



Micerium S.p.A. è un'Azienda presente nel settore dentale da più di quarant'anni, che opera progettando, fabbricando e distribuendo dispositivi medici per la moderna odontoiatria.

Obiettivo di Micerium è proporre al settore odontoiatrico e odontotecnico prodotti innovativi e di alta qualità attraverso l'utilizzo di tecniche moderne ed avanzate che contribuiscano a elevare il livello professionale degli operatori del settore.

Micerium S.p.A. si occupa, principalmente di quattro Linee: **Implantologia, Ortodonzia, Estetica e Digital.**

Per la scelta dei propri prodotti Micerium S.p.A. ha sempre messo al primo posto la qualità; infatti in tutte le Linee, le Aziende commercializzate, eccellono a livello mondiale per innovazione e qualità.

Micerium S.p.A. fa riferimento alla qualità come a un principio fondamentale per la propria attività. Ritiene che il termine "qualità" significhi garantire ai propri clienti prodotti e servizi innovativi che soddisfino o addirittura superino le loro aspettative.

Micerium S.p.A. è certificata secondo gli standard di qualità delle norme ISO 9001, ISO 13485 e DIR 93/42 EEC, Allegato V e Allegato VII (D.L.gs 25 Gennaio 2010, N. 37 integrato con gli aggiornamenti) e di altri requisiti cogenti. Il sistema di gestione qualità viene misurato tramite il grado di soddisfazione dei propri clienti.



LINEO

THE HUMAN TOUCH ALIGNER

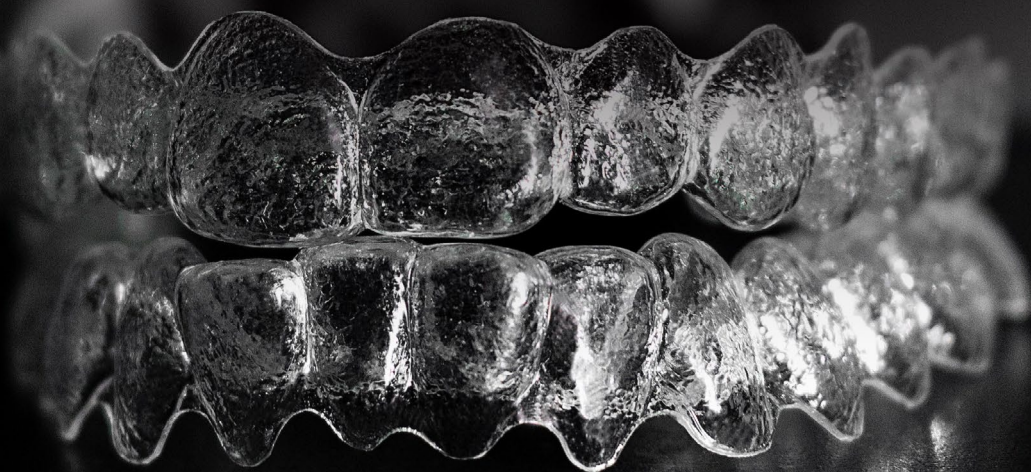
BY MICERIUMLAB

**La scelta
ideale**
per i tuoi
trattamenti
ortodontici
estetici

Prevalutazione
sempre gratuita

**Consulenza
clinica inclusa**
sempre a tua disposizione

100% italiano



LINEO IL PACK ORTODONTICO COMPLETO



Caso clinico gentilmente concesso dal Dr. Emidio Aquilio

M
LAB
ALIGNERS

ELASTIC ORTHODONTIC REHABILITATION SYSTEM[®]

- I Bio-Attivatori **AMCOP** costituiscono la sintesi di tutti gli attivatori funzionali esistenti e sono adatti ad una riabilitazione funzionale e personalizzata del paziente. Forniscono una visione sistemica e corretta del trattamento, poiché il dispositivo agisce come crescita armoniosa del sistema dento-cranio-facciale e ne stabilizza il risultato ottenuto.

DCM I CLASSE



DEEP

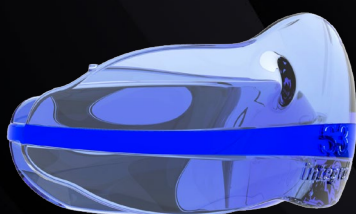


DTM II & III CLASSE



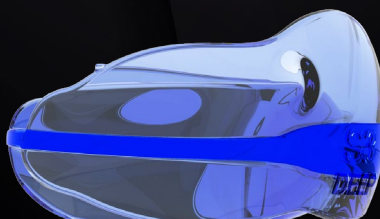
DIVERSI TIPI DI PIANI OCCLUSALI IL trattamento della dimensione verticale

INTEGRAL



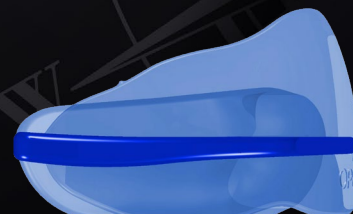
per piani occlusali in
Normo Occlusione

DEEP (BASIC)



per morsi profondi
(Deep Bite)

OPEN



per morsi aperti anteriori
(Open Bite)

01 Attacchi



P.7

Attacchi Autoleganti	8	Attacchi Gemellari	38
Attacchi Autoleg. Estetici	30	Kit attacchi	48
Attacchi Estetici	34		

02 Tubi & Bande



P.49

Tubi Self Ligating	50	Tubi da puntare	61
Tubi convertibili	58	Accessori da cementare	63
Bande anatomiche	60	Bottoni per allineatori	64

03 Archi & Molle



P.65

Tri-Force	68	Acciaio	79
Copper NT	69	Fili per retainer	79
TH Termico	70	Acciaio con perni & Loop	80
NT Superelastico	71	Acciaio Intrecciato	81
NT Estetico	74	Acciaio Temperato	82
NT Curva di Spee	76	Molle	83
NT Double & Linguale	77	Ganci e Stop	84
Beta Titanio	78		

04 Elastomeri & Legature



P.85

Elastici	86	Catenelle	90
Porta elastici	87	Elastomeri vari	92
Legature	88	Legature metalliche	94

05 No Compliance



P.95

Microviti	96	Maschere facciali	104
D2 Correttore di Classe	99	Herbst	104
CS5 Correttore di Classe	100		

06 Strumenti



P.105

Posizionatore FaqFix	106
Apribocca	116
Specchi	117
Strumenti Vari	118

07 Attrezzature



P.119

CLed2 Lampada	120	Scanner intraorale Medit	123
Ray Scan Alpha	121	Lavatrice ad ultrasuoni	124
Workflow Zebris	122	Sabbiatrice Dentoprep	124

08 Prodotti Vari & Laboratorio



P.125

Lime per stripping	126	Compositi	135
Fotografia digitale	128	Colore digitale	138
Sbiancamento	132	Igiene orale	139
Prodotti Vari	134	Fibre Ortodontiche	139

Gruppo Micerium	140	Condizioni di Vendita	143
Indice Alfabetico	142		



Genova

01 Attacchi

Attacchi Autoleganti	8
Attacchi Autoleganti Estetici	30
Attacchi Estetici	34
Attacchi Gemellari	38
Kit attacchi	48



MISTRAL K

ATTACCHI AUTOLEGANTI INTERATTIVI

Ottimo controllo rotazionale e resistenza eccellente

L'attacco autolegante interattivo **MISTRAL K**, disponibile sia in metallo che in ceramica, è stato progettato e realizzato con un'ingegneria di precisione micrometrica e con caratteristiche accurate uniche. MISTRAL K consente ai denti di muoversi esattamente come previsto dall'ortodontista. La tecnologia MIM del metallo e la lavorazione precisa consentono di realizzare brackets in metallo con frizione ridotta.

Gancio a palla

parallelo alla base per un maggior comfort del paziente

Sistema di apertura

possibilità di aprire la clip sia dal lato gengivale che dal foro occlusale

Ingresso arrotondato

dello slot riduce l'attrito dovuto al contatto col filo

Spessore della clip

ottimizzato per evitare deformazioni e aumentare la pressione del filo sulla base dello slot

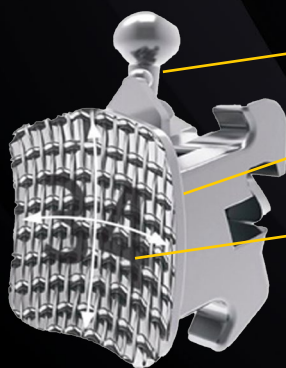
Frizione ridotta

grazie alla levigatura accurata e al trattamento di superficie dello slot

Bordo arrotondato

che aumenta il comfort del paziente durante il trattamento ortodontico

Basetta



Sagoma della basetta ideale per un adattamento accurato

Ritenzione a 80 Gauge, basetta angolata a 45°

Marcatura al laser per una identificazione permanente dell'attacco

Apertura clip



Apertura primaria



Apertura secondaria

Profilo basso



Il design e il profilo più basso assicurano un trattamento ortodontico accurato e comfort al paziente



Attacchi autoleganti

Mistral K • Tecnica Roth

Sequenza fili



Fase Passiva



Fase Interattiva



Fase Attiva



MISTRAL K

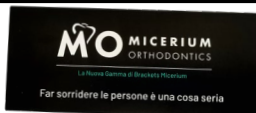
TECNICA ROTH .022

ATTACCO AUTOLEGANTE INTERATTIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrali		+12	+5	3,0	BMK2R11		BMK2R21
Laterali		+8	+9	2,8	BMK2R12		BMK2R22
Canino	con gancio	-2	+10	3,0	BMK2R13H		BMK2R23H
1° Premolare	con gancio	-7	0	3,0	BMK2R14H		BMK2R24H
2° Premolare	con gancio	-7	0	3,0	BMK2R15H		BMK2R25H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrali		-1	+2	2,6	BMK2R41		BMK2R31
Laterali		-1	+2	2,6	BMK2R42		BMK2R32
Canino	con gancio	-11	+7	3,0	BMK2R43H		BMK2R33H
1° Premolare	con gancio	-17	-1	3,0	BMK2R44H		BMK2R34H
2° Premolare	con gancio	-22	-1	3,0	BMK2R45H		BMK2R35H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BMK2RKG
	Ricambi 1 pz	



STRUMENTI



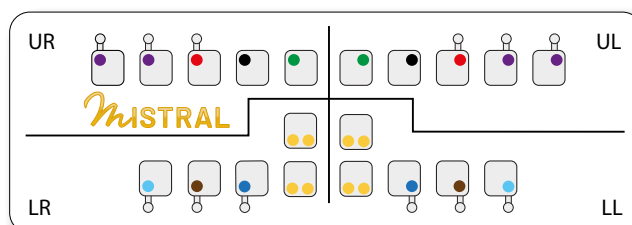
Per l'apertura della clip

BMINST



Per apertura e chiusura della clip

BMINST2PLUS





TECNICA BENNETT .022

ATTACCO AUTOLEGANTE INTERATTIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrali		+17	+4	3,0	BMK2B11		BMK2B21
Laterali		+10	+8	2,8	BMK2B12		BMK2B22
Canino	con gancio	0	+8	3,0	BMK2B13H		BMK2B23H
1° Premolare	con gancio	-7	0	3,0	BMK2B14H		BMK2B24H
2° Premolare	con gancio	-7	0	3,0	BMK2B15H		BMK2B25H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrali		-6	0	2,6	BMK2B41		BMK2B31
Laterali		-6	0	2,6	BMK2B42		BMK2B32
Canino	con gancio	-6	+3	3,0	BMK2B43H		BMK2B33H
1° Premolare	con gancio	-12	+2	3,0	BMK2B44H		BMK2B34H
2° Premolare	con gancio	-17	+2	3,0	BMK2B45H		BMK2B35H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BMK2BKG
	Ricambi 1 pz	





MISTRAL K

Attacchi autoleganti

Mistral K • Tecnica New Boston

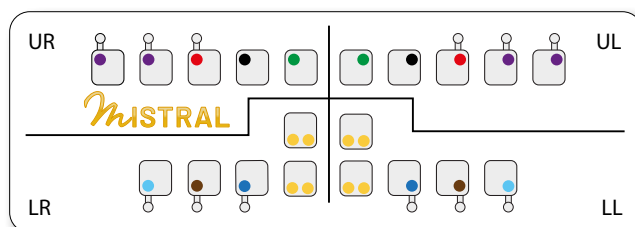
TECNICA NEW BOSTON .018/.022

ATTACCO AUTOLEGANTE INTERATTIVO

SUPERIORE		Slot	Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	.018/.022	L
Centrale		.018	+12	+5	0	3,0	BMKN11		BMKN21
Laterale		.018	+8	+9	0	2,8	BMKN12		BMKN22
Canino	con gancio	.022	0	+8	0	3,0	BMKN13H		BMKN23H
1° Premolare	con gancio	.022	-7	0	0	3,0	BMKN14H		BMKN24H
2° Premolare	con gancio	.022	-7	0	0	3,0	BMKN15H		BMKN25H

INFERIORE		Slot	Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	.018/.022	L
Centrali		.018	-1	+2	0	2,6	BMKN41		BMKN31
Laterali		.018	-1	+2	0	2,6	BMKN42		BMKN32
Canino	con gancio	.022	-6	+3	0	3,0	BMKN43H		BMKN33H
1° Premolare	con gancio	.022	-12	+2	0	3,0	BMKN44H		BMKN34H
2° Premolare	con gancio	.022	-17	+2	0	3,0	BMKN45H		BMKN35H

KIT	Descrizione	.018 / .022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BMKNKG
	Ricambi 1 pz	



MISTRAL PLUS

ATTACCHI AUTOLEGANTI INTERATTIVI E PASSIVI

Frizione ridotta e controllo ottimale sul movimento dei denti

Attacco autolegante dalle altissime prestazioni. Progettato con tecnologia innovativa, è confortevole e semplice da utilizzare. **MISTRAL PLUS** può essere interattivo, passivo o la combinazione di entrambi. Disponibile nelle tecniche Ideal, Bennett, Roth e New Boston, e completamente passivo nella tecnica Damon.

Clip termica in NiTi

studiata per una facile apertura e chiusura e la massima affidabilità. Ampia ed elastica per il maggior controllo rotazionale

Distanza interbracket

ampia per una migliore attivazione elastica dell'arco

Ganci

integrati su canini e premolari

Bordo arrotondato

che unito al profilo basso aumenta il comfort del paziente durante il trattamento ortodontico

Foro di apertura

per l'inserimento dello strumento e l'apertura della clip

Profilo basso

per il comfort ottimale del paziente

Slot liscio

Minor attrito e miglior meccanica di scorrimento

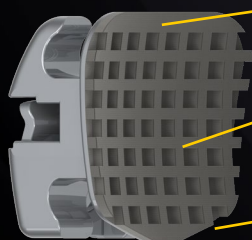
Clip interattiva

Minore frizione durante le fasi di livellamento e allineamento e maggior controllo nelle fasi finali

Clip passiva

Minore frizione durante tutte le fasi del trattamento

Basetta



Sagoma ideale per un adattamento accurato

Ritenzione a forma di fungo per creare sottosquadri e migliorare la ritenzione

Ritenzione sabbiata per massimizzare l'adesione sul dente

Apertura

Posizionare la punta dello strumento nella fessura della clip e Inclinare l'altro terminale in posizione gengivale.

Chiusura

È sufficiente una leggera pressione con le dita o utilizzando lo stesso strumento

Ideal Activation System

Studiata per garantire il maggior controllo nei settori anteriori e lasciare la massima libertà di scorrimento su quelli posteriori. Dalla velocità di trattamento durante le fasi iniziali fino al massimo controllo durante quella di rifinitura e la totale espressione del torque nei settori anteriori. Abbina i vantaggi degli attacchi tradizionali al risparmio di tempo e la frizione ridotta degli autoleganti.



Test del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina hanno evidenziato le eccellenti caratteristiche superficiali e la resistenza superiore all'usura.

