplifica el procedimiento de unión. Su fórmula única ayuda a reducir el riesgo de descalcificación, ayudando a mantener la salud del esmalte.



Contenuto-Contenido	Cod.
Intro Pack: 15 g di polvere, 6,8 ml di liquido-Paquete de introducción: 15 g de polvo, 6,8 ml de liquido	000027

GC Ortho Etching Gel

Con una fluidità ideale, questo mordenzante in gel (acido fosforico) avrà una perfetta consistenza durante il tempo necessario per preparare lo smalto dei denti.

Con una fluidez ideal, este gel grabador (ácido fosfórico) tendrá una consistencia perfecta durante el tiempo que tarde en preparar el esmalte dental.



Contenuto-Contenido	Cod.
2 siringhe di 4,8 g, 40 punte di erogazione-2 jeringas de 4,8 g, 40 puntas dispensadoras	90-1400-0000



COMPOSITI-COMPOSITES

Base Interna per Ortodonzia Linguale
Base interna para ortodoncia lingual

GC KommonBase™

I miglioramenti nella progettazione di base personalizzata e nei materiali di adesione hanno portato allo sviluppo di un preciso sistema di Bonding diretto chiamato GC KommonBase. Il sistema è dotato di un'ampia base di Bonding che fornisce un preciso adattamento e posizionamento degli attacchi, migliorando la forza del Bonding. Nessuna mascherina di trasferimento è necessaria perchè le basi si autopositionano, inoltre, utilizzando un jig di riferimento, si possono sostituire i singoli attacchi in caso di distacco o in caso di riposizionamento.

Las mejoras en el diseño de la base personalizada y los materiales de unión han llevado al desarrollo de un sistema de unión directa preciso llamado GC KommonBase. El sistema está equipado con una amplia base de unión que proporciona un ajuste y un posicionamiento precisos de los accesorios, lo que mejora la resistencia de la unión. No es necesaria ninguna férula de transferencia porque las bases son autopositionables, además, utilizando una plantilla de referencia, los brackets individuales se pueden reemplazar en caso de desprendimiento o en caso de reposicionamiento.

2 siringhe di 2,7 g, 4 punte di erogazione e 1 coperchio di protezione leggero 2 jeringas de 2,7 g, 4 puntas dispensadoras y 1 funda protectora ligera	Cod.
Kommon Base HV Clear (Alta Viscosità)-(Alta viscosidad)	90-1200-0000
Kommon Base LV Pink (Bassa Viscosità)-(Baja viscosidad)	90-1300-0000

Linea di prodotti-Linea de producto
Tooth Mousse & MI Paste Plus

Tooth Mousse è il modo ideale per dare ai vostri pazienti la massima protezione completa. Grazie a Recaldent™ * Ingrediente rivoluzionario!

Tooth Mousse è una crema remineralizzante a base di CPP-ACP (caseina fosfopeptide-fosfato di calcio amorfo)

Con il passare del tempo, i denti perdono elementi costitutivi e forza a causa di trattamenti di sbiancamento, assunzione di cibi o bevande ad elevato contenuto di acidi, situazione fisiologiche o patologiche sottrattive di calcio o per il naturale processo di invecchiamento. Fenomeni che si manifestano spesso con la sensibilità dentale. Per questo è importante proteggere e rivitalizzare i denti per fare in modo che si conservino sani per tutta la vita. Il complesso di CPP-ACP è in grado di contrastare gli attacchi acidi e trasportare ioni calcio e fosfato sullo smalto in una forma altamente assorbibile. Questo meccanismo assicura il contrasto della demineralizzazione e al contempo la remineralizzazione della struttura dentale rendendola più resistente.

*Tooth Mousse es la forma ideal de brindar a sus pacientes la máxima protección completa. ¡Gracias a Recaldent™ * ingrediente revolucionario!*

Tooth Mousse es una crema remineralizante a base de CPP-ACP (fosfopéptido de caseína-fosfato de calcio amorfo).

Con el paso del tiempo, los dientes pierden elementos constituyentes y fuerza debido a los tratamientos de blanqueamiento, la ingesta de alimentos o bebidas con alto contenido ácido, condiciones fisiológicas o patológicas que restan calcio o por el proceso natural de envejecimiento. Fenómenos que ocurren a menudo con la sensibilidad dental. Por eso es importante proteger y revitalizar sus dientes para garantizar que permanezcan sanos de por vida. El complejo CPP-ACP es capaz de contrarrestar los ataques de los ácidos y transportar iones de calcio y fosfato sobre el esmalte en una forma altamente absorbible. Este mecanismo asegura el contraste de desmineralización y al mismo tiempo la remineralización de la estructura, dental haciéndolo más resistente.

* Recaldent™ is a trademark of Cadbury Enterprises Pte Ltd.



I vantaggi di GC Mousse Tooth sono:

- Sostiene una maggiore resistenza agli attacchi acidi inibendo la demineralizzazione dello smalto e inducendo la remineralizzazione alla superficie e sotto superficie del dente
- Aiuta a ridurre al minimo la sensibilità del dente otturando i tubuli dentinali aperti
- Previene la formazione di cavità iniziali grazie alle sue proprietà anti-cariogeniche
- Inverte il processo di lesione e smacchia i denti, anche dopo un trattamento ortodontico
- *Apoya una mayor resistencia a los ataques ácidos al inhibir la desmineralización del esmalte e inducir la remineralización en la superficie y debajo de la superficie del diente.*
- *Ayuda a minimizar la sensibilidad dental al llenar los túbulos dentinarios abiertos*
- *Previene la formación de caries iniciales gracias a sus propiedades anticariogénicas*
- *Invierte el proceso de lesión y mancha los dientes, incluso después de un tratamiento de ortodoncia*