Gli anteriori sono interattivi e con slot .018
I canini sono interattivi e con slot .022
I premolari sono passivi e con slot .022



Attacchi autoleganti



Mistral Plus • Tecnica Ideal




MISTRAL PLUS

TECNICA IDEAL ACTIVATION .018/.022

ATTACCO AUTOLEGANTE INTERATTIVO/PASSIVO*

SUPERIORE	Slot	Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	L
Centrale	.018	+17	+4	0	2,9	BMPD11	BMPD21
Laterale	.018	+10	+8	0	2,7	BMPD12	BMPD22
Canino con gancio	.022	0	+11	+4	3,0	BMPD13H	BMPD23H
Premolari con gancio	.022	-7	0	+2	3,0	BMPD14H	BMPD24H

INFERIORE	Slot	Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	L
Anteriori	.018	-6	0	0	2,7	BMPD31	
Canino con gancio	.022	0	+5	+2	2,9	BMPD43H	BMPD33H
1° Premolare con gancio	.022	-12	+2	+4	3,0	BMPD44H	BMPD34H
2° Premolare con gancio	.022	-17	+2	+4	3,0	BMPD45H	BMPD35H

KIT	Descrizione	
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BMPDKG
	Ricambi 1 pz	

*Anteriore e Canino: Interattivo • Premolare: Passivo

STRUMENTI

	Per l'apertura della clip	BMINST1
	Per la chiusura della clip e inserimento arco	BMINST2
	Per la chiusura della clip	BMINST3
	Per apertura e chiusura della clip	BMINST2PLUS




TECNICA ROTH .022

ATTACCO AUTOLEGANTE INTERATTIVO/PASSIVO*

SUPERIORE		Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+12	+5	0	2,9	BMP2R11		BMP2R21
Laterale		+8	+9	0	2,7	BMP2R12		BMP2R22
Canino	con gancio	0	+11	+4	3,0	BMP2R13H		BMP2R23H
Premolari	con gancio	-7	0	+2	3,0	BMP2R14H		BMP2R24H

INFERIORE		Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	.022	L
Anteriori		0	0	0	2,7		BMP2R31	
Canino	con gancio	-11	+5	+2	2,9	BMP2R43H		BMP2R33H
1° Premolare	con gancio	-17	0	+4	3,0	BMP2R44H		BMP2R34H
2° Premolare	con gancio	-22	0	+4	3,0	BMP2R45H		BMP2R35H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BMP2RKG
	Ricambi 1 pz	


*Anteriore e Canino: Interattivo • Premolare: Passivo

TECNICA ROTH .018

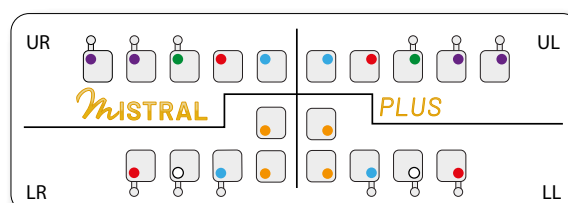
ATTACCO AUTOLEGANTE INTERATTIVO/PASSIVO*

SUPERIORE		Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	.018	L
Centrale		+12	+5	0	2,9	BMP8R11		BMP8R21
Laterale		+8	+9	0	2,7	BMP8R12		BMP8R22
Canino	con gancio	0	+11	+4	3,0	BMP8R13H		BMP8R23H
Premolari	con gancio	-7	0	+2	3,0	BMP8R14H		BMP8R24H

INFERIORE		Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	.018	L
Anteriori		0	0	0	2,7		BMP8R31	
Canino	con gancio	-11	+5	+2	2,9	BMP8R43H		BMP8R33H
1° Premolare	con gancio	-17	0	+4	3,0	BMP8R44H		BMP8R34H
2° Premolare	con gancio	-22	0	+4	3,0	BMP8R45H		BMP8R35H

KIT	Descrizione	.018
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BMP8RKG
	Ricambi 1 pz	

*Anteriore e Canino: Interattivo • Premolare: Passivo






MISTRAL PLUS

TECNICA BENNETT .022

ATTACCO AUTOLEGANTE INTERATTIVO/PASSIVO*

SUPERIORE		Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+17	+4	0	2,9	BMP2B11		BMP2B21
Laterale		+10	+8	0	2,7	BMP2B12		BMP2B22
Canino	con gancio	-7	+8	+4	3,0	BMP2B13H		BMP2B23H
	con gancio Tq.0	-0	+11	+4	3,0	BMP2B013H		BMP2B023H
Premolari	con gancio	-7	0	+2	3,0	BMP2B14H		BMP2B24H

INFERIORE		Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	.022	L
Anteriori		-6	0	0	2,7		BMP2B31	
Canino	con gancio	-6	+3	+2	2,9	BMP2B43H		BMP2B33H
	con gancio Tq.0	0	+3	+2	2,9	BMP2B043H		BMP2B033H
1° Premolare	con gancio	-12	+2	+4	3,0	BMP2B44H		BMP2B34H
2° Premolare	con gancio	-17	+2	+4	3,0	BMP2B45H		BMP2B35H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BMP2BKG
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5 Tq. 0	BMP2B0KG
	Ricambi 1 pz	


*Anteriore: Interattivo • Canino e Premolare: Passivo

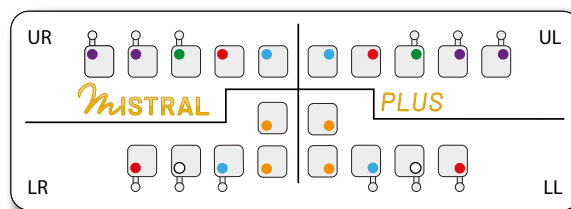
TECNICA NEW BOSTON .018/.022

ATTACCO AUTOLEGANTE INTERATTIVO

SUPERIORE		Slot	Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	L
Centrale		.018	+12	+5	0	2,9	BMPN11	BMPN21
Laterale		.018	+8	+9	0	2,7	BMPN12	BMPN22
Canino	con gancio	.022	0	+11	+4	3,0	BMPN13H	BMPN23H
Premolari	con gancio	.022	-7	0	+2	3,0	BMPN14H	BMPN24H

INFERIORE		Slot	Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	L
Anteriori		.018	0	0	0	2,7		BMPN31
Canino	con gancio	.022	0	+5	+2	2,9	BMPN43H	BMPN33H
Premolari	con gancio	.022	-7	0	+4	3,0	BMPN44H	BMPN34H

KIT	Descrizione	.018 / .022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BMPNKG
	Ricambi 1 pz	



BioBRACE

ATTACCHI AUTOLEGANTI PASSIVI

Ridefinisce lo standard del comfort in ortodonzia

BIOBRACE è la nuova frontiera ispirata alla natura

Il profilo arrotondato e compatto, senza sporgenze, rende l'attacco autolegante BioBrace igienico ed estremamente confortevole per il paziente. La superficie curva e liscia ha una funzione autopulente che impedisce l'accumulo di residui di cibo, migliorando la salute parodontale. Unico nel suo genere, rispetto ai brackets tradizionali, riduce le irritazioni della mucosa.

Marchio

I.D Mark facile da identificare

Foro di apertura

sistema di apertura semplificato per ridurre i tempi di trattamento alla poltrona

Profilo ultrapiatto

per il comfort del paziente

Materiale Premium

in acciaio inossidabile di altissima qualità, e superficie a specchio (0,005 µm) per la massima scorrevolezza del filo all'interno dello slot

Linea centrale

mediana per visualizzare il corretto posizionamento dell'attacco sul dente

Basetta



- Facilità di debonding
- Fabbricata in tecnica MIM per una elevata adesione sul dente
- Numerata per una più facile identificazione dell'attacco

Apertura e Chiusura



Apertura Spingere verso il basso con un qualsiasi strumento a punta
Chiusura È sufficiente una leggera pressione con le dita

Vantaggi

- Migliore esperienza di trattamento per i propri pazienti
- Efficienza clinica: Meno interventi correttivi
- Minor stress operativo: riduzione delle problematiche e degli imprevisti
- Immagine professionale: tecnologie avanzate che attraggono nuovi pazienti
- Supporto continuo: materiali promozionali, gadget e formazione

Dispersione della forza

La superficie semi-sferica porta ad una dispersione della forza riducendone a 1/20 il suo impatto sul bracket e, quindi, la percentuale di distacchi.

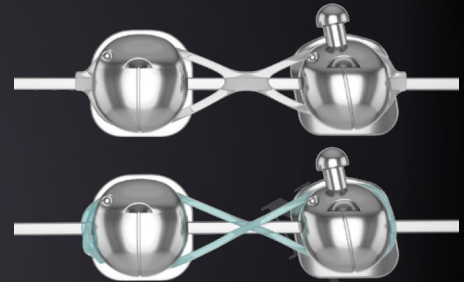


Legature semplificate



Guida colorata

La guida funge da altimetro e garantisce un posizionamento accurato essendo parallelo all'asse del dente e bordo incisale.



Legatura degli elastici con una sola mano

Comfort e Pulizia

L'aspetto arrotondato offre comfort e facilità di pulizia
Forza di dispersione, minor percentuale di distacchi,
superficie di contenimento efficiente
Individuale con, curvatura 4 in 1.



Larghezza individuale BioBrace



Altezza e larghezza del bracket sono state ridisegnate per adattarsi ai singoli denti in base alle loro caratteristiche fisiche e biomeccaniche, in modo da offrire un minore riassorbimento radicolare e una migliore espressione della rotazione, della punta e del torque.

BioBRACE

ATTACCHI AUTOLEGANTI PASSIVI

Kit innovativo

La confezione esterna può essere utilizzata come porta modelli; quella interna, una volta utilizzati gli attacchi, si trasforma in un astuccio portapenne.



Kit slim

Una volta utilizzati gli attacchi, si trasforma in un astuccio portapenne.

0-TUBE

TUBI BUCCALI EMISFERICI

0-TUBE con la loro superficie sferica liscia offrono una minore abrasione orale e un minor rischio di ferite della mucosa. Il design sferico asimmetrico evita l'interferenza occlusale e garantisce un minor rischio di debordamento.



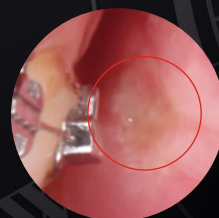
Gancio a scomparsa

utilizzare la trazione in modo appropriato in base alla fase di trattamento per un'esperienza più confortevole.



0-TUBE

Minore abrasione orale



TUBO TRADIZIONALE

I bordi più lunghi graffiano facilmente la mucosa. Si verificano ulcere, macchie bianche e altri problemi orali.




TECNICA ROTH .022

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+12	+5	3,9	1555-020101589		1555-020101592
Laterale		+8	+9	3,2	1555-020101590		1555-020101593
Canino	con gancio	-2	+11	3,4	1555-020101615		1555-020101616
1° Premolare		-7	0	3,2	1555-020101378		1555-020101383
	con gancio	-7	0	3,2	1555-020101378H		1555-020101383H
2° Premolare		-7	0	3,2	1555-020101379		1555-020101384
	con gancio	-7	0	3,2	1555-020101379H		1555-020101384H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		-1	0	2,9	1555-020101598		1555-020101595
Laterale		-1	0	2,9	1555-020101596		1555-020101596
Canino	con gancio	-11	+3	3,2	1555-020101619		1555-020101617
1° Premolare		-17	+2	3,1	1555-020101624		1555-020101623
	con gancio	-17	+2	3,1	1555-020101624H		1555-020101623H
2° Premolare		-22	+2	3,1	1555-020101620		1555-020101618
	con gancio	-22	+2	3,1	1555-020101620H		1555-020101618H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3	1535-010101343
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5 P. modello	1535-010101343H
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5 Slim	1535.010101343H
	Ricambi 1 pz	

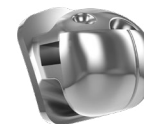
STRUMENTO



Per l'apertura della clip

672/0





TECNICA BENNETT .022

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+17	+5	3,9	1554-020101375		1554-020101382
Laterale		+10	+9	3,2	1554-020101376		1554-020101383
Canino	con gancio	-7	+11	3,4	1554-020101377		1554-020101384
1° Premolare		-7	0	3,2	1554-020101378		1554-020101385
	con gancio	-7	0	3,2	1554-020101378H		1554-020101385H
2° Premolare		-7	0	3,2	1554-020101379		1554-020101386
	con gancio	-7	0	3,2	1554-020101379H		1554-020101386H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		-6	0	2,9	1554-020301014		1554-020101389
Laterale		-6	0	2,9	1554-020301015		1554-020101390
Canino	con gancio	-6	+3	3,2	1554-020301013		1554-020101391
1° Premolare		-12	+2	3,1	1554-020301028		1554-020101392
	con gancio	-12	+2	3,1	1554-020301028H		1554-020101392H
2° Premolare		-17	+2	3,1	1554-020301029		1554-020101393
	con gancio	-17	+2	3,1	1554-020301029H		1554-020101393H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3	1534-010101320
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5 P. modello	1534-010101320H
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5 Slim	1534.010101320H
	Ricambi 1 pz	



TECNICA DAMON .022 - STANDARD

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+12	+5	3,9	1552-020101589		1552-020101592
Laterale		+8	+9	3,2	1552-020101590		1552-020101593
Canino	con gancio	+2	+11	3,4	1552-020101591		1552-020101594
1° Premolare		-7	0	3,2	1552-020101378		1552-020101383
	con gancio	-7	0	3,2	1552-020101378H		1552-020101383H
2° Premolare		-7	0	3,2	1552-020101379		1552-020101384
	con gancio	-7	0	3,2	1552-020101379H		1552-020101384H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		-1	0	2,9	1552-020101598		1552-020101595
Laterale		-1	0	2,9	1552-020101599		1552-020101596
Canino	con gancio	0	+3	3,2	1552-020101600		1552-020101597
1° Premolare		-12	+2	3,1	1552-020101393		1552-020101388
	con gancio	-12	+2	3,1	1552-020101393H		1552-020101388H
2° Premolare		-17	+2	3,1	1552-020101394		1552-020101389
	con gancio	-17	+2	3,1	1552-020101394H		1552-020101389H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3	1532-010101341
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5 P. modello	1532-010101341H
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5 Slim	1532.010101341H
	Ricambi 1 pz	






TECNICA DAMON .022 - HIGH TORQUE

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+22	+5	3,9	1551-020101601		1551-020101604
Laterale		+13	+9	3,2	1551-020101602		1551-020101605
Canino	con gancio	+7	+11	3,4	1551-020101603		1551-020101606
1° Premolare		-7	0	3,2	1551-020101378		1551-020101383
	con gancio	-7	0	3,2	1551-020101378H		1551-020101383H
2° Premolare		-7	0	3,2	1551-020101379		1551-020101384
	con gancio	-7	0	3,2	1551-020101379H		1551-020101384H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		-1	0	2,9	1551-020101598		1551-020101595
Laterale		-1	0	2,9	1551-020101599		1551-020101596
Canino	con gancio	+10	+5	3,2	1551-020101609		1551-020101607
1° Premolare		-5	+2	3,1	1551-020101610		1551-020101608
	con gancio	-5	+2	3,1	1551-020101610H		1551-020101608H
2° Premolare		-12	+2	3,1	1551-020101622		1551-020101621
	con gancio	-12	+2	3,1	1551-020101622H		1551-020101621H


KIT	Descrizione	.022
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3	1531-010101338
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5 P. modello	1531-010101338H
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5 Slim	1531.010101338H
	Ricambi 1 pz	

TECNICA DAMON .022 - LOW TORQUE

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+2	+5	3,9	1553-020101611		1553-020101613
Laterale		-5	+9	3,2	1553-020101612		1553-020101614
Canino	con gancio	-7	+11	3,4	1553-020101377		1553-020101382
1° Premolare		-7	0	3,2	1553-020101378		1553-020101383
	con gancio	-7	0	3,2	1553-020101378H		1553-020101383H
2° Premolare		-7	0	3,2	1553-020101379		1553-020101384
	con gancio	-7	0	3,2	1553-020101379H		1553-020101384H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		-6	0	2,9	1553-020101390		1553-020101385
Laterale		-6	0	2,9	1553-020101391		1553-020101386
Canino	con gancio	-6	+3	3,2	1553-020101392		1553-020101387
1° Premolare		-15	+2	3,1	1553-020101624		1553-020101623
	con gancio	-15	+2	3,1	1553-020101624H		1553-020101623H
2° Premolare		-22	+2	3,1	1553-020101620		1553-020101618
	con gancio	-22	+2	3,1	1553-020101620H		1553-020101618H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3	1533-010101345
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5 P. modello	1533-010101345H
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5 Slim	1533.010101345H
	Ricambi 1 pz	

O-EASE

ATTACCHI AUTOLEGANTI PASSIVI

Riduce al minimo le operazioni e massimizza il comfort

O-EASE è il trattamento ortodontico più confortevole per il paziente

L'attacco autolegante O-Ease con la sua superficie liscia offre una minore abrasione orale e minor rischio di ferite alla mucosa, garantendo anche la dispersione delle forze. L'asimmetria evita l'interferenza occlusale e garantisce un minor tasso di debonding.