GC Tooth Mousse (40g, 35 ml per tubo)	Cod.
Confezione assortita 5 pz., 1 di ogni sapore (Melone, Fragola, Tutti-Frutti, menta e vaniglia) <i>Confezione assortita 5 pz., 1 de cada sabor (Melón, Fresa, Tutti-Frutti, menta y vainilla)</i>	10003205
Confezione assortita 10 pz., 2 di ogni sapore (Melone, Fragola, Tutti-Frutti, menta e vaniglia) <i>Confezione assortita 10 pz., 2 de cada sabor (Melón, Fresa, Tutti-Frutti, menta y vainilla)</i>	10001743
Fragola, confezione da 10 pz. - <i>Fresa, paquete de 10 pz.</i>	10001745
Melone, confezione da 10 pz. - <i>Melón, paquete de 10 pz.</i>	10001746
Menta, confezione da 10 pz. - <i>Menta, paquete de 10 pz.</i>	10001747
Tutti-Frutti, confezione da 10 pz. - <i>Tutti-Frutti, paquete de 10 pz.</i>	10001748
Vaniglia, confezione da 10 pz. - <i>Vainilla, paquete de 10 pz.</i>	10001744

Combinando la Remineralizzazione e la Fluoridazione, ecco quali sono i vantaggi Di GC MI Paste Plus™:

Combinando Remineralización y fluoración, estas son las ventajas de GC MI Paste Plus™:

MI Paste Plus offre tutti i benefici di Tooth Mousse, ha lo stesso sapore e in più ottimizza il rilascio e l'assorbimento di fluoro sullo smalto. MI Paste Plus contiene 900 parti per milione (ppm) di ioni di fluoro. MI Paste Plus con ACP(F) rilascia tutti e tre gli ioni necessari per formare fluorapatite resistente agli acidi tramite i due processi di rimineralizzazione e fluorizzazione.



MI Paste Plus ofrece todos los beneficios de Tooth Mousse, tiene el mismo sabor y además optimiza la liberación y absorción de flúor en el esmalte. MI Paste Plus contiene 900 partes por millón (ppm) de iones de flúor. MI Paste Plus con ACP (F) libera los tres iones necesarios para formar fluorapatita resistente a los ácidos a través de los dos procesos de remineralización y fluoración.

GC MI Paste Plus (40g, 35 ml per tubo)	Cod.
Confezione assortita 5 pz., 1 di ogni sapore (Melone, Fragola, Tutti-Frutti, menta e vaniglia) <i>Paquete surtido 5 uds., 1 de cada sabor (Melón, Fresa, Tutti-Frutti, menta y vainilla)</i>	10003270
Confezione assortita 10 pz., 2 di ogni sapore (Melone, Fragola, Tutti-Frutti, menta e vaniglia) <i>Paquete surtido 10 uds., 2 de cada sabor (Melón, Fresa, Tutti-Frutti, menta y vainilla)</i>	10001749
Fragola, confezione da 10 pz. - <i>Fresa, paquete de 10 pz.</i>	10001751
Melone, confezione da 10 pz. - <i>Melón, paquete de 10 pz.</i>	10001752
Menta, confezione da 10 pz. - <i>Menta, paquete de 10 pz.</i>	10001750
Tutti-Frutti, confezione da 10 pz. - <i>Tutti-Frutti, paquete de 10 pz.</i>	10001754
Vaniglia, confezione da 10 pz. - <i>Vainilla, paquete de 10 pz.</i>	10001753



STRUMENTARIO
YDM
ALICATES
DE ORTODONCIA
YDM



STRUMENTARIO YDM EVER CLASSIC



The EVER Classic line represents a pliers with a classic design. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Classic line are autoclavable at 135 ° c

- Utility Pliers -



Cod. 27420
How



Cod. 27422
Utility



Cod. 27421
Weingart

- Crimping Pliers -



Cod. 27425
Crimping

- Debonding Pliers -



Cod. 27413
Bracket Removing T/C

- Pin & Ligature Cutter -



Cod. 27615
with Hard Material
*Cut up to .014" (ø0.35mm)

-For Torquing -



Cod. 27427
Torquing for M



Cod. 27428
Torquing for F



Pliers to be used as a copy in order to apply according to the angle a sectorial torque on the wire is desired on the collet M.



- Utility Pliers -



Cod. 27426
Lingual Hollow Chop



Characteristics of the tip curvature



STRUMENTARIO YDM EVER CLASSIC



The EVER Classic line represents a pliers with a classic design. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Classic line are autoclavable at 135 ° c

-Bending Pliers-



Cod. 27416
Tweed Loop Forming

*Maximum wire capacity .022"x.028"
*Round beak is shaped 3 layers of cylinders (1.25mm, 1.85mm, 2.26mm in diameter) can be used for closing helical loop, helical loop, omega loop.



Cod. 27419
Nance Closing Loop

*Maximum wire capacity .022"
*With using each step (3.5mm, 4.5mm, 5.5mm, 6.5mm), arrange the loop wire, apply torque on MEAW loop.



Cod. 27423
Kim T/C (with Cutter)

*Maximum wire capacity .016"x.022"
*Cut up to .020"
*Bend MEAW loop.



Cod. 27424
Light Wire T/C (with Cutter)

*Maximum wire capacity .020"
*Cut up to .020"
*Designed for circle hook, tear drop.



Cod. 27415
Tweed Arch

*Maximum wire capacity .022"x.028"
*Hold arch wire, apply torque, offset bend, inset-bend.



Cod. 27417
Three Jaw

*Maximum wire capacity .036"
*Quad Helix, lingual arch, activate of main wire.



Cod. 27418
Bird Beak

*Maximum wire capacity .036"
*Bend retainer wire, clasp.



Cod. 27414
Young

*Maximum wire capacity .040"
*Bend retainer wire, adjust inner bow with three steps. (1.4mm, 3.0mm, 4.5mm in diameter)

-Banding Pliers-



Cod. 27410
Band Contouring



Cod. 27411
Band Margin



Cod. 27412
Band Removing



Cod. 90436
Peek Pad (3 ea.)



STRUMENTARIO YDM EVER FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c



-Utility Pliers-

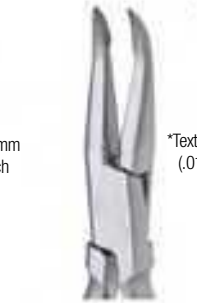


Cod.27442
How



Cod.27440
Weingart

*Texture of tip is 0.25mm (.010"), can hold arch wire firmly.



Cod.27462
long handles. 164 mm.

*Texture of tip is 0.25mm (.010"), can hold arch wire firmly.



Cod.27441
Weingart

*Texture of tip is 0.25mm (.010"), can hold arch wire firmly.

-Step Pliers-



Cod. 27445
Step 1/2 mm



Cod. 27446
Step 3/4 mm



Cod. 27447
Step 1mm



Cod.27461
Cinch Back



-Debonding Pliers-



Cod. 27444
Bracket Removing T/C

STRUMENTARIO YDM EVER FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c



-Bending Pliers-



Cod. 27456
Tweed Loop Forming
*Maximum wire capacity .022"x.028"
*Round beak is shaped 3 layers of cylinders (1.25mm, 1.85mm, 2.26mm in diameter) can be used for closing helical loop, helical loop, omega loop.



Cod. 27459
Nance Closing Loop
*Maximum wire capacity .022"
*With using each step (3.5mm, 4.5 mm, 5.5 mm, 6.5mm), arrange the loop wire, apply torque on MEAW loop.



Cod. 27453
Kim T/C (with Cutter)
*Maximum wire capacity .016"x.022"
*Cut up to .020"
*Bend MEAW loop.



Cod. 27452
Light Wire T/C (with Cutter)
*Maximum wire capacity .020"
*Cut up to .020"
*Designed for circle hook, tear drop.



Cod. 27455
Tweed Arch
*Maximum wire capacity .022"x.028"
*Hold arch wire, apply torque, offset bend, inset-bend.



Cod. 27457
Three Jaw
*Maximum wire capacity .036"
*Quad Helix, lingual arch, activate of main wire.



Cod. 27458
Bird Beak
*Maximum wire capacity .036"
*Bend retainer wire, clasp.



Cod. 27454
Young
*Maximum wire capacity .040"
*Bend retainer wire, adjust inner bow with three steps. (1.4mm, 3.0mm, 4.5mm in diameter)

-Banding Pliers-



Cod. 27443
Band Removing



Cod. 27460
Band Removing L



Cod. 90436
Peek Pad (3 ea.)



STRUMENTARIO YDM EVER FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c

-Ligature Cutter-



Cod. 27605
with Hard Material
*Cut up to .012" (ø0.30mm)



STRUMENTARIO YDM EVER FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c

-Distal End Cutter-



Size / 124mm

Cod. 27616
Sharp.3 616S T/C

Cod. 27606
Sharp.606S T/C

- *Cut up to •Round wire .012"-.026"
- Rect. wire .016"x.016"-.022"x.028"



Size / 147mm

Cod. 27617
Sharp.3 616L T/C

Cod. 606L T/C
Sharp.3 616L T/C

- *Cut up to •Round wire .012"-.026"
- Rect. wire .016"x.016"-.022"x.028"



YDM
(Sharp.3 616L T/C + 606L T/C)

Company A
*With long handle and small head
to ensure easy access in hard to
reach areas.



Cod. 27616
Cod. 27617



Cod. 27606
Cod. 27607



STRUMENTARIO YDM **EVER** FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c

- Pin&Ligature Cutter Lingual -



Cod.27601
Pin&Ligature Cutter EVER. Angle 40°



Cod.27602
Pin&Ligature Cutter EVER. Reverse 40



STRUMENTARIO YDM **EVER** FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c



Cod.27603
Pin&Ligature Cutter EVER. Angle 50°



Cod.27604
Pin&Ligature Cutter EVER. Reverse 50°



STRUMENTARIO YDM EVER FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c

- Tying Pliers -



Cod.22506
Steiner Type

Cod.22507
Coon Type

Cod.22508
Used for applying both long and short type ligature wire.

- Ligature Director -



Cod.22704
Single End

Cod.22755
Double End

Cod.27709
Arch Wire Director

- Bracket Tweezers -

*Hold firmly the bracket by groove at the tips.
*At the end of the handle with measure (3.5mm, 4.0mm, 4.5mm, 5.0mm) helps bracket height and angulation.



Cod.22761



STRUMENTARIO YDM EVER FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c

- Module Pliers -

*Put module on the bracket.
*With ultra thin tips, easy to insert into the mouth.



Cod.22509
Str.

Cod.22510
*For Lingual

Cod.22511
with Groove

*With groove, module can move easily and give power on bracket fairly.

- hemostatic pliers -



Cod.22513
Mosquito Str.



Cod.22514
Mosquito Cvd.



STRUMENTARIO YDM EVER FINE

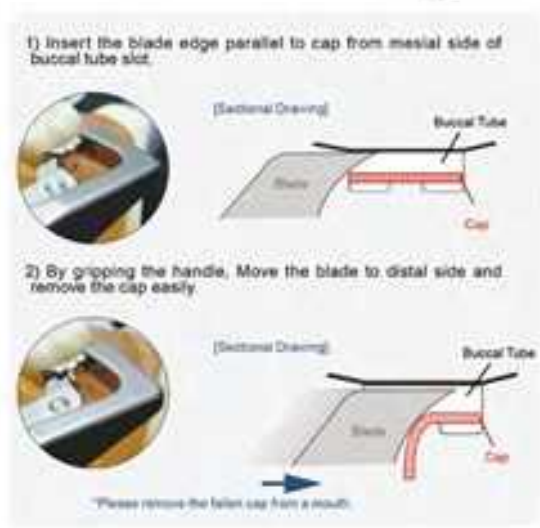


The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c

- Convertible Cap Removing Pliers -



Cod.27934



STRUMENTARIO YDM EVER FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c

- Separator -



Cod.22551



- Band Pusher - *Insert band.



Cod.22753



STRUMENTARIO YDM EVER FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c

- Adams Pliers -



Cod.22001

- Band Seater - *Set band by patient's own occlusal force.
*Tip can be replaced.



Cod.22703

- Surplus Cement Remover - *Remove surplus bonding material smoothly.



Cod.13205



Cod.13206
for Posterior



STRUMENTARIO YDM EVER FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c

-Wire Cutter - *Cut retainer wire, clasp wire.