Marchio

Marchatura laser sulla base
Marchio di identificazione per
una più facile identificazione



Foro di apertura

sistema di apertura semplificato per ridurre i tempi di trattamento alla poltrona

Materiale Premium

in acciaio inossidabile di altissima qualità, e superficie a specchio (0,005 μm) per la massima scorrevolezza del filo all'interno dello slot

Basetta



- Facilità di debonding
- Fabbricata in tecnica MIM per una elevata adesione sul dente a 88 gauge
- Numerata per una più facile identificazione dell'attacco

Apertura e Chiusura



Apertura Spingere verso il basso con un qualsiasi strumento a punta
Chiusura È sufficiente una leggera pressione con le dita

Dispersione della forza

La superficie semi-sferica porta ad una dispersione della forza riducendone a 1/20 il suo impatto sul bracket e, quindi, la percentuale di distacchi.

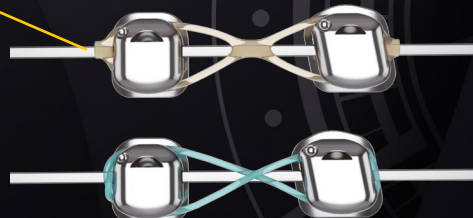


Legature semplificate Slot verticale



Il funzionamento flessibile trattiene gli elastici in modo efficiente.

Foro per gancio rimovibile utilizzabile anche come slot verticale.. L'esclusivo trattamento termico facilita l'inserimento.



Legatura degli elastici con una sola mano

Larghezza individuale O-EASE



Altezza e larghezza del bracket sono state ridisegnate per adattarsi ai singoli denti in base alle loro caratteristiche fisiche e biomeccaniche, in modo da offrire un minore riassorbimento radicolare e una migliore espressione della rotazione, della punta e del torque.

O-EASE

TECNICA ROTH .022

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	+12	+5	3,2	1655-020101629		1655-020101632
Laterale	+8	+9	2,8	1655-020101630		1655-020101633
Canino	-2	+11	3,0	1655-020101657		1655-020101658
1° Premolare	-7	0	3,0	1655-020101438		1655-020101443
2° Premolare	-7	0	3,0	1655-020101439		1655-020101444

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	-6	0	2,4	1655-020101638		1655-020101635
Laterale	-6	0	2,4	1655-020101639		1655-020101636
Canino	-11	+3	3,0	1655-020101662		1655-020101659
1° Premolare	-17	+2	2,9	1655-020101663		1655-020101660
2° Premolare	-22	+2	2,9	1655-020101664		1655-020101661

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz	1615-0101011339
	1 caso (7/7) 28 pz	1635-010101329
	Ricambi 1 pz	

STRUMENTO



Per l'apertura della clip

672/0

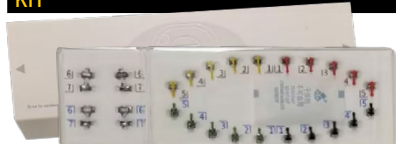


TECNICA BENNETT .022

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	+17	+5	3,2	1654-020101435		1654-020101440
Laterale	+10	+9	2,8	1654-020101436		1654-020101441
Canino	-7	+11	3,0	1654-020101437		1654-020101442
1° Premolare	-7	0	3,0	1654-020101438		1654-020101443
2° Premolare	-7	0	3,0	1654-020101439		1654-020101444

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	-6	0	2,4	1654-020101450		1654-020101445
Laterale	-6	0	2,4	1654-020101451		1654-020101446
Canino	-6	+3	3,0	1654-020101452		1654-020101447
1° Premolare	-12	+2	2,9	1654-020101453		1654-020101448
2° Premolare	-17	+2	2,9	1654-020101454		1654-020101449


KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz	1614-010101339
	1 caso (7/7) 28 pz	1634-010101329
	Ricambi 1 pz	

TECNICA DAMON .022 - STANDARD

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	+12	+5	3,2	1652-020101629		1652-020101632
Laterale	+8	+9	2,8	1652-020101630		1652-020101633
Canino	2	+11	3,0	1652-020101631		1652-020101634
1° Premolare	-7	0	3,0	1652-020101438		1652-020101443
2° Premolare	-7	0	3,0	1652-020101439		1652-020101444

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	-1	0	2,4	1652-020101638		1652-020101635
Laterale	-1	0	2,4	1652-020101639		1652-020101636
Canino	0	+3	3,0	1652-020101640		1652-020101637
1° Premolare	-12	+2	2,9	1652-020101453		1652-020101448
2° Premolare	-17	+2	2,9	1652-020101454		1652-020101449

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz	1612-010101339
	1 caso (7/7) 28 pz	1632-010101329
	Ricambi 1 pz	

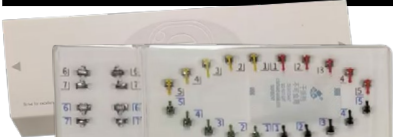


TECNICA DAMON .022 - HIGH TORQUE

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	+22	+5	3,2	1651-020101641		1651-020101644
Laterale	+13	+9	2,8	1651-020101642		1651-020101645
Canino	+7	+11	3,0	1651-020101643		1651-020101646
1° Premolare	-7	0	2,9	1651-020101438		1651-020101443
2° Premolare	-7	0	2,9	1651-020101439		1651-020101444

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	-1	0	2,4	1651-020101638		1651-020101635
Laterale	-1	0	2,4	1651-020101639		1651-020101636
Canino	+10	+5	3,0	1651-020101650		1651-020101647
1° Premolare	-5	+2	2,9	1651-020101651		1651-020101648
2° Premolare	-12	+2	2,9	1651-020101652		1651-020101649

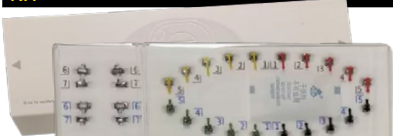
KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz	1611-010101339
	1 caso (7/7) 28 pz	1631-010101329
	Ricambi 1 pz	

TECNICA DAMON .022 - LOW TORQUE

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	+2	+5	3,2	1653-020101653		1653-020101655
Laterale	-5	+9	2,8	1653-020101654		1653-020101656
Canino	-7	+11	3,0	1653-020101437		1653-020101442
1° Premolare	-7	0	3,0	1653-020101438		1653-020101443
2° Premolare	-7	0	3,0	1653-020101439		1653-020101444

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	-6	0	2,4	1653-020101450		1653-020101445
Laterale	-6	0	2,4	1653-020101451		1653-020101446
Canino	-6	+3	3,0	1653-020101452		1653-020101447
1° Premolare	-15	+2	2,9	1653-020101663		1653-020101660
2° Premolare	-22	+2	2,9	1653-020101664		1653-020101661

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz	1613-010101339
	1 caso (7/7) 28 pz	1633-010101329
	Ricambi 1 pz	

O-EYES

ATTACCHI AUTOLEGANTI PASSIVI

Creato per semplificare la pratica clinica e aiutare gli ortodontisti

O-EYES è la soluzione ortodontica con profilo basso e spazio di legatura ampio.

L'attacco autolegante O-Eyes ha il profilo più basso del 17% rispetto alla maggior parte dei competitors. Espressione accurata di torque e angolazione, grazie alla minore distanza tra lo slot e la base. Comfort del paziente migliorato. Permette l'uso simultaneo del filo di legatura e della catenella elastica.

Superficie liscia

e arrotondata che riduce l'irritazione dei tessuti molli, i carichi masticatori e la ritenzione di cibo e placca. Con la tecnica di lucidatura a specchio dello slot del bracket si riduce l'attrito tra arco e slot e la resistenza al movimento del dente, velocizzando così il trattamento

Clip

facilità di apertura ed estrema resistenza e stabilità. La clip scorre normalmente anche dopo i test di durata di 10.000 cicli

Basetta



- Fabbricata in tecnica MIM per una elevata adesione sul dente

Materiale Premium

in acciaio inossidabile di altissima qualità, e superficie a specchio ($0,005 \mu\text{m}$) per la massima scorrevolezza del filo all'interno dello slot

Facile da legare

alette allungate per incrementare lo spazio per le legature. Permette l'uso simultaneo del filo di legatura e delle catenelle elastiche



Apertura



Spingere verso il basso con un qualsiasi strumento a punta

Chiusura

È sufficiente una leggera pressione con le dita



Comfort e facilità di distacco

Profilo extra-basso. Angoli della base disegnati per un facile debondaggio e maggior comfort per il paziente.

Performance Straordinaria

Uno speciale sistema di fissaggio all'interno della confezione mantiene gli attacchi nella posizione corretta.



Test del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina hanno evidenziato le eccellenti caratteristiche superficiali e la resistenza superiore all'usura.

Sicurezza e praticità

Uno speciale polimero consente di attaccare il kit su diverse superfici e in diverse posizioni.



TECNICA ROTH .022

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+12	+5	3,2	1655-020101629		1655-020101632
Laterale		+8	+9	2,8	1655-020101630		1655-020101633
Canino	con gancio	-2	+11	3,0	1655-020101657		1655-020101658
1° Premolare	con gancio	-7	0	3,0	1655-020101438		1655-020101443
2° Premolare	con gancio	-7	0	3,0	1655-020101439		1655-020101444

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		-1	0	2,4	1655-020101638		1655-020101635
Laterale		-1	0	2,4	1655-020101639		1655-020101636
Canino	con gancio	-11	+3	3,0	1655-020101662		1655-020101659
1° Premolare	con gancio	-17	+2	2,9	1655-020101662		1655-020101660
2° Premolare	con gancio	-22	+2	2,9	1655-020101664		1655-020101661

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	01010135
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5	1135-0101329
	Ricambi 1 pz	



STRUMENTO



Per l'apertura della clip

672/0



TECNICA BENNETT .022

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+17	+5	3,2	01010138		01010145
Laterale		+9	+10	2,8	01010139		01010146
Canino	con gancio	-7	+11	3,0	01010140		01010147
Premolari	con gancio	-7	0	3,0	01010143		01010150

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori		-6	0	2,4		01010152	
Canino	con gancio	-6	+3	3,0	01010161		01010154
1° Premolare	con gancio	-12	+2	2,9	01010164		01010157
2° Premolare	con gancio	-17	+2	2,9	01010165		01010158

KIT	Descrizione	.022
1 caso	(5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	01010131
1 caso	(7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5	1134-0101235
Ricambi	1 pz	



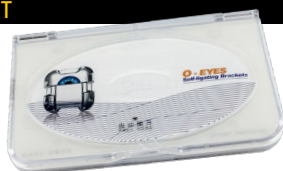
TECNICA DAMON .022 - STANDARD

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+12	+5	3,2	1252-0101274		1252-0101279
Laterale		+10	+9	2,8	1252-0101275		1252-0101280
Canino	con gancio	-2	+13	3,0	1252-0101304		1252-0101307
1° Premolare	con gancio	-7	0	3,0	1251-0101278		1251-0101282
2° Premolare	con gancio	-7	0	3,0	1251-0101348		1251-0101349

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		-1	0	2,4	1252-0101341		1252-0101283
Laterale		-1	0	2,4	1252-0101342		1252-0101340
Canino	con gancio	-6	+3	3,0	1252-0101289		1252-0101284
1° Premolare	con gancio	-12	+2	2,9	1252-0101291		1252-0101286
2° Premolare	con gancio	-17	+2	2,9	1252-0101293		1252-0101288

KIT	Descrizione	.022
1 caso	(5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	1212-0101260
1 caso	(7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5	1232-0101261
Ricambi	1 pz	






TECNICA DAMON .022 - HIGH TORQUE

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+22	+5	3,2	1251-0101294		1251-0101297
Laterale		+13	+9	2,8	1251-0101295		1251-0101298
Canino	con gancio	+7	+11	3,0	1251-0101296		1251-0101299
1° Premolare	con gancio	-7	0	3,0	1251-0101278		1251-0101282
2° Premolare	con gancio	-7	0	3,0	1251-0101348		1251-0101349

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		-1	+2	2,4	1251-0101314		1251-0101308
Laterale		-1	+2	2,4	1251-0101344		1251-0101343
Canino	con gancio	+13	+5	3,0	1251-0101301		1251-0101300
1° Premolare	con gancio	-10	+2	2,9	1251-0101291		1251-0101286
2° Premolare	con gancio	-15	+2	2,9	1251-0101293		1251-0101288


KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	1211-0101258
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5	1231-0101259
	Ricambi 1 pz	

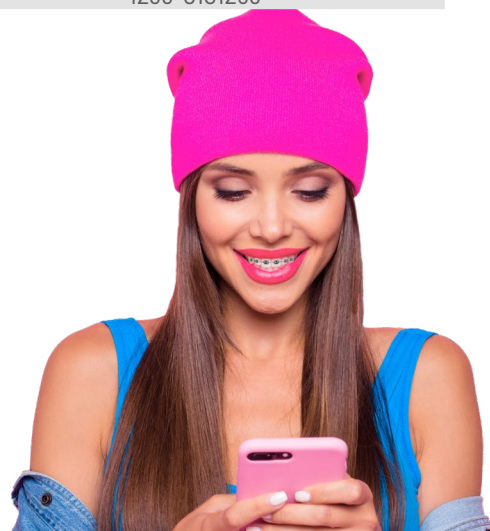
TECNICA DAMON .022 - LOW TORQUE

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+12	+5	3,2	1253-0101302		1253-0101305
Laterale		+8	+9	2,8	1253-0101303		1253-0101306
Canino	con gancio	-7	+11	3,0	1253-0101276		1253-0101281
1° Premolare	con gancio	-7	0	3,0	1251-0101278		1251-0101282
2° Premolare	con gancio	-7	0	3,0	1251-0101348		1251-0101349

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		-6	0	2,4	1252-0101341		1252-0101283
Laterale		-6	0	2,4	1252-0101342		1252-0101340
Canino	con gancio	-11	+7	3,0	1253-0101315		1253-0101309
1° Premolare	con gancio	-17	-1	2,9	1253-0101317		1253-0101311
2° Premolare	con gancio	-22	-1	2,9	1253-0101319		1253-0101313

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	1213-0101262
	1 caso (7/7) 28 pz + gancio su 3/4/5	1233-0101263
	Ricambi 1 pz	



MISTRAL KLEAR

ATTACCHI AUTOLEGANTI INTERATTIVI

Frizione ridotta e maggiore controllo sul movimento dei denti

MISTRAL KLEAR è un sistema di brackets autoleganti estetici.

L'attacco autolegante interattivo MISTRAL KLEAR è stato progettato per combinare una minore frizione durante le fasi di livellamento/allineamento, e un controllo nelle fasi finali ad una eccellente estetica per soddisfare le richieste dei pazienti.

Bordo arrotondato

che unito al profilo basso aumenta il comfort del paziente durante il trattamento ortodontico

Gancio a palla

parallelo alla base per un maggior comfort del paziente

Sistema di apertura

possibilità di aprire la clip sia dal lato gengivale che dal foro occlusale

Posizionamento accurato

grazie alla linguetta in elastomero colorata, priva di lattice, parallela al bordo incisale del dente

Slot liscio

frizione bassa grazie al trattamento di superficie

Trattamento di superficie

speciale su corpo e ganci per rinforzarli

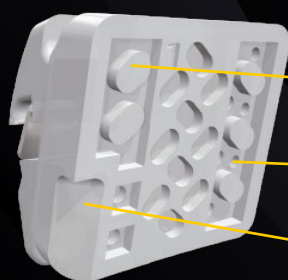
Corpo traslucido

che si abbina al colore del dente

Spessore della clip

ottimizzato per evitare deformazioni

Basetta



Superficie estesa per aumentare la ritenzione

La base segue la curva del dente

Scanalatura laterale per facilitare il debonding dell'attacco

Strumento

Apertura primaria della clip



Apertura secondaria della clip






MISTRAL KLEAR

TECNICA ROTH .022

ATTACCO ESTETICO AUTOLEGANTE INTERATTIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+12	+5	3,4	BMC2R11		BMC2R21
Laterale		+8	+9	3,2	BMC2R12		BMC2R22
Canino	con gancio	-2	+8	3,4	BMC2R13H		BMC2R23H
1° Premolare	con gancio	-7	0	3,4	BMC2R14H		BMC2R24H
2° Premolare	con gancio	-7	0	3,4	BMC2R15H		BMC2R25H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori		-1	+2	3,0		BMC2R31	
Canino	con gancio	-11	+7	3,4	BMC2R43H		BMC2R33H
1° Premolare	con gancio	-17	-1	3,4	BMC2R44H		BMC2R34H
2° Premolare	con gancio	-22	-1	3,4	BMC2R45H		BMC2R35H


KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BMC2RKG
	1 caso (5/5) 10 pz superiore + gancio su 3/4/5	BMC2RK10G
	Ricambi 1 pz	

TECNICA BENNETT .022





ATTACCO ESTETICO AUTOLEGANTE INTERATTIVO

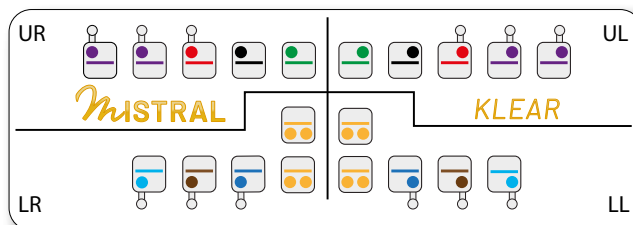
SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+17	+4	3,4	BMC2B11		BMC2B21
Laterale		+10	+8	3,2	BMC2B12		BMC2B22
Canino	con gancio	0	+8	3,4	BMC2B13H		BMC2B23H
1° Premolare	con gancio	-7	0	3,4	BMC2B14H		BMC2B24H
2° Premolare	con gancio	-7	0	3,4	BMC2B15H		BMC2B25H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori		0	0	3,0		BMC2B31	
Canino	con gancio	0	+3	3,4	BMC2B43H		BMC2B33H
1° Premolare	con gancio	-12	0	3,4	BMC2B44H		BMC2B34H
2° Premolare	con gancio	-17	0	3,4	BMC2B45H		BMC2B35H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BMC2BKG
	1 caso (5/5) 10 pz superiore + gancio su 3/4/5	BMC2BK10G
	Ricambi 1 pz	

STRUMENTI

		Per l'apertura della clip	BMCINST
		Per apertura e chiusura della clip	BMINST2PLUS



S-line™

ATTACCHI AUTOLEGANTI PASSIVI

Estetico in ceramica policristallina

S-LINE è il bracket autolegante in ceramica policristallina più estetico sul mercato.