Cod.22601
* Cut .032 "(ø0.80mm)

Cod.22602
* Cut .048 "(ø1,20 mm)

Cod.22603
* Cut .048 "(ø1,20 mm)



STRUMENTARIO YDM EVER FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c

- Pliers to thermoform or cut the templates -

- *With fine tips to ensure to insert into lingual or narrow part, crowded teeth.
- *With long handle to ensure to insert into lingual or narrow part, crowded teeth.
- *Matte surface can avoid reflection of pliers under bright light.
- *Supple curved handle fits female dentists.



Cod. 27448
Tear Drop



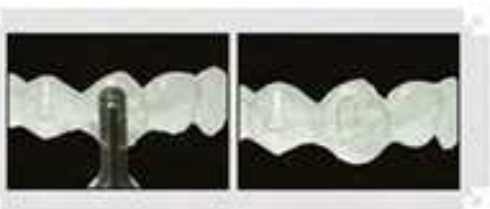
Cod. 27449
Vertical



Cod. 27450
Horizontal



Cod. 27451
Hole Punch

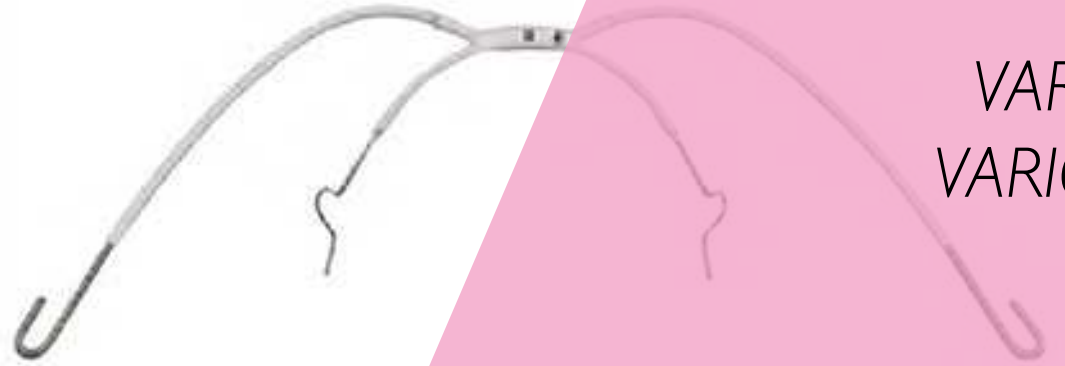


STRUMENTARIO YDM EVER FINE



The EVER Fine line represents a pliers with a classic design, with fine tips and more curved and flexible handles. The matte surface avoids the reflection of the caliper. All the forceps of the EVER Fine line are autoclavable at 135 ° c



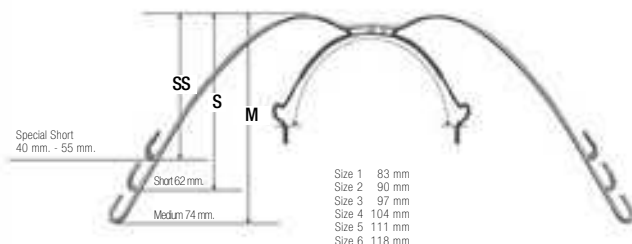


VARIE
VARIOS



DISPOSITIVI EXTRAORALI-DISPOSITIVOS EXTRAORALES

Archi Extraorali-Arcos Extraorales



Distanza tra le due omeghe-Distancia entre los dos omegas

- I nostri Archi Extraorali sono prodotti da Tomy® Inc. - • Nuestros Arcos extraorales son producidos por Tomy® Inc.
- Sono disponibili in tre dimensioni per l'arco esterno e ben otto dimensioni per l'arco interno da .045.
- Están disponibles en tres tamaños para el arco exterior y ocho tamaños para el arco interior .045.
- In confezione singola, con una coppia di stop per ogni arco universale. - • En paquete individual, con par de topes para cada arco universal.

	Arco esterno-Arco externo	Corto (Rivestito in Plastica-Recubierto de plástico)
	Universale-Universal	62-22UN-0000
	Misura-Medida 3	62-2230-0000
	Misura-Medida 4	62-2240-0000
	Misura-Medida 5	62-2250-0000



Arco Esterno-Externo	Special Short	Special Short 0.51	Short	Short 0.51	Medium
Universale-Universal	62-11UN-0000	-	62-21UN-0000	-	62-31UN-0000
Misura-Medida 1	62-1110-0000	-	62-2110-0000	-	-
Misura-Medida 2	62-1120-0000	62-1320-0000	62-2120-0000	62-2320-0000	-
Misura-Medida 3	62-1130-0000	62-1330-0000	62-2130-0000	62-2330-0000	62-3130-0000
Misura-Medida 3,5	-	-	62-2135-0000	-	-
Misura-Medida 4	62-1140-0000	62-1340-0000	62-2140-0000	62-2340-0000	62-3140-0000
Misura-Medida 4,5	-	-	62-2145-0000	-	-
Misura-Medida 5	62-1150-0000	-	62-2150-0000	62-2350-0000	62-3150-0000
Misura-Medida 6	-	-	62-2160-0000	-	62-3160-0000



TRAZIONI EXTRAORALI-TRACCIONES EXTRAORALES

Trazioni Extraorali-Tracciones Extraorales

Questi dispositivi di trazione sono realizzati con materiali ipoallergenici lavabili. Confortevoli, in colori vivaci, sono facilmente accettati da i giovani pazienti.

Estos dispositivos de tracción están hechos de materiales hipoalergénicos lavables. Cómodas, en colores brillantes, son fácilmente aceptadas por pacientes jóvenes.



Cervicale con dinamometro di sicurezza Cervical con dinamómetro de seguridad

Descrizione-Descripción	Cod.
Blu/Rosa-Azul/Rosa 450 g.	55-4450-0029
Blu/Giallo-Azul/Amarillo 450 g.	55-4450-0028
Nero-Negro 600 g	55-4600-0027



Cuffie alta con dimemometro di sicurezza Occipital con dimómetro de seguridad

Descrizione-Descripción	Cod.
Jeans-Vaqueros de 450 g.	55-5450-0030
Colorato-Coloreado 600 g.	55-5600-0035
Jeans-Vaqueros de 600 g.	55-5600-0030



TERMOFORMATI-TERMOFORMADO

Smile Rite Termoformati-Planchas de Termoformato

Tutti i fogli di plastica Thermoforming Smile Rite, indipendentemente dallo spessore, sono pre-essiccati e confezionati in sacchetti di alluminio da 25 pezzi. L'assorbimento d'acqua del materiale è stato eliminato e il problema della bolla durante la termoformatura è stato risolto.

Todas las láminas de plástico Thermoforming Smile Rite, independientemente del grosor, se secan previamente y se empaquetan en bolsas. aluminio de 25 piezas. Se ha eliminado la absorción de agua del material y se ha solucionado el problema de las burbujas durante el termoformado.



Duri-Difícil	Rotondo-Redondo 120 mm.	Rotondo-Redondo 125 mm.	Quadrato-Cuadrado 125 mm. x 125 mm.
1,5 mm. 50 pz.	-	92-1015-R125	-
1,0 mm. 100 pz.	92-1010-R120	92-1010-R125	92-1010-S125
0,80 mm. 100 pz.	-	92-1008-R125	-
Morbidi-Llave	Rotondo-Redondo 120 mm..	Rotondo-Redondo 125 mm.	Quadrato-Cuadrado 125 mm. x 125 mm.
1,0 mm. 100 pz.	-	-	92-1110-S125

Varie-Varios

Spingi Bande-Adaptadores de bandas



Descrizione-Descripción	Cod.
Bite Stick, autoclavabile, Bianco-Mordedor esterilizable en autoclave, naranja Blanco	50-8020-0000



APRIBOCCA-ABRIDOR DE BOCA

Retratore-Retractor



Descrizione-Descripción	Cod.
Retratore delle guancie, vista completa-Retractor de mejillas, vista completa	55-0240-0003



Descrizione-Descripción	Cod.
Retratore monouso, medio 10 pz.-Retractor desechable, mediano 10 uds.	55-0243-0002



Cera Protettiva-Protectora

Descrizione-Descripción	Cod.
Cera protettiva, aromatizzata neutra 100 pz.-Cera protectora, verde invierno 100 uds.	55-0111-0033

Bite Elastici-Bite Elásticos



Descrizione-Descripción	Cod.
Bite elastici-Bite Elásticos 25 pz.	55-0150-0013

Rotoli di masticazione-Rollos de masticación



Descrizione-Descripción	Cod.
Rotoli di masticazione in plastica bianca-Rollos de masticación de plástico blanco 20 pz.	1006-19071
Rotoli di masticazione in plastica rosa gusto fragola-Rollos de masticación de plástico rosado 20 pz.	1006-19075



VARIE-VARIOS

Specchi-Espejos



Descrizione- Descripción	Cod.
Set di 4 specchi Premium-Juego de 4 espejos premium	55-0170-0000
Specchio Occlusale Premium-Espejo oclusal premium	55-0171-0000

Tira elastici-Applicador de gomas elásticas



Descrizione- Descripción	Cod.
Tira elastici, colori assortiti-Applicador de gomas elásticas, colores surtidos. 100 pz	55-0140-0021

Bond a Braid



Descrizione- Descripción	Cod.
Filo piatto intrecciato per contenzioni linguali-Alambre trenzado plano para retenedores linguales	78-L000-0000

Retainium



Descrizione- Descripción	Cod.
Filo piatto in titanio privo di nickel per contenzioni linguali-Alambre plano de titanio sin níquel para retenedores linguales	RET

Ortho Flex Tech



Descrizione- Descripción	Cod.
Ortho FlexTech-Catenella in argento per contenzione linguale-Ortho FlexTech-Cadena de plata para retención lingual	OFT2



VARIE-VARIOS

Ultra Band-Lok Blue



Descrizione- Descripción	Cod.
Composito per bande vetro ionomero fotopolimerizzabile CF. 1 Siringa Banda de ionómero de vidrio fotopolimerizable Cz. 1 jeringa	UBLBPP

Resina Sigillante-Sellador de Resina



Descrizione- Descripción	Cod.
Resina Sigillante per la protezione dello smalto (Bicomponente Autopolimerizzabile) Resina selladora para la protección del esmalte (autopolimerizable de dos componentes)	Maximun Cure

Enhance Rafforzante di adesione autopolimerizzabile
Enhance el fortalecedor de adherencia autopolimeriz

Descrizione- Descripción	Cod.
Rafforza la tenuta in qualunque caso necessiti una forza extra di adesione dei compositi Reliance Refuerza el sellado siempre que se requiera la fuerza de unión adicional de los composites Reliance	Enhance

Enhance LC Rafforzante di adesione fotopolimerizzabile
Enhance LC Fortalecedor de adherencia Fotopolimerizable

Descrizione- Descripción	Cod.
Rafforza la tenuta in qualunque caso necessiti una forza extra di adesione dei compositi Reliance Refuerza el sellado siempre que se requiera la fuerza de unión adicional de los composites Reliance	Enhance LC



VARIE-VARIOS

Maschere- Máscaras Petit



	Cod.
Modello Base Gialla-Modelo base amarillo	OFBM-01
Modello Base Blu-Modelo base azul	OFBM-02



	Cod.
Modello Premium Gialla-Modelo Premium Amarillo	OFPM-01
Modello Premium Blu-Modelo Premium Azul	OFPM-02

Maschera di Delaire- Máscara de Delaire



Descrizione- Descripción	Cod.
Maschera Delaire Bianca -Máscara Delaire blanca	Del-bi

VARIE YDM
VARIOS YDM

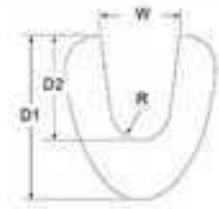


VARIE YDM



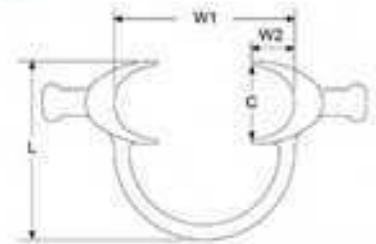
- Pigeon -

* Easily holding by patient



Cod.	Description	Size (mm)			
		W	D1	D2	R
22739	Pigeon M	30	50	32	10
22740	Pigeon S	24	50	32	R9
22741	Pigeon SS	24	43	28	R7

- Atribocca -



Cod.	Description	Size (mm)			
		W1	W2	L	C
22746	Anglewider (2 ea.)	96	23	95	40
22729	Anglewider Soft (2 ea.)				