Ceramica pura al 100%. Attraverso la ricerca e lo sviluppo congiunti tra il Korea Institute of Ceramic Engineering and Technology (KICET), che possiede la migliore tecnologia ceramica nano del mondo, e il Korea Institute of Science and Technology (KIST), si è realizzato questo prodotto che possiede caratteristiche uniche sia dal punto di vista strutturale che estetico.

Estetica ottimale

L'avanzata tecnologia di produzione della ceramica policristallina offre un'estetica ottimale in armonia con il colore dei denti del paziente

Alette

Il design delle alette consente l'applicazione di legature e catenelle

Rotazione

Larghezza ideale degli attacchi per garantire un trattamento più efficiente e un miglior controllo della rotazione

Profilo basso

Il profilo più basso rispetto ai competitors massimizza l'efficienza del trattamento e aumenta il comfort del paziente

Slot

Il design dello slot a tutto tondo minimizza l'attrito di scorrimento del filo

Bordi arrotondati

La superficie arrotondata garantisce al paziente un eccellente comfort

Basetta

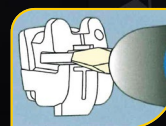


- I sottosquadri creati nella base con un'inclinazione superiore ai 20°, sia verso destra che verso sinistra, massimizzano la forza ritentiva riducendo il numero di distacchi
- Perfetta morfologia della base per una eccellente adesione sul dente e maggiore forza ritentiva

Apertura



Posizionare la punta dello strumento nella fessura della clip e ruotare l'altro terminale a destra o a sinistra.



Per valutare l'efficacia della clip è stata testata più di 1000 volte l'apertura/chiusura.

Chiusura

È sufficiente una leggera pressione con le dita

S.N.P CLIP

Maggiore larghezza della clip

Incrementa il controllo di torque rendendo più efficace il trattamento.



Alta performance della clip

Il maggior spessore della clip ne incrementa la forza tensile rendendo stabile la sua scorrevolezza in fase di apertura e chiusura.

Corpo e clip più stabili

L'eccellente aderenza tra clip e corpo dell'attacco riducono l'infiltrazione di placca o tartaro e il conseguente blocco della stessa.



S-Line



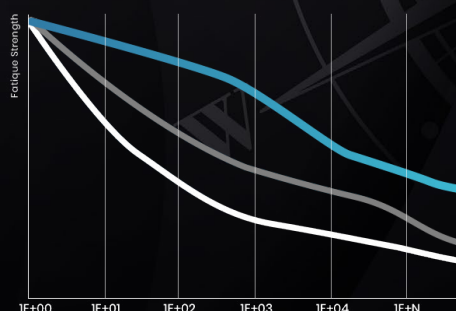
Competitor 1



Competitor 2

Consistenza della clip

Il meccanismo S.N.P disperde le forze durante le fasi di apertura e chiusura per evitare il danneggiamento della clip nonostante l'applicazione di forze eccessive. Il sistema di produzione dell'attacco garantisce anche alla clip durata e forza ottimali.



S-line™

ATTACCO AUTOLEGANTE PASSIVO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+17	+4	3,2	SM22-1117		SM22-2117
Laterale		+10	+8	3,1	SM22-1210		SM22-2210
Canino	con gancio	0	+8	3,3	SM22-1300H		SM22-2300H
Premolari	con gancio	-7	0	3,3	SM22-1407H		SM22-2407H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori		-6	0	3,0	SM22-4106		SM22-3106
Canino	con gancio	0	+3	3,3	SM22-4300H		SM22-3300H
1° Premolare	con gancio	-12	+2	3,3	SM22-4412H		SM22-3412H
2° Premolare	con gancio	-17	+2	3,3	SM22-4517H		SM22-3517H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	SM22-55H45
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio Sup. su 3/4/5	SM22-55H45R
	Ricambi 1 pz	

STRUMENTO



Per l'apertura della clip

SL-OT-3

Punte di ricambio 2 pz

SL-OT-3Z

ZEPHYR

ATTACCHI ESTETICI

Estetica e funzionalità

ZEPHYR è un attacco ceramico monocristallino che risulta quasi invisibile grazie alla sua trasparenza. È quindi ideale sia per gli adolescenti che per i pazienti adulti.

La resistenza del materiale e il suo basso grado di frizione consentono l'utilizzo di questi attacchi sui pazienti che cercano una soluzione estetica, consentendo all'ortodontista di trattarli con la massima sicurezza ed efficienza.

Estetico

la ceramica monocristallina è un materiale che consente a questi attacchi di avere una estrema trasparenza e una durezza molto superiore alla ceramica policristallina

Confortevole

grazie al profilo basso e al bordo arrotondato per una massima sensazione di comfort

Funzionale

resistenza aumentata grazie al rivestimento in particelle di titanio e insieme al taglio al diamante, rendono la scorrevolezza simile a quella di un bracket in acciaio

Gancio integrato

con una profonda scanalatura per poter trattenere elastici e legature

Forma della Base anatomica

per una perfetta adesione

Bonding e Debonding

semplificato grazie alla resistenza della base, ottenuta attraverso un trattamento termico speciale e all'impiego del metodo della doppia fusione come rivestimento della sua superficie. Centro della basetta con ritenzione meccanica per una maggior adesione e bordi lisci per un debonding facile e prevedibile



Posizionamento accurato del bracket

Ogni attacco ha un codice colore per l'identificazione del dente e della posizione. La linguetta, in elastomero priva di lattice, facilita il posizionamento, in quanto parallela al bordo incisale del dente



Alette

Alette fornite di ampi sottosquadri per consentire un facile posizionamento di legature e catenelle



TECNICA ROTH .022

ATTACCO ESTETICO MONOCRISTALLINO IN CERAMICA

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+12	+5	3,2	BZ2R11		BZ2R21
Laterale		+8	+9	2,95	BZ2R12		BZ2R22
Canino	con gancio	-2	+8	3,5	BZ2R13H		BZ2R23H
Premolari	con gancio	-7	0	3,2	BZ2R14H	BZ2R14	BZ2R24H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori		0	0	2,85		BZ2R31	
Canino	con gancio	-11	+7	3,5	BZ2R43H		BZ2R33H
1° Premolare	con gancio	-17	0	3,2	BZ2R44H	BZ2R34	BZ2R34H
2° Premolare	con gancio	-22	0	3,2	BZ2R45H	BZ2R35	BZ2R35H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3	BZ2RKH
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BZ2RKG
	1 caso (5/5) 10 pz superiore + gancio su 3	BZ2RK10H
	1 caso (5/5) 10 pz superiore + gancio su 3/4/5	BZ2RK10G
	Ricambi 1 pz	

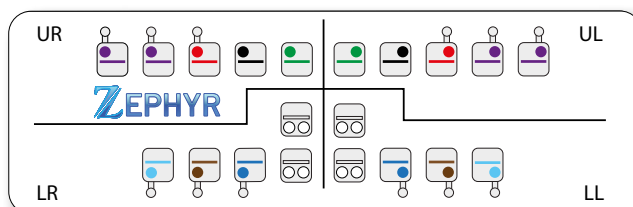
TECNICA ROTH .018

ATTACCO ESTETICO MONOCRISTALLINO IN CERAMICA

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.018	L
Centrale		+12	+5	3,2	BZ8R11		BZ8R21
Laterale		+8	+9	2,95	BZ8R12		BZ8R22
Canino	con gancio	-2	+8	3,5	BZ8R13H		BZ8R23H
Premolare	con gancio	-7	0	3,2	BZ8R14H	BZ8R14	BZ8R24H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.018	L
Anteriori		0	0	2,85		BZ8R31	
Canino	con gancio	-11	+7	3,5	BZ8R43H		BZ8R33H
1° Premolare	con gancio	-17	0	3,2	BZ8R44H	BZ8R34	BZ8R34H
2° Premolare	con gancio	-22	0	3,2	BZ8R45H	BZ8R35	BZ8R35H

KIT	Descrizione	.018
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3	BZ8RKH
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BZ8RKG
	Ricambi 1 pz	





TECNICA BENNETT .022

ATTACCO ESTETICO MONOCRISTALLINO IN CERAMICA

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+17	+4	3,2	BZ2B11		BZ2B21
Laterale		+10	+8	2,95	BZ2B12		BZ2B22
Canino	con gancio	0	+8	3,5	BZ2B13H		BZ2B23H
Premolare						BZ2B14	
	con gancio	-7	0	3,2	BZ2B14H		BZ2B24H

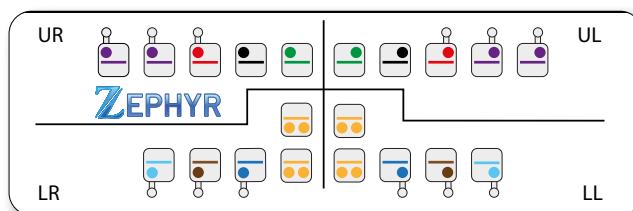
INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori		-6	0	2,85		BZ2B31	
Canino	con gancio	0	+3	3,5	BZ2B43H		BZ2B33H
1° Premolare					BZ2B44		BZ2B34
	con gancio	-12	+2	3,2	BZ2B44H		BZ2B34H
2° Premolare					BZ2B45		BZ2B35
	con gancio	-17	+2	3,2	BZ2B45H		BZ2B35H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3	BZ2BKH
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BZ2BKG
	1 caso (5/5) 10 pz superiore + gancio su 3	BZ2BK10H
	1 caso (5/5) 10 pz inferiore + gancio su 3	BZ2BK110H
	1 caso (5/5) 10 pz superiore + gancio su 3/4/5	BZ2BK10G
	1 caso (5/5) 10 pz inferiore + gancio su 3/4/5	BZ2BK110G
	1 caso (3/3) 12 pz + gancio su 3	BZ2BK12H
	1 caso (3/3) 6 pz superiore + gancio su 3	BZ2BK6H
	Ricambi 1 pz	

TECNICA BENNETT HIGH TQ .022

ATTACCO ESTETICO MONOCRISTALLINO IN CERAMICA

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+22	+5	3,2	BZ2BH11		BZ2BH21
Laterale		+13	+6	2,95	BZ2BH12		BZ2BH22
Canino	con gancio	+11	+8	3,5	BZ2BH13H		BZ2BH23H






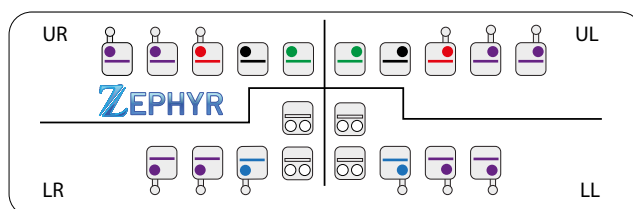
TECNICA NEW BOSTON .018/.022

ATTACCO ESTETICO MONOCRISTALLINO IN CERAMICA

SUPERIORE	Slot	Torque	Ang	Larghezza	R	.018/.022	L
Centrale	.018	+12	+5	3,2	BZN11		BZN21
Laterale	.018	+8	+9	2,95	BZN12		BZN22
Canino con gancio	.022	0	+8	3,5	BZN13H		BZN23H
Premolari	.022					BZN14	
con gancio	.022	0	0	3,2	BZN14H		BZN24H

INFERIORE	Slot	Torque	Ang	Larghezza	R	.018/.022	L
Anteriori	.018	0	0	2,85		BZN31	
Canino con gancio	.022	0	+3	3,5	BZN43H		BZN33H
Premolari	.022					BZN14	
con gancio		0	0	3,2	BZN24H		BZN14H

KIT	Descrizione	.018/.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3	BZNBKH
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BZNKG
	Ricambi 1 pz	




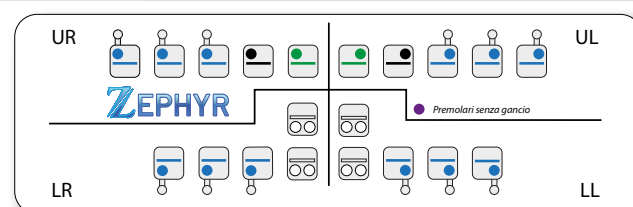
TECNICA EDGEWISE .022

ATTACCO ESTETICO MONOCRISTALLINO IN CERAMICA

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	0	0	3,2		BZ2E11	
Laterale	0	0	3,1		BZ2E12	
Canino					BZ2E13	
con gancio	0	0	3,2	BZ2E13H		BZ2E23H
Premolari					BZ2E14	
con gancio	0	0	3,2	BZ2E14H		BZ2E24H

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori	0	0	2,85		BZ2E31	
Canino					BZ2E13	
con gancio	0	0	3,2	BZ2E23H		BZ2E13H
Premolari					BZ2E14	
con gancio	0	0	3,2	BZ2E24H		BZ2E14H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz	BZ2EK
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3	BZ2EKH
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	BZ2EKG
	Ricambi 1 pz	



VESPER PREMIUM

ATTACCHI GEMELLARI

Precisione, efficienza e comfort migliorato!

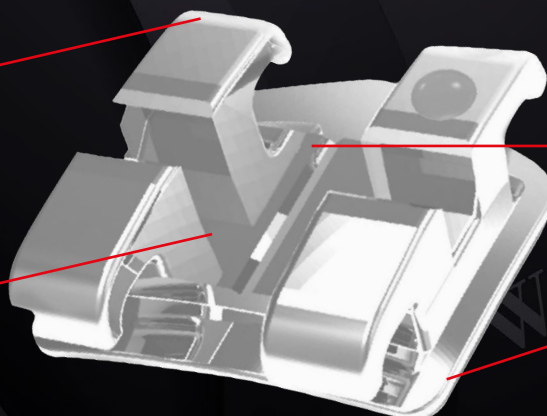
VESPER PREMIUM è un attacco costruito con un'esclusiva tecnica di saldatura laser. Realizzato in acciaio chirurgico 17/4 PH, soddisfa i più elevati standard qualitativi a livello mondiale.