*Material / TPX



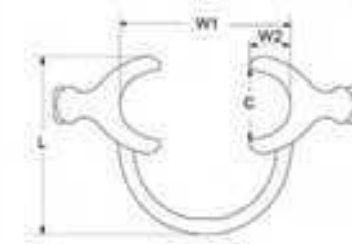
VARIE YDM



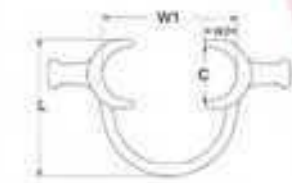
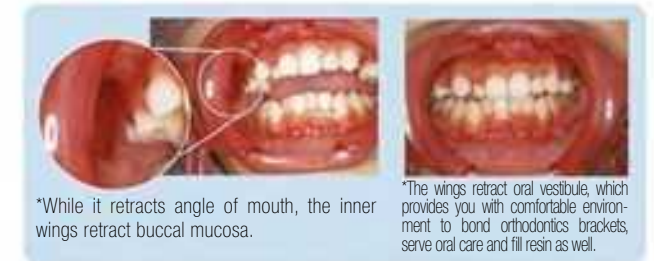
- Anglewider -

**It opens corners of the mouth, and allows clear views without auxiliary personnel.

*The inner wings retract buccal mucosa, and thereby oral vestibule is clear.



*Material / TPX



*Material / TPX

*It opens corners of the mouth, and allows clear views without support. It is absolutely convenient for taking a photo of mouth, serving oral care, doing orthodontics treatment.
*It is in size for infants to lower elementary school kids.

Cod.	Description	Size (mm)			
		W1	W2	L	C
22727	Anglewider Wide(2 ea.)	96	23	100	40
22728	Anglewider for Child (2 ea.)	67	16	68	40





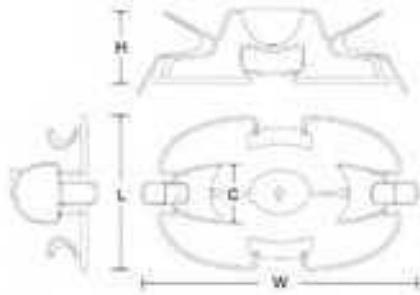
- Cheek Retractor Doublewider -

*Retract cheeks, lips, and tongue for maximum visibility and patient's comfort.

*Suitable for dental aesthetic instruction, inoffice bleaching and bracket wearing in orthodontic treatment.



*Material / PP / Deflection temperature 125°C



No.	Description	Size (mm)			
		W	L	H	C
22750	Doublewider L (2 ea.)	171	98	54.5	38
22749	Doublewider S (2 ea.)	161	93	50.5	35
22729	Doublewider SS (2 ea.)	157	80	42	29



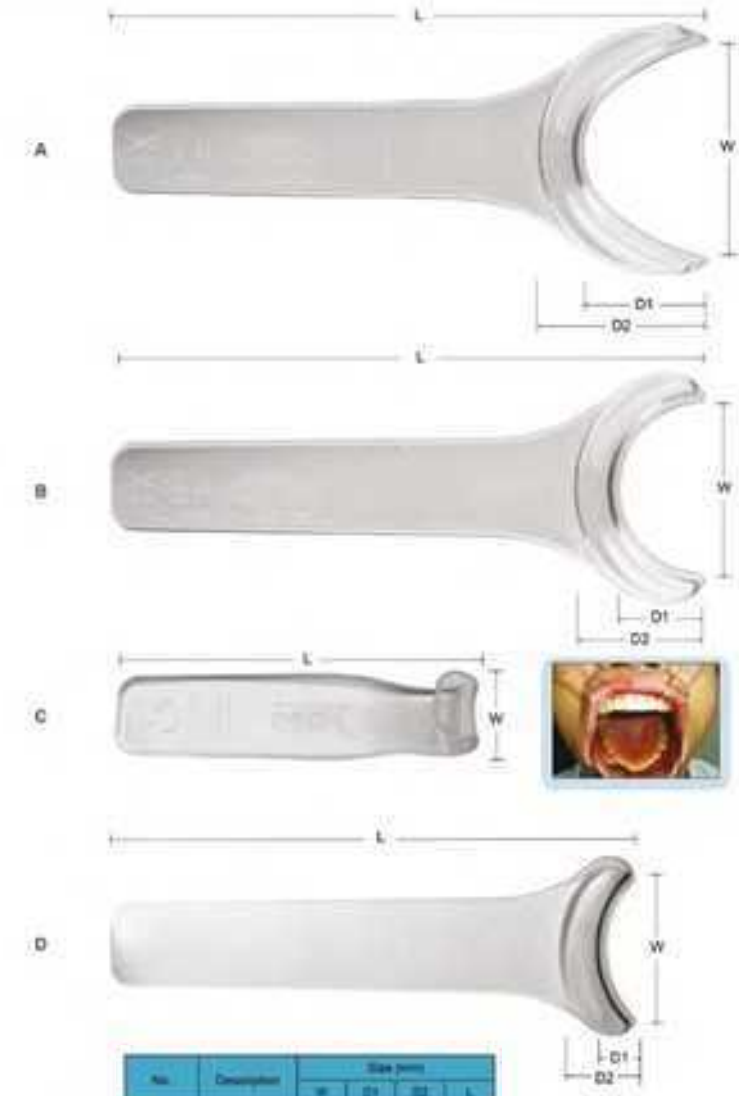
1) Make sure the up and down by the arrow on the tongue holding part. Insert the both handle parts and insert the right and left cheek parts into the mouth.



2) Place the lip parts to the upper and lower lips.



- Cheek Retractor -



No.	Description	Size (mm)			
		W	D1	D2	L
22731	A (2 ea.)	42	25	35	125
22732	B (2 ea.)	34	17	27	120
22733	C (2 ea.)	15	-	-	34.2
22734	D (2 ea.)	25	8	16	108

*Material / PP



VARIE YDM



- Photographic Mirror Crystal -

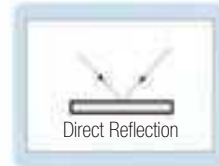
- Made of Japanese glass
- *Dielectric multilayer coating
- *Reflection rate / About 98%
- *Light weight
- *One sided



Cod.13282
Occlusal L

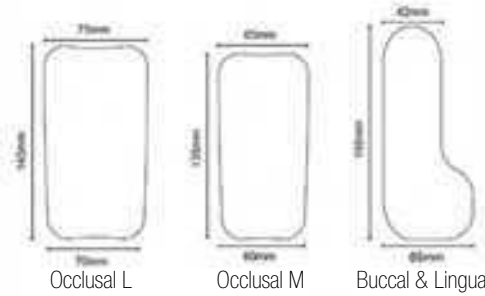


Cod.13283
Occlusal M



Cod.13281
Buccal & Lingual

* Spessore 3.0 mm



VARIE YDM



- Stainless Steel -

- * Use of stainless steel avoids breakage, allowing long term use of the mirror
- * Sterilization pouch included.
- * In sterilization, put mirror into pouch without disposal sterilization pack.

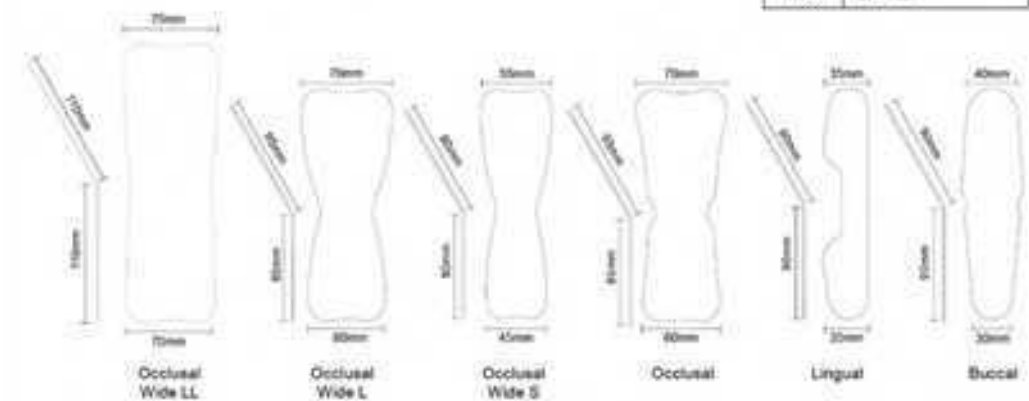


***Rodium Coating**
 (With "Rodium" marking on the back side)
 *Reflection rate / About 88%

No.	Description
13578	Occlusal Wide LL
13576	Occlusal Wide L
13577	Occlusal Wide S
13571	Occlusal
13572	Lingual
13573	Buccal

***ST-**
 *Without Rodium Coating
 *Economy Type
 *Reflection rate / About 85%

No.	Description
13268	ST Occlusal Wide LL
13264	ST Occlusal Wide L
13265	ST Occlusal Wide S
13261	ST Occlusal
13262	ST Lingual
13263	ST Buccal





Made of "Hard Stainless steel"

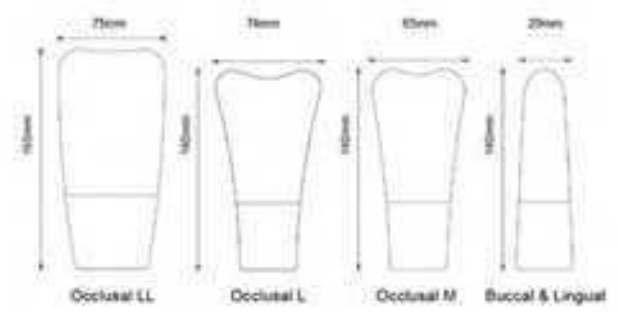
*YDM Photographic Mirrors have more hardness than normal stainless steel. This feature makes YDM photographic mirrors hardly scratched and distorted.

*It can be damaged under improper use.

Hardness Comparison (Vickers Hardness)	
(YDM Photographic Mirror) Hard Stainless steel + Rhodium coating	approx. 533HV
(YDM Photographic Mirror ST) Hard Stainless steel	approx. 368HV
(Normal Rhodium coated mirror) Normal Stainless steel + Rhodium coating	approx. 340HV
(Normal Rhodium coated mirror) Normal Stainless steel	approx. 188HV

-SE-

- *Without Rhodium Coating
- *Economy Type
- *Reflection rate / About 85%

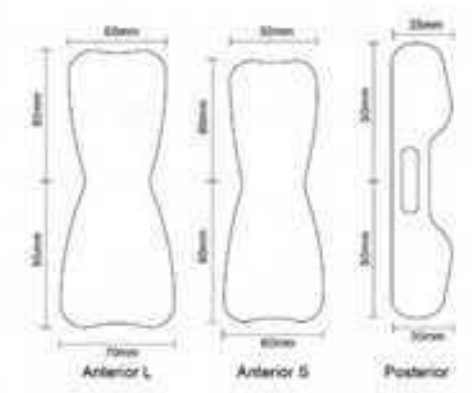


- Contraster -

- *Teflon coated aluminum.
- *Suitable for checking shade breaching and examining of wedge shaped defects and cervical caries, etc.
- *Designed to fit the shape of dental arch.



	With contraster	Without contraster
Upper Anterior		
Lower Posterior		



VARIE YDM



-Color Tray -

- *Aluminium
- *Color coded for easy identification.
- *By an edge with height, the impression of a frenum or buccal mucous membrane can be taken firmly.
- *Easily bendable for a custom fit.
- *Impression materials stick to aluminium well because of features of aluminium itself,also they are difficult to be removed when in fitting.