Design anatomico

per un maggior comfort del paziente

Massima precisione

dello slot per un risultato più predicibile



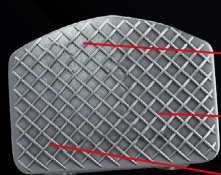
Linea Guida

identificazione della linea mediana (asse lungo)

Profilo basso

per un maggiore comfort

Basetta



Basetta anatomica saldata al laser
Una rete con spaziatura di 80 micron
Eccellente aderenza e ritenzione

Codifica colore

per quadrante



TECNICA ROTH .018

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.018	L
Centrale		+12	+5	3,8	BVTPL-8R-11		BVTPL-8R-21
Laterale		+8	+9	2,9	BVTPL-8R-12		BVTPL-8R-22
Canino					BVTPL-8R-13		BVTPL-8R-23
	con gancio	-2	+11	3,4	BVTPL-8R-13H		BVTPL-8R-23H
Premolari					BVTPL-8R-14		BVTPL-8R-24
	con gancio	-7	0	3,1	BVTPL-8R-14H		BVTPL-8R-24H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.018	L
Centrale		-1	+2	2,5	BVTPL-8R-41R		BVTPL-8R-31L
Laterale		-1	+2	2,5	BVTPL-8R-42R		BVTPL-8R-32L
Canino		-11	+5	3,2	BVTPL-8R-43		BVTPL-8R-33
	con gancio				BVTPL-8R-43H		BVTPL-8R-33H
1° Premolare		-17	0	3,1	BVTPL-8R-44		BVTPL-8R-34
	con gancio				BVTPL-8R-44H		BVTPL-8R-34H
2° Premolare		-22	0	3,1	BVTPL-8R-45		BVTPL-8R-35
	con gancio				BVTPL-8R-45H		BVTPL-8R-35H

KIT	Descrizione	.018
1 caso	20 pz + gancio su 3	BVTPL-8R-KH
1 caso	20 pz + gancio su 3/4/5	BVTPL-8R-KG
Ricambi	10 pz	



M²O




TECNICA ROTH .022

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+12	+5	3,8	BVTPL-2R-11		BVTPL-2R-21
Laterale		+8	+9	2,9	BVTPL-2R-12		BVTPL-2R-22
Canino					BVTPL-2R-13		BVTPL-2R-23
	con gancio	-2	+11	3,4	BVTPL-2R-13H		BVTPL-2R-23H
Premolari					BVTPL-2R-14		BVTPL-2R-24
	con gancio	-7	0	3,1	BVTPL-2R-14H		BVTPL-2R-24H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		-1	+2	2,5	BVTPL-2R-41R		BVTPL-2R-31L
Laterale		-1	+2	2,5	BVTPL-2R-42R		BVTPL-2R-32L
Canino		-11	+5	3,2	BVTPL-2R-43		BVTPL-2R-33
	con gancio				BVTPL-2R-43H		BVTPL-2R-33H
1° Premolare		-17	0	3,1	BVTPL-2R-44		BVTPL-2R-34
	con gancio				BVTPL-2R-44H		BVTPL-2R-34H
2° Premolare		-22	0	3,1	BVTPL-2R-45		BVTPL-2R-35
	con gancio				BVTPL-2R-45H		BVTPL-2R-35H


KIT	Descrizione	.022
	1 caso 20 pz + gancio su 3	BVTPL-2R-KH
	1 caso 20 pz + gancio su 3/4/5	BVTPL-2R-KG
	Ricambi 10 pz	

TECNICA BENNETT .022

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+17	+4	3,8	BVTPL-2B-11		BVTPL-2B-21
Laterale		+10	+8	2,9	BVTPL-2B-12		BVTPL-2B-22
Canino		-7	+8		BVTPL-2B-13		BVTPL-2B-23
con gancio				3,4	BVTPL-2B-13H		BVTPL-2B-23H
con gancio Tq0		0	+8		BVTPL-2B0-13H		BVTPL-2B0-23H
Premolari					BVTPL-2B-14		BVTPL-2B-24
con gancio		-7	0	3,1	BVTPL-2B-14H		BVTPL-2B-24H

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	-6	0	2,5	BVTPL-2B-41R		BVTPL-2B-31L
Laterale	-6	0	2,5	BVTPL-2B-42R		BVTPL-2B-32L
Canino	-6	+3		BVTPL-2B-43		BVTPL-2B-33
con gancio			3,2	BVTPL-2B-43H		BVTPL-2B-33H
con gancio Tq0	0	+3		BVTPL-2B0-43H		BVTPL-2B0-33H
1°Premolare				BVTPL-2B-44		BVTPL-2B-34
con gancio	-12	+2	3,1	BVTPL-2B-44H		BVTPL-2B-34H
2°Premolare				BVTPL-2B-45		BVTPL-2B-35
con gancio	-17	+2	3,1	BVTPL-2B-45H		BVTPL-2B-35H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso 20 pz + gancio su 3	BVTPL-2B-KH
	1 caso 20 pz + gancio su 3/4/5	BVTPL-2B-KG
	1 caso 20 pz + gancio su 3 Tq 0	BVTPL-2B0-KH
	1 caso 20 pz + gancio su 3/4/5 Tq 0	BVTPL-2B0-KG
	Ricambi 10 pz	

VESPER MINI

ATTACCHI GEMELLARI

Una questione di precisione

VESPER MINI è un attacco gemellare che nasce dalla collaborazione ravvicinata di ortodontisti ed ingegneri.

Il disegno di VESPER consente un posizionamento di massima precisione coniugata alla semplicità. La tecnologia produttiva di VESPER è stata studiata per generare un attacco dallo slot estremamente preciso che ha pochi paragoni nell'industria di riferimento.

Linea Guida

La linea centrale attraversa sia il bracket che la basetta per semplificare ulteriormente il posizionamento

Profilo basso

per il comfort ottimale del paziente

Alette

la direzione delle alette è parallela alle pareti dei denti per semplificarne ulteriormente il posizionamento

Larghezza ottimale

mesio distale ottimale per un eccellente controllo

Bordi arrotondati

per un maggior comfort dei pazienti

Trattamento a caldo

per temperare l'acciaio in modo da rinforzare le alette

Torque

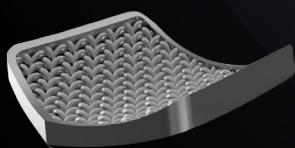
sulla base che consente di ridurre le pieghe sul filo e la necessità di riposizionamento degli attacchi

Codifica colore

per quadrante



Basetta



- Basetta della dimensione ideale per un più facile posizionamento ed una maggiore forza ritentiva
- Base numerata per un miglior riconoscimento
- La base anatomica, insieme alla linea centrale e alla forma dell'attacco, rendono il posizionamento rapido e preciso
- Curvatura della basetta studiata per aderire perfettamente su ogni dente
- Ritenzione della basetta di 80 gauge per semplificare il bondaggio, garantendo al contempo un'adesione ottimale



disponibile
V-Slot



TECNICA ROTH .018

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.018	L
Centrale	+12	+5	3,2	BV-8R-11		BV-8R-21
Laterale	+8	+9	2,8	BV-8R-12		BV-8R-22
Canino				BV-8R-13		BV-8R-23
con gancio	-2	+11	2,8	BV-8R-13H		BV-8R-23H
Premolari				BV-8R-14		BV-8R-24
con gancio	-7	0	2,8	BV-8R-14H		BV-8R-24H

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.018	L
Anteriori	-1	0	2,5		BV-8R-31	
Canino				BV-8R-43		BV-8R-33
con gancio	-11	+5	2,8	BV-8R-43H		BV-8R-33H
1° Premolare				BV-8R-44		BV-8R-34
con gancio	-17	0	2,8	BV-8R-44H		BV-8R-34H
2° Premolare				BV-8R-45		BV-8R-35
con gancio	-22	0	2,8	BV-8R-45H		BV-8R-35H

KIT	Descrizione	.018
	1 caso 20 pz + gancio su 3	BV-8R-KH
	1 caso 20 pz + gancio su 3/4/5	BV-8R-KG
	Ricambi 10 pz	

TECNICA ROTH .022

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	+12	+5	3,2	BV-2R-11		BV-2R-21
Laterale	+8	+9	2,8	BV-2R-12		BV-2R-22
Canino				BV-2R-13		BV-2R-23
con gancio	-2	+11	2,8	BV-2R-13H		BV-2R-23H
Premolari				BV-2R-14		BV-2R-24
con gancio	-7	0	2,8	BV-2R-14H		BV-2R-24H

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori	-1	0	2,5		BV-2R-31	
Canino				BV-2R-43		BV-2R-33
con gancio	-11	+5	2,8	BV-2R-43H		BV-2R-33H
1° Premolare				BV-2R-44		BV-2R-34
con gancio	-17	0	2,8	BV-2R-44H		BV-2R-34H
2° Premolare				BV-2R-45		BV-2R-35
con gancio	-22	0	2,8	BV-2R-45H		BV-2R-35H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso 20 pz + gancio su 3	BV-2R-KH
	1 caso 20 pz + gancio su 3/4/5	BV-2R-KG
	Ricambi 10 pz	



TECNICA BENNETT .022

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	+17	+4	3,1	BV-2B-11		BV-2B-21
Laterale	+10	+8	2,8	BV-2B-12		BV-2B-22
Canino	-7	+8	2,9	BV-2B-13		BV-2B-23
con gancio				BV-2B-13H		BV-2B-23H
Torque 0 con gancio				BV-2B-013H		BV-2B-023H
Premolari	-7	0	2,8		BV-2B-14	
con gancio				BV-2B-14H		BV-2B-24H

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori	-6	0	2,3		BV-2B-31	
Canino	-6	+3	2,9	BV-2B-43		BV-2B-33
con gancio				BV-2B-43H		BV-2B-33H
Torque 0 con gancio				BV-2B-043H		BV-2B-033H
1° Premolare	-12	0	2,8	BV-2B-44		BV-2B-34
con gancio				BV-2B-44H		BV-2B-34H
2° Premolare	-17	0	2,8	BV-2B-45		BV-2B-35
con gancio				BV-2B-45H		BV-2B-35H

KIT	Descrizione	.022
1 caso	20 pz + gancio su 3	BV-2B-KH
1 caso	20 pz + gancio su 3/4/5	BV-2B-KG
1 caso	20 pz + gancio su 3 Tq 0	BV-2B0-KH
1 caso	20 pz + gancio su 3/4/5 Tq 0	BV-2B0-KG
Ricambi	10 pz	

TECNICA NEW BOSTON V-SLOT

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE	Slot	Torque	Ang	Larghezza	R	L
Centrale	.018	+12	+5	3,2	BV-N-11	BV-N-21
Laterale	.018	+8	+9	2,8	BV-N-12	BV-N-22
Canino	.022	-2	+11	2,8	BV-N-13	BV-N-23
con gancio					BV-N-13H	BV-N-23H
Premolari	.022	0	0	3,2		BV-N-14
con gancio					BV-N-14H	BV-N-24H

INFERIORE	Slot	Torque	Ang	Larghezza	R	L
Anteriore	.018	0	0	2,3		BV-N-31
Canino	.022	-6	+5	2,9	BV-N-43	BV-N-33
con gancio					BV-N-43H	BV-N-33H
Premolari	.022	0	0	2,8		BV-N-14
con gancio					BV-N-24H	BV-N-14H

KIT	Descrizione	
1 caso	20 pz + gancio su 3	BV-N-KH
1 caso	20 pz + gancio su 3/4/5	BV-N-KG
Ricambi	10 pz	



TECNICA ALEXANDER .018

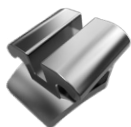
ATTACCO CON ALETTE DI ROTAZIONE

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	L
Centrale		+14	+5	3,6	BV-8A-11	BV-8A-21
Laterale	con gancio	+7	+8	3,3	BV-8A-12H	BV-8A-22H
Canino	con gancio	-3	+10	1,5	BV-8A-13H	BV-8A-23H
1°Premolare	con gancio	-7	0	1,5	BV-8A-14H	BV-8A-24H
2°Premolare	con gancio	-7	0	1,5	BV-8A-15H	BV-8A-25H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	L
Centrale		-5	0	1,5	BV-8A-31	BV-8A-41
Laterale		-5	0	1,5	BV-8A-32	BV-8A-42
Canino	con gancio	-7	+6	1,5	BV-8A-33H	BV-8A-43H
1°Premolare	con gancio	-11	0	1,5	BV-8A-34H	BV-8A-44H
2°Premolare	con gancio	-17	0	1,5	BV-8A-35H	BV-8A-45H



KIT	Descrizione		
	1 caso	20 pz + ganci	BV-8A-KG
	Ricambi	10 pz	



TECNICA TWEED .022

ATTACCO SINGOLO

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	.022
Centrale		0	0	2,5	BV-2T-11
Laterale		0	0	2	BV-2T-12
Canino		0	0	2,5	BV-2T-13
Premolari		0	0	2,1	BV-2T-14

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	.022
Anteriori		0	0	1,5	BV-2T-31
Canino		0	0	2,5	BV-2T-13
Premolari		0	0	2,1	BV-2T-14



KIT	Descrizione		.022
	1 caso	20 pz	BV-2T-K
	Ricambi	10 pz	



TECNICA RICKETTS STANDARD .018

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	L
Centrale	+22	+5	3,2	BV-8RSB-11	BV-8RSB-21
Laterale	+14	+8	2,8	BV-8RSB-12	BV-8RSB-22
Canino				BV-8RSB-13	BV-8RSB-23
con gancio	+7	+7	2,8	BV-8RSB-13H	BV-8RSB-23H
Premolari				BV-8RS-14	BV-8RS-24
con gancio	0	0	2,8	BV-8RS-14H	BV-8RS-24H

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	L
Anteriori	-1	0	2,3	BV-8RSB-31	
Canino				BV-8RSB-43	BV-8RSB-33
con gancio	+7	+5	2,8	BV-8RSB-43H	BV-8RSB-33H
Premolari				BV-8RS-44	BV-8RS-34
con gancio	0	0	2,8	BV-8RS-24H	BV-8RS-14H

KIT	Descrizione	
	1 caso 20 pz	BV-8RS-K
	1 caso 20 pz + gancio su 3	BV-8RS-KH
	1 caso 20 pz + gancio su 3/4/5	BV-8RS-KG
	Ricambi 10 pz	

TECNICA RICKETTS BIOPROGRESSIVA .018

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	L
Centrale	+22	+5	3,2	BV-8RSB-11	BV-8RSB-21
Laterale	+14	+8	2,8	BV-8RSB-12	BV-8RSB-22
Canino				BV-8RSB-13	BV-8RSB-23
con gancio	+7	+7	2,8	BV-8RSB-13H	BV-8RSB-23H
Premolari	-7	0	2,8	BV-8RB-14	BV-8RB-24

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	L
Anteriori	-1	0	2,3	BV-8RSB-31	
Canino				BV-8RSB-43	BV-8RSB-33
con gancio	+7	+5	2,8	BV-8RSB-43H	BV-8RSB-33H
1° Premolare	-12	+2	2,8	BV-8RB-44	BV-8RB-34
2° Premolare	-17	+2	2,8	BV-8RB-45	BV-8RB-35

KIT	Descrizione	
	1 caso 20 pz + gancio su 3	BV-8RB-KH
	Ricambi 10 pz	



TECNICA EDGEWISE .018

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.018	L
Centrale	0	0	3		BV-8E-11	
Laterale	0	0	2,6		BV-8E-12	
Canino					BV-8E-13	
con gancio	0	0	2,85		BV-8E-13H	BV-8E-23H
Premolari					BV-8E-14	
con gancio	0	0	2,6		BV-8E-14H	BV-8E-24H

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.018	L
Anteriori	0	0	2,3		BV-8E-31	
Canino					BV-8E-13	
con gancio	0	0	2,85		BV-8E-23H	BV-8E-13H
Premolari					BV-8E-14	
con gancio	0	0	2,6		BV-8E-24H	BV-8E-14H

KIT	Descrizione	.018
1 caso	20 pz	BV-8E-K
1 caso	20 pz + gancio su 3	BV-8E-KH
1 caso	20 pz + gancio su 3/4/5	BV-8E-KG
Ricambi	10 pz	



TECNICA EDGEWISE .022

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale	0	0	3		BV-2E-11	
Laterale	0	0	2,6		BV-2E-12	
Canino					BV-2E-13	
con gancio	0	0	2,85		BV-2E-13H	BV-2E-23H
Premolari					BV-2E-14	
con gancio	0	0	2,6		BV-2E-14H	BV-2E-24H

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriore	0	0	2,3		BV-2E-31	
Canino					BV-2E-13	
con gancio	0	0	2,85		BV-2E-23H	BV-2E-13H
Premolari					BV-2E-14	
con gancio	0	0	2,6		BV-2E-24H	BV-2E-14H

KIT	Descrizione	.022
1 caso	20 pz	BV-2E-K
1 caso	20 pz + gancio su 3	BV-2E-KH
1 caso	20 pz + gancio su 3/4/5	BV-2E-KG
Ricambi	10 pz	



VESPER PLUS

ATTACCHI GEMELLARI

Una questione di precisione

VESPER PLUS è un attacco in monofusione costruito con Tecnica MIM per garantire la maggior resistenza possibile. Da studi dell'Università di Messina è risultato il miglior attacco gemellare testato, sia dal punto di vista superficiale che della resistenza.