No.	Description	Size (mm)			
		a	b	c	d
19101	Pink	57	48	12	20
19102	Blue	62	54	12	20
19103	Red	60	60	12	22
19104	Gold	75	65	12	22
19105	Violet	64	70	13	22

No.	Description	Size (mm)			
		a	b	c	d
19111	Pink	62	44	15	20
19112	Blue	70	48	15	20
19113	Red	78	50	15	20
19114	Gold	82	53	17	22
19115	Violet	88	55	17	22



VARIE YDM



- Tension Gauge -

Measure the force of coil spring and elastic.

Cod.22930

*1N ⇔ 100g.

La lancetta nera quando si attiva per misurare la forza,sposta la lancetta rossa.

- Orthodontic Calipers -

Cod.22933
YS 33 cm.





- Handy Torch -

*Sharp flame is suitable for delicate work.

*Gas is empty at the time of delivery.



No.27907

Name of parts



*The head is given 70° angle to avoid direct dripping of wax on the nozzle when used lying down on the table.

Specifications

- *Weight / 245g (with the screen board)
- *Gas Volume / 15g
- *Combustion Time / 80min.
- *Flame Temperature / 1300°C (blue flame)



- Typodont Articulator -



Cod.22822

-Example of Practicing with the Typodont Practice Model-



- Typodont Teeth -

- *Education tool to learn the appropriate orthodontic force and result of the teeth position.
- *Also used for practice of placing the brackets and ligatures.
- *Metal tooth root for quick heat conduction.



Cod.22834
(Parts 28 teeth)



*Wax form does not include.





- Bur Guard -

- * Color-coded design allows organization of burs according to their type, treatment method, length, etc.
- * The cover will not allow burs to fall out.
- * Also used for storage for engine reamers.

No.	Description
13471	Yellow
13472	Orange
13473	Pink
13474	Blue
13475	Green



- * Storage Capacity / 12 burs.
- * Holding length / from 17 to 37 mm.
(When using the long cover / from 32 to 52 mm.)
- * Size / W69 x D 10 x H41.5 to 56.5 mm.
(When using the long cover / W69 x D 10 x H55 to 70 mm.)
- * Material / POM
- * Sterilizable With liquid sterilizing solutions.
- * Product does not include burs.



- Sold Separately -

- * Also able to hold laboratory hand piece burs when using the long cover.

Codice	Descrizione
13481	Giallo
13482	Arancio
13483	Rosa
13484	Blu
13485	Grigio



Long Cover

Regular



- Pliers stand -

Convenient pliers stand made by high-class stainless steel for sterilization and storage of pliers/cutter. "S" and "L" size are available



Cod.27400
Pliers stand S
Cod.27401
Pliers stand L

No.	Description	a	b	c
27400	Pliers Stand S	112	64	80
27401	Pliers Stand L	154	124	140

- Z-1 eco Fine Liquid -

Cod.13538



- High detergency
- *Alkaline ph works exelently well against protein and fat content.
- This liquid is efficient for any metal materials due to the special blended component.
- Stable detergency
- *Z1 doesn't matter the temperature of dilution water.(enzyme is not included)
- Protect surface
- * Colloidal particle wraps removed dirt and prevent reattachment.
- Rust prevention
- * Z1 has excellent rust prevention power thanks to its sequestering agent.
- Good cost performance and compact bottle
- *200 fold dilution. Purified water is recommended in dilution.
- *Easy to meure by one hand. Less damage on environment
- *Z1 is refined from rosin oil , plant based detergent,.
- *Biodegradation rate is as high as 97.5% ,Z1 can be drained after cleaning

- [Form and Component]
- *Form : 500ml concentrate(will be 100L by 200 fold dilution)
- *Component : Alkaline surfactant as plant based detergent with rust prevention material
- *Anionic surfactant,Nonionic surfactant
- *norganic builder(silicate, carbonate)
- *Organic builder(carboxylic acid etc..)
- *Please follow and confirm the relevant laws or regulations of your country for import.

- Instrument Oil -



Cod.13093

- *For rust prevention and sharpening.
- *Please put a little of this oil before autoclave for rust prevention.
- *This oil works excellent for the joint part of pliers and forceps as well.
- *This oil also can be used for sharpening scaler and curette.
- *Please follow and confirm the relevant laws or regulations of your country for import.





MARKETING



MARKETING

Gentile Dottore,
A completamento del nuovo catalogo abbiamo aggiunto una sezione dedicata alla comunicazione negli studi. Attraverso il QR che trova in questa pagina avrà accesso diretto al sito di Ortospecialized nella sezione "Pubblicazione & Risorse".

Amable doctor

Para completar el nuevo catálogo, hemos añadido una sección dedicada a la comunicación en los estudios. A través del QR de esta página tendrá acceso directo al sitio Ortospecialized en la sección "Publicaciones y recursos".



Italia



Spagna

Tutto il materiale multimediale e grafico presente sul sito potrà essere liberamente scaricato ed utilizzato. I poster sono già predisposti per una eventuale stampa digitale.

Todo el material multimedia y gráfico del sitio se puede descargar y utilizar libremente, los carteles ya están preparados para cualquier impresión digital.

Per novità ed eventi la invito a seguirci sui nostri canali social
Para noticias y eventos, los invito a seguirnos en nuestros canales sociales.



Ortospecialized Ortodonzia



orto_specialized



Orto Specialized Ortodonzia



MARKETING

- Poster - 70x100 max.



MARKETING

- Poster - 100x70 max.



- Filmati



MARKETING

- Poster - Poster 70x100 max.





Ortosppecialized s.r.l. Via di Pratignone, 11 - 50019 Sesto Fiorentino
Tel. +39 055 430351
info@ortosppecialized.it www.ortosppecialized.it



Roger de Lluria, 56, 1º, 1ª - 0809 Barcelona
Tel. +34 936 316 849
info@ortosppecialized.es - www.ortosppecialized.es