Linea Guida

centrale che attraversa sia il bracket che la basetta per semplificare ulteriormente il posizionamento

Identificazione

colorata per una più facile selezione dell'attacco

Gancio Integrato

di forma arrotondata anatomico

Pareti arrotondate

per ridurre l'effetto binding

Sottosquadri delle alette

per un più facile inserimento di legature e catenelle

Bordi arrotondati

per un maggiore comfort del paziente

Slot arrotondato

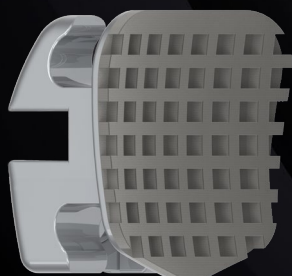
per una più facile inserzione del filo

Torque

sulla base, che consente di ridurre le pieghe sul filo e la necessità di riposizionamento degli attacchi



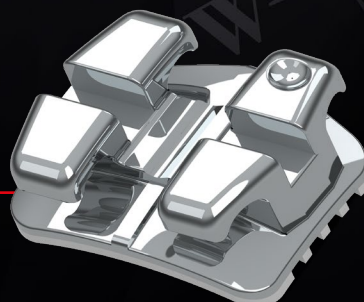
Basetta



- Disegno della basetta ideale per un più facile posizionamento ed una maggiore forza ritentiva
- Ritenzione a forma di fungo per creare sottosquadri e migliorare la ritenzione
- Sabbiata per massimizzare l'adesione sul dente

Profilo basso

per il comfort ottimale del paziente




TECNICA BENNETT .022

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+17	+4	3,9	BVP2B11		BVP2B21
Laterale		+10	+8	3,4	BVP2B12		BVP2B22
Canino	con gancio	-7	+8	3,5	BVP2B13H		BVP2B23H
	con gancio Tq0	0			BVP2B013H		BVP2B023H
Premolari	con gancio	-7	0	3,3	BVP2B14H		BVP2B24H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori		-6	0	2,5		BVP2B31	
Canino	con gancio	-6	+3	3,5	BVP2B43H		BVP2B33H
	con gancio Tq0	0	+3		BVP2B043H		BVP2B033H
1°Premolare	con gancio	-12	+2	3,3	BVP2B44H		BVP2B34H
2°Premolare	con gancio	-17	+2	3,3	BVP2B45H		BVP2B35H


KIT	Descrizione	.022
	1 caso 20 pz + gancio su 3/4/5	BVP2BKG
	1 caso 20 pz + gancio su 3/4/5 Tq0	BVP2B0KG
	Ricambi 10 pz	

TECNICA ROTH .018

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.018	L
Centrale		+12	+5	3,9	BVP8R11		BVP8R21
Laterale		+8	+9	3,4	BVP8R12		BVP8R22
Canino	con gancio	0	+9	3,5	BVP8R13H		BVP8R23H
Premolari	con gancio	-7	0	3,3	BVP8R14H		BVP8R24H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.018	L
Anteriori		0	0	2,5		BVP8R31	
Canino	con gancio	-11	+5	3,5	BVP8R43H		BVP8R33H
1° Premolare	con gancio	-17	0	3,3	BVP8R44H		BVP8R34H
2° Premolare	con gancio	-22	0	3,3	BVP8R45H		BVP8R35H


KIT	Descrizione	.018
	1 caso 20 pz + gancio su 3/4/5	BVP8RKG
	Ricambi 10 pz	

TECNICA ROTH .022

ATTACCO GEMELLARE

SUPERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Centrale		+12	+5	3,9	BVP2R11		BVP2R21
Laterale		+8	+9	3,4	BVP2R12		BVP2R22
Canino	con gancio	0	+9	3,5	BVP2R13H		BVP2R23H
Premolari	con gancio	-7	0	3,3	BVP2R14H		BVP2R24H

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori		0	0	2,5		BVP2R31	
Canino	con gancio	-11	+5	3,5	BVP2R43H		BVP2R33H
1° Premolare	con gancio	-17	0	3,3	BVP2R44H		BVP2R34H
2° Premolare	con gancio	-22	0	3,3	BVP2R45H		BVP2R35H

KIT	Descrizione	.022
	1 caso 20 pz + gancio su 3/4/5	BVP2RKG
	Ricambi 10 pz	

COFANETTO ATTACCHI VESPER

- Contenitore elegante molto comodo
- Può contenere 1 caso di attacchi diretti e i tubi per I e II molare
- Semplice identificazione del quadrante
- Fornito di 1 vaschetta di miscelazione per composito
- Interni adesivi

Kit	Q.tà	Codice
1 caso	1 pz	BKP1



COFANETTO ATTACCHI MISTRAL K, MISTRAL KLEAR E ZEPHYR

- Contenitore elegante
- Può contenere 1 caso di attacchi diretti e i tubi per I e II molare
- Semplice identificazione del quadrante
- Fornito di 1 vaschetta di miscelazione per composito
- Richiudibile

Kit	Q.tà	Codice
1 caso	1 pz	BKE1



Ischia



02

Tubi & Bande

Tubi diretti
Tubi Self Ligating
Tubi convertibili
Bande anatomiche
Tubi da puntare
Accessori da cementare
Bottoni per allineatori

50
57
58
60
61
63
64



SPINNAKER PLUS

TUBI BUCCALI

La migliore scelta clinica per il comfort ottimale del paziente

Il tubo buccale a profilo basso SPINNAKER è un prodotto altamente innovativo, studiato per assicurare i massimi livelli di estetica e comfort.

I tubi SPINNAKER sono costruiti con tecnologia MIM e realizzati per garantire la massima funzionalità dal punto di vista clinico.

Linea Guida

mesio-distale parallela
al piano oclusale per
facilitare il posizionamento

I MOLARE

Gancio

parallelo alla base in modo da
migliorare il comfort del paziente,
semplificare il bonding del tubo
e ridurre le interferenze
occlusali

Estensione Distale

Consente di applicare
sul molare una
seconda forza elastica

Entrata a imbuto

per facilitare l'inserimento degli archi
da qualsiasi angolazione

Guide laterali

Queste due guide, oclusale e
gingivale, aiutano a prendere e
posizionare il tubo in maniera
sicura, semplice e precisa

Profilo basso

Design elegante
e confortevole per il paziente

Codifica colore

per quadrante



Ottima ritenzione

Base retinata (80 gauge)
per una tenuta ideale

BASSETTA

Dimensioni

La basetta è ampia sui primi
molari per garantire la
maggior adesione
e piccola sui secondi
molari per un più facile
posizionamento

Eccezionale Adattabilità

La scanalatura e la forma della basetta
assicurano ai tubi SPINNAKER
straordinaria precisione e forza ritentiva

I tubi diretti Spinnaker Premium sono non convertibili e disponibili per I e II molare

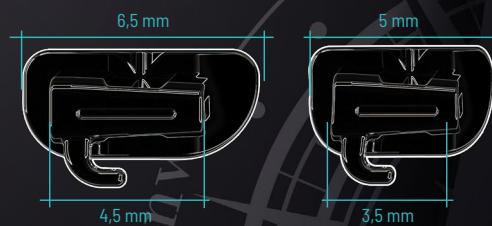


I MOLARE



II MOLARE .022

Le dimensioni dei tubi per I e II molare sono state studiate per renderli i più confortevoli e funzionali possibili



SPINNAKER PLUS

NON CONVERTIBILI

TUBI DIRETTI

Design	Tecnica	Tipologia	Torque	Rot.	Posizione	Dx	Sx	
	Roth .022	Singolo	-10	8	I Mol.	sup	TSTPL-SR2-N16	TSTPL-SR2-N26
			-25	0		inf	TSTPL-SR2-N46	TSTPL-SR2-N36
	Roth .022	Singolo	-10	8	II Mol.	sup	TSTPL-SR2-N17	TSTPL-SR2-N27
			-25	0		inf	TSTPL-SR2-N47	TSTPL-SR2-N37
	Bennett .022	Singolo	-14	10	I Mol.	sup	TSTPL-SB2-N16	TSTPL-SB2-N26
			-20	0		inf	TSTPL-SB2-N46	TSTPL-SB2-N36
	Bennett .022	Singolo	-14	10	II Mol.	sup	TSTPL-SB2-N17	TSTPL-SB2-N27
			-10	0		inf	TSTPL-SB2-N47	TSTPL-SB2-N37
	Edgewise .022	Singolo	0	0	I Mol.	sup	TSTPL-SE2-N16	TSTPL-SE2-N26
						inf	TSTPL-SE2-N46	TSTPL-SE2-N36
	Edgewise .022	Singolo	0	0	II Mol.	sup	TSTPL-SE2-N17	TSTPL-SE2-N27
						inf	TSTPL-SE2-N47	TSTPL-SE2-N37

Confezione da 10 pz

Tubi & Bande

51

Spinnaker Plus • Tubi Diretti

KIT	Descrizione	Roth .022	Bennett .022	Edgewise .022
	Kit 6 / 6 40 pz	TSTPL-R2-K6	TSTPL-B2-K6	TSTPL-E2-K6
	Kit 7 / 7 80 pz	TSTPL-R2-K7	TSTPL-B2-K7	TSTPL-E2-K7

PINZA PER BRACKETS E TUBI



Pinza punte fini

AP100F

SPINNAKER PRO 1

TUBI BUCCALI

La migliore scelta clinica per il comfort ottimale del paziente

Il tubo buccale a profilo basso SPINNAKER PRO 1 è un prodotto altamente innovativo, studiato per assicurare i massimi livelli di estetica e comfort.

I tubi SPINNAKER sono costruiti con tecnologia MIM e realizzati per garantire la massima funzionalità dal punto di vista clinico.

Numerazione

per facilitare l'identificazione

I MOLARE

Gancio

arrotondato
migliora il comfort del paziente
ed evita l'irritazione gengivale

Entrata a imbuto

per facilitare l'inserimento degli archi
da qualsiasi angolazione

Guide laterali

Queste due guide, occlusale e gengivale, aiutano a prendere e posizionare il tubo in maniera sicura, semplice e precisa

Profilo basso

Design elegante
e confortevole per il paziente

Codifica colore

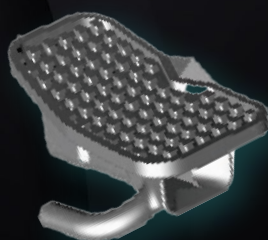
per quadrante



Ottima ritenzione

Basetta retinata 80 gauge
e sabbiata, per una tenuta ideale

BASETTA



Dimensioni

La basetta è ampia sui primi molari per garantire la maggior adesione e piccola sui secondi molari per un più facile posizionamento

Eccezionale Adattabilità

La scanalatura e la forma della basetta assicurano ai tubi SPINNAKER straordinaria precisione e forza ritentiva

I tubi diretti **Spinnaker Pro 1** sono non convertibili e disponibili per I e II molare
Le dimensioni dei tubi per I e II molare sono state studiate per renderli i più confortevoli e funzionali possibili



I MOLARE
4 mm













II MOLARE .022
3,2 mm



SPINNAKER PRO 1

NON CONVERTIBILI

TUBI DIRETTI

Design	Tecnica	Tipologia	Torque	Rot.	Posizione	Dx	Sx	
	Roth .022	Singolo	-14 -25	10 4	I Mol.	sup inf	TSP1-SR2-N16 TSP1-SR2-N46	TSP1-SR2-N26 TSP1-SR2-N36
	Roth .022	Singolo	-14 -25	10 4	II Mol.	sup inf	TSP1-SR2-N17 TSP1-SR2-N47	TSP1-SR2-N27 TSP1-SR2-N37
	Roth .018	Singolo	-14 -25	10 4	I Mol.	sup inf	TSP1-SR8-N16 TSP1-SR8-N46	TSP1-SR8-N26 TSP1-SR8-N36
	Roth .018	Singolo	-14 -25	10 4	II Mol.	sup inf	TSP1-SR8-N17 TSP1-SR8-N47	TSP1-SR8-N27 TSP1-SR8-N37
	Bennett .022	Singolo	-14 -20	10 0	I Mol.	sup inf	TSP1-SB2-N16 TSP1-SB2-N46	TSP1-SB2-N26 TSP1-SB2-N36
	Bennett .022	Singolo	-14 -20	10 0	II Mol.	sup inf	TSP1-SB2-N17 TSP1-SB2-N47	TSP1-SB2-N27 TSP1-SB2-N37
	Edgewise .022	Singolo	0	0	I Mol.		TSP1-SE2-N1636	TSP1-SE2-N2646
	Edgewise .022	Singolo	0	0	II Mol.		TSP1-SE2-N1737	TSP1-SE2-N2747
	Edgewise .018	Singolo	0	0	I Mol.		TSP1-SE8-N1636	TSP1-SE8-N2646
	Edgewise .018	Singolo	0	0	II Mol.		TSP1-SE8-N1737	TSP1-SE8-N2747

Confezione da 10 pz

KIT	Descrizione	Edgewise .018	Edgewise .022	Roth .022	Roth .018	Bennett .022
	Kit 6 / 6 40 pz	TSP1-E8-K6	TSP1-E2-K6	TSP1-R2-K6	TSP1-R8-K6	TSP1-B2-K6
	Kit 7 / 7 80 pz	TSP1-E8-K7	TSP1-E2-K7	TSP1-R2-K7	TSP1-R8-K7	TSP1-B2-K7

PINZA PER BRACKETS E TUBI



Pinza punte fini

AP100F

SPINNAKER PRO 2

TUBI BUCCALI

Un'ottima scelta clinica per il comfort ottimale del paziente

Il tubo buccale a profilo basso SPINNAKER PRO 2 è un prodotto innovativo, studiato per assicurare i massimi livelli di estetica e comfort.

I tubi SPINNAKER sono costruiti con tecnologia MIM e realizzati per garantire la massima funzionalità dal punto di vista clinico.

I MOLARE

Gancio

sferico arrotondato
migliora il comfort del paziente
ed evita l'irritazione gengivale

Numerazione

per facilitare l'identificazione

Entrata a imbuto

per facilitare l'inserimento degli archi
da qualsiasi angolazione

Guide laterali

Queste due guide, occlusale e gengivale, aiutano a prendere e posizionare il tubo in maniera sicura, semplice e precisa

Codifica colore

per quadrante



Ottima ritenzione

Basetta retinata 80 gauge
e sabbiata, per una tenuta ideale

BASETTA



Dimensioni

La basetta è ampia sui primi molari per garantire la maggior adesione e piccola sui secondi molari per un più facile posizionamento

Eccezionale Adattabilità

La scanalatura e la forma della basetta assicurano ai tubi SPINNAKER straordinaria precisione e forza ritentiva

I tubi diretti **Spinnaker Pro 2** sono non convertibili e disponibili per I e II molare
Le dimensioni dei tubi per I e II molare sono state studiate per renderli i più confortevoli e funzionali possibili



I MOLARE
4 mm



II MOLARE .022
3,2 mm



SPINNAKER PRO 2

NON CONVERTIBILI

TUBI DIRETTI

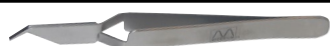
Design	Tecnica	Tipologia	Torque	Rot.	Posizione	Dx	Sx
	Roth .022	Singolo	-14	10	I Mol.	sup TSP2-SR2-N16	TSP2-SR2-N26
			-25	4		inf TSP2-SR2-N46	TSP2-SR2-N36
	Roth .022	Singolo	-14	10	II Mol.	sup TSP2-SR2-N17	TSP2-SR2-N27
			-25	4		inf TSP2-SR2-N47	TSP2-SR2-N37
	Bennett .022	Singolo	-14	10	I Mol.	sup TSP2-SB2-N16	TSP2-SB2-N26
			-20	0		inf TSP2-SB2-N46	TSP2-SB2-N36
	Bennett .022	Singolo	-14	10	II Mol.	sup TSP2-SB2-N17	TSP2-SB2-N27
			-20	0		inf TSP2-SB2-N47	TSP2-SB2-N37

Confezione da 10 pz



KIT	Descrizione	Roth .022	Bennett .022
Kit 6 / 6	40 pz	TSP2-R2-K6	TSP2-B2-K6
Kit 7 / 7	80 pz	TSP2-R2-K7	TSP2-B2-K7

PINZA PER BRACKETS E TUBI



Pinza punte fini

AP100F

SPINNAKER SELF PLUS

TUBI BUCCALI AUTOLEGANTI

Frizione ridotta e controllo ottimale sul movimento dei denti

SPINNAKER SELF PLUS è un tubo autolegante altamente innovativo e dalle altissime prestazioni. È realizzato per garantire la massima semplicità e funzionalità. Facilita l'inserimento di archi nei tubi per II molari. Ideale da abbinare a qualsiasi attacco autolegante, può essere utilizzato anche in combinazione con attacchi gemellari al posto di un tubo convertibile.

Tubo privo di alette

Evita interferenze con i molari superiori e consente di posizionare con precisione il tubo sul punto della corona dei molari inferiori

Gancio

curvo nei superiori e dritto negli inferiori per ottimizzare funzionalità e comfort per il paziente

Clip passiva

clip superiore aperta verso l'occlusione, inferiore verso la gengiva.

Facilità di apertura

della clip

Profilo Basso

per un maggior comfort del paziente

Bordo arrotondato

che insieme al profilo basso aumenta il comfort del paziente durante il trattamento ortodontico

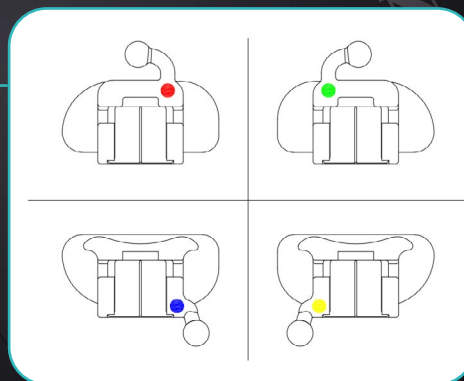
Basetta



- Ritenzione 80 Gauge
- Sagoma ideale per un adattamento accurato

Codifica colore

per quadrante



Kit Spinnaker

- Il Kit viene venduto con 10 tubi per quadrante superiori e inferiori
- È possibile aggiungere anche i II Molari Premium
- Ogni scomparto può contenere sino a 40 tubi



SPINNAKER SELF PLUS

TUBI DIRETTI

Tecnica	Tipologia	Torque	Rot.	Posizione	Dx	Sx
Bennett .022	Singolo	-14	10	I Mol. sup	TM-2B-16	TM-2B-26
Bennett .022	Singolo	-20	0	I Mol. inf	TM-2B-46	TM-2B-36
Roth .022	Singolo	-10	8	I Mol. sup	TM-2R-16	TM-2R-26
Roth .022	Singolo	-25	5	I Mol. inf	TM-2R-46	TM-2R-36

Confezione da 5 pz

KIT	Descrizione	Bennett .022	Roth .022
	Kit 6 / 6 40 pz	TM-2B-K6	TM-2R-K6



STRUMENTO



per l'apertura della clip

672/0

SPINNAKER CONVERTIBILE

TUBI CONVERTIBILI

La migliore scelta clinica per il comfort ottimale del paziente

I tubi convertibili SPINNAKER possono essere doppi tondo/rettangolari, singoli e tripli.

Gancio integrato

parallelo alla base per aumentare il comfort. Può essere facilmente piegato per adattarlo alle necessità del clinico

Slot convertibile

per un più facile accesso ai tubi per settimi. Disegnato per una conversione semplice e affidabile

Basetta ideale

con scanalatura vestibolare e ritenzione da 80 gauge

Slot fusi

ad alta precisione che assicurano un'efficace applicazione delle forze e ottimi risultati. Ingresso facilitato per una più semplice inserzione del filo

Singolo



Doppio tondo / rettangolare



Bordi arrotondati

per un maggiore comfort ed una migliore igiene

CONVERTIBILI


TUBI DIRETTI

Design	Tecnica	Tipologia	Torque	Rot.	Posizione		Dx	Sx
	Roth .022	Singolo	-14 -25	10 4	I Mol.	sup inf	TS-SR2-C16 TS-SR2-C46	TS-SR2-C26 TS-SR2-C36
	Roth .022	Doppio .045 occl.	-14 -25	10 4	I Mol.	sup inf	TS-DR2-C16 TS-DR2-C46	TS-DR2-C26 TS-DR2-C36
	Bennett .022	Singolo	-14 -20	10 0	I Mol.	sup inf	TS-SB2-C16 TS-SB2-C46	TS-SB2-C26 TS-SB2-C36
	Bennett .022	Doppio .045 occl.	-14 -20	10 0	I Mol.	sup inf	TS-DB2-C16 TS-DB2-C46	TS-DB2-C26 TS-DB2-C36
	Edgewise .022	Singolo	0	0	I Mol.	sup	TS-SE2-C16	TS-SE2-C26
	Edgewise .022	Doppio .045 occl.	0	6	I Mol.	sup	TS-DE2-C16	TS-DE2-C26

Confezione da 10 pz

NON CONVERTIBILI

TUBI DIRETTI

Design	Tecnica	Tipologia	Torque	Rot.	Posizione	Slot	Dx	Sx
	Ricketts	Doppio a palla	0	0	I Mol.	.022 .018	TS-DE2-N1636 TS-DE8-N1636	TS-DE2-N2646 TS-DE8-N2646
	Edgewise	Gemellare	0	0	I Mol.	.022	TS-GE2	
	Edgewise	Gemellare	0	0	I Mol.	.018	TS-GE8	

Confezione da 10 pz

In acciaio inossidabile speciale che unisce elasticità e resistenza

Le Bande anatomiche SPINNAKER 0 sono trattate per fare sì che le pareti e il perimetro occlusale resistano alla deformazione durante l'inserimento della banda sul dente. Tutte le dimensioni sono state studiate in maniera meticolosa per fornire la massima resistenza e garantire un adattamento accurato e sicuro abbinato ad una ritenzione eccellente. Sagomate per eliminare la sporgenza gengivale, sono progettate con un'altezza vestibolare ideale per consentire una maggiore flessibilità nel posizionamento dei tubi buccali e degli attacchi linguali. Per garantire la massima forza di adesione, aumentando la superficie di contatto tra cemento e banda, le pareti interne sono micro-incise. Sono disponibili lisce o prepuntate, superiori e inferiori, destre e sinistre, dalla misura 1 alla 34.

Tutti i tubi presenti sul catalogo possono essere prepuntati sulle bande, con o senza attacco linguale.

BANDE LISCE

SUPERIORI

Codice	Descrizione	Q.tà
TSBOU R/L	Lisce Dx / Sx	ricambi 3 pz
TSBOPU R/L	Da puntare Dx / Sx	ricambi 3 pz



INFERIORI

Codice	Descrizione	Q.tà
TSBOL R/L	Lisce Dx / Sx	ricambi 3 pz
TSBOPL R/L	Da puntare Dx / Sx	ricambi 3 pz








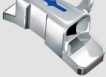
Composizione dei cofanetti di bande Spinnaker 0 per 1° molare

	Misura	30	30+	31	31+	32	32+	33	33+	34	34+	35	35+	36	36+	37	37+	38	38+	39	39+	40	40+	41	41+	42	42+	43	43+	Tot x lato
Dimensione Kit																														
Minikit	40					1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1									20
Kit intro	80			1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1					40
Kit completo	150	1	1	2	2	2	2	3	3	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	75

- SU ORDINAZIONE -



TECNICA BENNETT

TUBI DA PUNTARE

Design	Descrizione	Torque	Rot.	Posizione	Dx	Sx
	Triplo .045occl/.022/.018H Convertibile	-14	10	I Mol. sup	TSPTB2C16	TSPTB2C26
	Doppio .045occl/.022H Convertibile	-14	10	I Mol. sup	TSPDB2C16	TSPDB2C26
	Doppio Light .022/.018H Convertibile	-20	0	I Mol. inf	TSPDDB2C46	TSPDDB2C36
	Singolo .022H Convertibile	-20	5	I Mol. inf	TSPSB2C46	TSPSB2C36
	Singolo .022H Premium	-14	10	I Mol. sup	TSPSB2N16	TSPSB2N26
	Singolo .022H Premium	-20	0	I Mol. inf	TSPSB2N46	TSPSB2N36

Confezione da 10 pz

TECNICA RICKETTS









Design	Descrizione	Torque	Rot.	Posizione	Dx	Sx
	Triplo Convertibile .045geng/.018/.018H	0	0	I Mol. sup	TSPTE8N16	TSPTE8N26
	Doppio .018/.018H	0	0	I Mol.	TSPDDE8N46	TSPDDE8N36

Confezione da 10 pz

- AD ESAURIMENTO -

TECNICA ROTH

TUBI DA PUNTARE

Design	Descrizione	Torque	Rot.	Posizione	Dx	Sx
	Tripla .045occl/.022/.018H Convertibile	-10	15	I Mol. sup	TSPTR2C16	TSPTR2C26
	Doppio Light .045geng/.022H Convertibile	-25	5	I Mol. inf	TSPDR2C46	TSPDR2C36
	Doppio .022/.018H Convertibile	-25	8	I Mol. inf	TSPDDR2C46	TSPDDR2C36
	Singolo .022H Convertibile	-25	5	I Mol. inf	TSPSR2C46	TSPSR2C36
	Singolo .022H Premium	-10	0	I Mol. sup	TSPSR2N16	TSPSR2N26
	Singolo .022H Premium	-25	0	I Mol. inf	TSPSR2N46	TSPSR2N36
	Doppio .045occl/.018H Convertibile	-10	8	I Mol. sup	TSPDR8C16	TSPDR8C26
	Doppio Light .045geng/.018H Convertibile	-25	5	I Mol. inf	TSPDR8C46	TSPDR8C36

Confezione da 10 pz












TECNICA EDGEWISE

Design	Descrizione	Torque	Rot.	Posizione	Dx	Sx
	Doppio .045occl/.022H Convertibile	0	0	I Mol. sup inf	TSPDE2-C1636 TSPDE2-C2646	TSPDE2-C2646 TSPDE2-C1636
	Singolo .022H Convertibile	0	0	I Mol. sup inf	TSPSE2-C1636 TSPSE2-C2646	TSPSE2-C2646 TSPSE2-C1636
	Singolo .022H Premium	0	0	I Mol. sup inf	TSPSE2-N1636 TSPSE2-N2646	TSPSE2-N2646 TSPSE2-N1636




Confezione da 10 pz

- AD ESAURIMENTO -

DA CEMENTARE

Design	Descrizione	Tipologia	Codice	Q.tà
	Bottone linguale	curvo	TS-VBC	10 pz
	Bottone linguale alto	curvo	TS-VBCH	10 pz
	Bottone linguale	piatto	TS-VBP	10 pz
	Bottone linguale	curvo estetico	TS-VBEC	10 pz
	Occhiello con catenella in oro	piatto	TS-VCO	1 pz
	Occhiello tondo	piatto	TS-VO	10 pz
	Cleat ala di gabbiano	curvo	TS-VCC	10 pz
	Gancio linguale estetico	curvo estetico	TS-VGEC	10 pz
	Tubo estetico, no Tq / no Rot	curvo estetico	TS-VTEC	10 pz
	Bite Connector	metallico	TS-AM	10 pz
	Tongue Trainer	metallico	270-205	10 pz

DA PUNTARE

Design	Descrizione	Tipologia	Codice	Q.tà
	Cleat linguale		TS-P-165	10 pz
	Tubo linguale	con inserimento a scatto	TS-L-141	10 pz
	Tubo linguale	con gancio a palla dx con gancio a palla sx	TS-L-146R TS-L-146L	10 pz

PRECISION Aligner Buttons®

BOTTONI PER ALLINEATORI

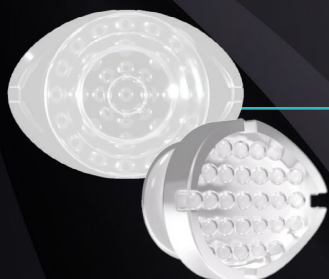
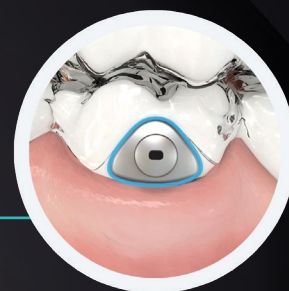
Estetica, comfort e durata superiori

Progettati specificamente per canini e premolari, i bottoni linguali di precisione offrono estetica, comfort e durata superiori. Realizzati in un materiale ibrido composito-ceramico, il nostro design di seconda generazione migliora l'affidabilità grazie a un cuscinetto di base più ritentivo e a una testa del bottone più robusta, assicurando prestazioni ottimali per tutto il trattamento con allineatori trasparenti. Lega priva di nichel per pazienti allergici



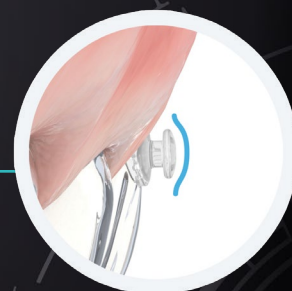
G2 metallo

- Testa del bottone arrotondata e più confortevole
- Curvatura migliorata per adattarsi ai molari
- Profilo più basso per il comfort del paziente
- Stessa superficie massimizzata per la stabilità della ritenzione
- Indicatore nella scanalatura di posizionamento per una facile identificazione



G2 Clear

- Cuscinetto di base più ritentivo
- Profilo più basso
- Struttura del bottone più robusto/meno rotture
- Testa del bottone più liscia per il comfort del paziente



Design	Descrizione	Tipologia	Codice	Q.tà
	Bottone largh. 4,90 x 3,80 mm di altezza	estetico	10-PABCLR2	10 pz
	Bottone Mini largh. 4.16 x 3.23 mm di altezza	estetico	10-PABCLR2MINI	10 pz
	Bottone largh. 5,70 x 4,17 mm di altezza	metallico	10-PAB10210	25 pz
	Bottone Mini largh. 4,97 x 3,81 mm di altezza	metallico	10-PABMINI	25 pz

Tacrimina



03

Archi & Molle

Tri-Force	68	Acciaio	79
Copper NT	69	Fili per retainer	79
TH Termico	70	Acciaio con perni & Loop	80
NT Superelastico	71	Acciaio Intrecciato	81
NT Estetico	74	Acciaio Temperato	82
NT Curva di Spee	76	Molle	83
NT Double & Linguale	77	Ganci e Stop	84
Beta Titanio	78		



Gli archi **SPEKTRA** sono fabbricati con materiale della più alta qualità per esprimere al meglio le proprie caratteristiche e fornire la corretta elasticità e forza in base alla necessità del clinico. Dotati di una rifinitura eccellente che riduce l'attrito e aumenta il comfort dei pazienti; il torque del filo è controllato per prevenire discrepanze verticali indesiderate. Viene controllata la resistenza di tutti gli archi e vengono lucidati per prevenire rotture e ridurre al minimo la frizione nello slot.

- Copper NT / TH Termico
- NT Superelastico
- NT Double
- Acciaio
- Intrecciati (acciaio)

Vengono usati differenti archi nelle diverse fasi del trattamento.

Nichel Titanio

Disponibili in tre livelli di forza ognuno con proprietà e caratteristiche differenti. I Copper sono termoattivabili ed esercitano una forza leggera, i Superelastici esercitano una forza medio/ leggera e gli SPEKTRA NTD sviluppano la più elevata. Tutti quanti possiedono caratteristiche super elastiche e valori di forza molto inferiori rispetto all'acciaio.

Proprietà degli archi	Rigidità	Forza	Deflessione
Copper NT	●	●	●
NT Superelastico	●	●	●
NT Double	●	●	●

Beta Titanio

Con le loro forze moderate, un ampio range di azione, e la loro eccellente duttilità, questi fili possono essere utilizzati facilmente durante tutte le fasi del trattamento.

Proprietà degli archi	Rigidità	Forza	Deflessione
Beta Titanio	●	●	●

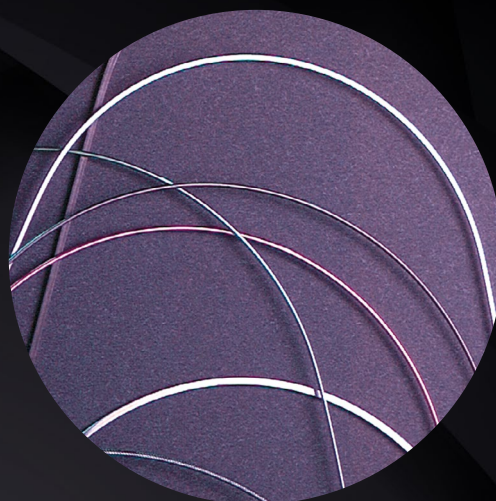
Acciaio

Sono di alta qualità ed esercitano una forza consistente premettendo un buon controllo del bracket. Disponibili in Acciaio duro-elastico, Acciaio Temperato extra duro-elastico resistente a deformazioni e Intrecciati che forniscono una maggiore flessibilità e resistenza alle rotture.

Proprietà degli archi	Rigidità	Forza	Deflessione
Acciaio Standard	●	●	●
Acciaio Temperato	●	●	●
Intrecciato 3	●	●	●
Intrecciato 6	●	●	●

● molto bassa ● bassa ● relativamente bassa ● moderata ● relativamente alta ● alta ● molto alta

Utilizzare l'arco ideale in ogni situazione può ridurre i tempi di trattamento e alla poltrona e produrre migliori risultati. Per questa ragione Vi offriamo una vasta gamma di tipologie di fili, forme di arcate, forze e misure.



American Form

Questa forma d'arco può essere utilizzata attraverso il trattamento con manipolazioni minime o nulle. Espande leggermente il segmento anteriore per fornire una leggera ipercorrezione che consenta la stabilizzazione dopo la rimozione dell'arco stesso. Ogni arco ha una identificazione distinta e permanente della linea mediana superiore o inferiore.

European Form

Leggermente più stretto rispetto all'American Form nella regione anteriore. Grazie alla curva dell'arcata nel segmento anteriore, la European Form è l'ideale sia per i sistemi di attacchi ad aletta singola sia per i brackets autoleganti per i quali un basso attrito è un fattore fondamentale. Gli archi superiori ed inferiori sono identificati chiaramente con una marchiatura permanente della linea mediana.

Universal Form

Forma sviluppata per le tecniche autoleganti. Posteriormente più ampia per consentire l'espansione totale dell'arcata. Allunga l'arcata riducendo le estrazioni. La forma universale semplifica la gestione delle scorte.

Standard Form

Questa forma classica è limitata solamente agli archi che possono essere rimodellati. Sono sufficientemente lunghi da consentire un certo numero di anse. Gli archi superiori ed inferiori sono identificati chiaramente con una marchiatura permanente della linea mediana. Disponibili in acciaio temperato.



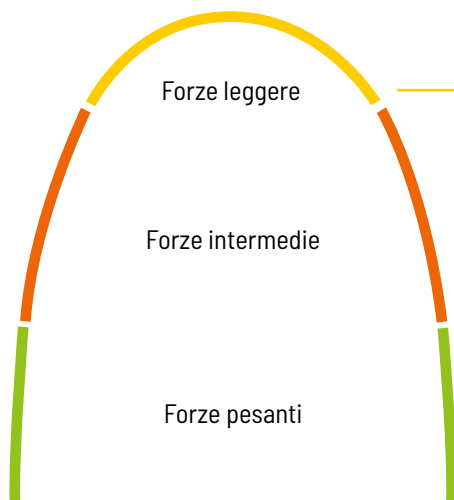
Un arco multi forza, in nichel titanio studiato con tre aree di forza distinte in base alle differenti caratteristiche biologiche dei denti.

Confezioni individuali da 10 pz

VANTAGGI

- Tri-Force fornisce forze biologiche ideali per ottenere movimenti dentali efficienti, meno sostituzioni degli archi e intervalli di trattamento più lunghi.
- Il Tri-Force permette legature confortevoli anche sui denti mal posizionati.
- Come un filo rettangolare a forza leggera, esercita un controllo dei denti in tutte e tre le dimensioni già nelle prime fasi di trattamento.

3 AREE DI FORZA



L'area **anteriore** sviluppa una forza leggera, di circa 100 grammi, per muovere denti singoli e con radici piccole.

L'area **centrale** ha forze moderate, di circa 200 grammi, per i premolari con radici più grandi.

L'area **posteriore** ha forze più pesanti, di circa 300 grammi, per muovere i molari con radici multiple.

RETTANGOLARE

EUROPEAN FORM



Sezione

Upper

Lower

.016 x .022

ASTF1622U

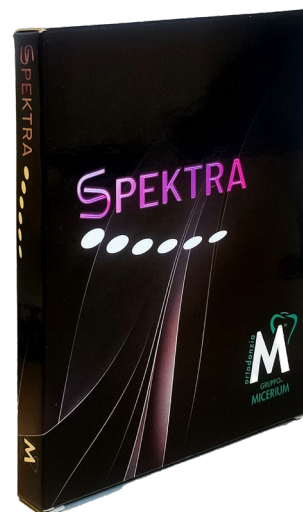
ASTF1622L

.017 x .025

ASTF1725U

ASTF1725L

- AD ESAURIMENTO -



SPEKTRA PREMIUM CP

ARCO COPPER TERMICO IN NT




Elastico con eccellente resistenza alla deformazione permanente.




- Forze di carico più leggere per un più semplice ingaggio dell'arco
- Trasformazione alla temperatura di 35° C
- Forze di scarico costanti che consentono il movimento controllato dei denti per risultati predicibili

Disponibili 3 forme d'arcata con e senza stop

Confezioni individuali da 10 pz



TONDO	AMERICAN FORM 		EUROPEAN FORM 		UNIVERSAL FORM 
Diametro	Upper	Lower	Upper	Lower	
.012	ASTC-A12U	ASTC-A12L	ASTC-E12U	ASTC-E12L	ASTC-U12 S
.013	ASTC-A13U S	ASTC-A13L S	ASTC-E13U	ASTC-E13L	ASTC-U13 S
.014	ASTC-A14U S	ASTC-A14L S	ASTC-E14U	ASTC-E14L	ASTC-U14 S
.016	ASTC-A16U	ASTC-A16L	ASTC-E16U	ASTC-E16L	ASTC-U16 S
.018	ASTC-A18U	ASTC-A18L	ASTC-E18U	ASTC-E18L	ASTC-U18 S
.020	ASTC-A20U	ASTC-A20L	ASTC-E20U	ASTC-E20L	ASTC-U20 S

RETTANGOLARE	AMERICAN FORM 		EUROPEAN FORM 		UNIVERSAL FORM 
Sezione	Upper	Lower	Upper	Lower	
.014 x .025	ASTC-A1425U S	ASTC-A1425L S	ASTC-E1425U	ASTC-E1425L	ASTC-U1425 S
.016 x .016	ASTC-A1616U	ASTC-A1616L	ASTC-E1616U	ASTC-E1616L	ASTC-U1616 S
.016 x .022	ASTC-A1622U	ASTC-A1622L	ASTC-E1622U	ASTC-E1622L	ASTC-U1622 S
.016 x .025	ASTC-A1625U	ASTC-A1625L	ASTC-E1625U	ASTC-E1625L	ASTC-U1625 S
.017 x .025	ASTC-A1725U	ASTC-A1725L	ASTC-E1725U	ASTC-E1725L	ASTC-U1725 S
.018 x .025	ASTC-A1825U S	ASTC-A1825L S	ASTC-E1825U	ASTC-E1825L	ASTC-U1825 S
.019 x .025	ASTC-A1925U	ASTC-A1925L	ASTC-E1925U	ASTC-E1925L	ASTC-U1925 S
.020 x .020	ASTC-A2020U	ASTC-A2020L	ASTC-E2020U	ASTC-E2020L	ASTC-U2020 S

S Disponibili con stop aggiungendo S dietro al codice

SPEKTRA PLUS TH

ARCO TERMICO IN NT



Archi termici in NT con eccellente resistenza alla deformazione permanente.



- Forze di carico più leggere per un più semplice ingaggio dell'arco
- Trasformazione alla temperatura di 27 °C
- Forze di scarico costanti che consentono il movimento controllato dei denti per risultati predicibili

Confezioni individuali da 10 pz

- AD ESAURIMENTO -



TONDO	AMERICAN FORM 		EUROPEAN FORM 	
	Upper	Lower	Upper	Lower
Diametro				
.012			ASPTE12U	ASPTE12L
.014	ASP AE14U	ASP AE14L	ASPTE14U	ASPTE14L
.016	ASP AE16U	ASP AE16L	ASPTE16U	ASPTE16L
.018	ASP AE18U	ASP AE18L	ASPTE18U	ASPTE18L
.020	ASP AE20U	ASP AE20L	ASPTE20U	ASPTE20L

RETTANGOLARE	AMERICAN FORM 		EUROPEAN FORM 	
	Upper	Lower	Upper	Lower
Sezione				
.016 x .016	ASP AE1616U	ASP AE1616L	ASPTE1616U	ASPTE1616L
.016 x .022	ASP AE1622U	ASP AE1622L	ASPTE1622U	ASPTE1622L
.017 x .025	ASP AE1725U	ASP AE1725L	ASPTE1725U	ASPTE1725L
.018 x .025	ASP AE1825U	ASP AE1825L	ASPTE1825U	ASPTE1825L
.019 x .025	ASP AE1925U	ASP AE1925L	ASPTE1925U	ASPTE1925L
.021 x .025	ASP AE2125U	ASP AE2125L	ASPTE2125U	ASPTE2125L



Test del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina hanno evidenziato le eccellenti caratteristiche superficiali e di resistenza alla fatica di questi archi.

SPEKTRA PLUS NT

ARCO NT SUPERELASTICO

Archi di qualità superiore con superficie a specchio per ridurre l'attrito e aumentare il comfort dei pazienti.



Ha un'ottima resistenza alla fatica e alla deformazione permanente.



- Completamente attivo a temperature ambiente
- Eccellente ritorno elastico
- Forza sufficiente per allineare anche i casi più difficili
- Ideale per le fasi del trattamento iniziali ed intermedie

Confezioni individuali da 10 pz

- AD ESAURIMENTO -



TONDO	AMERICAN FORM 		EUROPEAN FORM 	
	Upper	Lower	Upper	Lower
.012	TSBLL30	TSBLL305	ASPNE12U	ASPNE12L
.014	TSBLL31	TSBLL315	ASPNE14U	ASPNE14L
.016	TSBLL32	TSBLL325	ASPNE16U	ASPNE16L
.018	TSBLL33	TSBLL335	ASPNE18U	ASPNE18L
.020	TSBLL34	TSBLL345	ASPNE20U	ASPNE20L

RETTANGOLARE	AMERICAN FORM 		EUROPEAN FORM 	
	Upper	Lower	Upper	er
.016 x .016	TSBLL35	TSBLL355	ASPNE1616U	ASPNE1616L
.016 x .022	TSBLL36	TSBLL365	ASPNE1622U	ASPNE1622L
.017 x .025	TSBLL37	TSBLL375	ASPNE1725U	ASPNE1725L
.018 x .025	TSBLL38	TSBLL385	ASPNE1825U	ASPNE1825L
.019 x .025	TSBLL39	TSBLL395	ASPNE1925U	ASPNE1925L
.021 x .025			ASPNE2125U	ASPNE2125L



Test del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina hanno evidenziato le eccellenti caratteristiche superficiali e di resistenza alla fatica di questi archi.

SPEKTRA PREMIUM NT

ARCO NT SUPERELASTICO

Dotati di una finitura eccellente che riduce l'attrito, aumenta il comfort dei pazienti, ha un'ottima resistenza alla fatica e alla deformazione permanente.

- Completamente attivo a temperature ambiente
- Eccellente ritorno elastico
- Delicato per i pazienti ma sufficientemente forte per allineare anche i casi più difficili
- Le forze moderate sono una scelta eccellente per le fasi del trattamento iniziali ed intermedie

Confezioni individuali da 10 pz



TONDO

AMERICAN FORM



EUROPEAN FORM



Diametro	Upper	Lower	Upper	Lower
.012	ASTN-A12U	ASTN-A12L	ASTN-E12U	ASTN-E12L
.014	ASTN-A14U	ASTN-A14L	ASTN-E14U	ASTN-E14L
.016	ASTN-A16U	ASTN-A16L	ASTN-E16U	ASTN-E16L
.018	ASTN-A18U	ASTN-A18L	ASTN-E18U	ASTN-E18L
.020	ASTN-A20U	ASTN-A20L	ASTN-E20U	ASTN-E20L

RETTANGOLARE

AMERICAN FORM



EUROPEAN FORM



Sezione	Upper	Lower	Upper	Lower
.014 x .025	ASTN-A1425U	ASTN-A1425L	ASTN-E1425U	ASTN-E1425L
.016 x .016	ASTN-A1616U	ASTN-A1616L	ASTN-E1616U	ASTN-E1616L
.016 x .022	ASTN-A1622U	ASTN-A1622L	ASTN-E1622U	ASTN-E1622L
.017 x .025	ASTN-A1725U	ASTN-A1725L	ASTN-E1725U	ASTN-E1725L
.018 x .025	ASTN-A1825U	ASTN-A1825L	ASTN-E1825U	ASTN-E1825L
.019 x .025	ASTN-A1925U	ASTN-A1925L	ASTN-E1925U	ASTN-E1925L
.021 x .025	ASTN-A2125U	ASTN-A2125L	ASTN-E2125U	ASTN-E2125L



SPEKTRA PREMIUM NT BULK



ARCO NT SUPERELASTICO

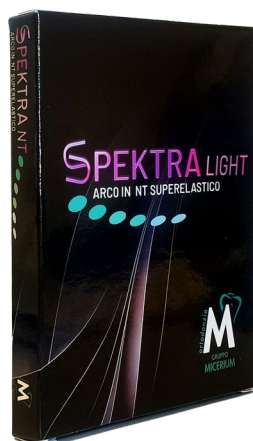
- Completamente attivo a temperature ambiente
- Eccellente ritorno elastico
- Delicato per i pazienti ma sufficientemente forte per allineare anche i casi più difficili
- Le forze moderate sono una scelta eccellente per le fasi del trattamento iniziali ed intermedie

Confezioni da 100 pz



TONDO	AMERICAN FORM 		EUROPEAN FORM 	
	Upper	Lower	Upper	Lower
.012	ASTLN-A12U	ASTLN-A12L	ASTLN-E12U	ASTLN-E12L
.014	ASTLN-A14U	ASTLN-A14L	ASTLN-E14U	ASTLN-E14L
.016	ASTLN-A16U	ASTLN-A16L	ASTLN-E16U	ASTLN-E16L
.018	ASTLN-A18U	ASTLN-A18L	ASTLN-E18U	ASTLN-E18L
.020			ASTLN-E20U	ASTLN-E20L

RETTANGOLARE	AMERICAN FORM 		EUROPEAN FORM 	
	Upper	Lower	Upper	Lower
.016 x .016	ASTLN-A1616U	ASTLN-A1616L	ASTLN-E1616U	ASTLN-E1616L
.016 x .022	ASTLN-A1622U	ASTLN-A1622L	ASTLN-E1622U	ASTLN-E1622L
.017 x .025	ASTLN-A1725U	ASTLN-A1725L	ASTLN-E1725U	ASTLN-E1725L
.019 x .025	ASTLN-A1925U	ASTLN-A1925L	ASTLN-E1925U	ASTLN-E1925L



SPEKTRA

ARCO ESTETICO IN NT



Fili preformati in nichel-titanio con rivestimento estetico naturale

- Aspetto naturale che dura fino al cambio del filo successivo
- Mantiene le proprietà e le caratteristiche prestazionali previste del filo
- Rivestimento solo sulla superficie labiale
- Le leghe di nichel-titanio sono leghe a memoria di forma
- Nichel-titanio superelastico in forme preformate naturali
- Fornisce una forza continua e delicata a un livello costante e ininterrotto per il movimento dei denti
- Riduce il tempo trascorso sulla poltrona prolungando l'intervallo tra una visita e l'altra

TONDO

TOOTH COLOR AMERICAN FORM



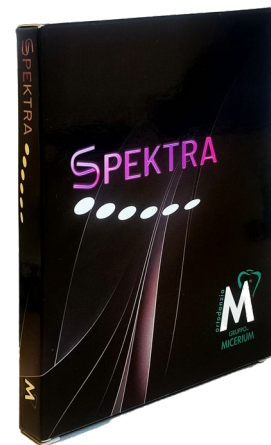
Diametro	Upper	Lower
.012	ASTE-12U	ASTE-12L
.014	ASTE-14U	ASTE-14L
.016	ASTE-16U	ASTE-16L
.018	ASTE-18U	ASTE-18L

RETTANGOLARE

TOOTH COLOR AMERICAN FORM



Sezione	Upper	Lower
.016 x .016	ASTE-1616U	ASTE-1616L
.016 x .022	ASTE-1622U	ASTE-1622L
.018 x .025	ASTE-1825U	ASTE-1825L
.019 x .025	ASTE-1925U	ASTE-1925L



Confezioni individuali da 5 pz

ARCO ESTETICO IN NT

Gli archi estetici BB4 in NT hanno un rivestimento in ceramica color dente che si mimetizza con la dentatura naturale e con gli attacchi in ceramica, plastica e composito.

Il rivestimento ha una maggiore durata, il filo mantiene il suo colore originale per 4 settimane, ed è resistente alle macchie.

Questo arco possiede le stesse caratteristiche degli archi non estetici:

- Forza leggera e costante per un movimento efficiente dei denti
- Maggiore comfort per il paziente durante il trattamento rispetto agli archi in acciaio inossidabile
- Eccellente resilienza con elevata flessibilità
- Forza quasi costante tra i cambi dell'arco
- Linea mediana colorata

Confezioni da 10 pz



TONDO

Diametro	Upper	Lower
.012	701-11-10	701-21-10
.014	702-11-10	702-21-10
.016	703-11-10	703-21-10
.018	704-11-10	704-21-10

RETTANGOLARE

Sezione	Upper	Lower
.016 x .016	706-11-10	706-21-10
.016 x .022	707-11-10	707-21-10
.017 x .025	709-11-10	709-21-10
.018 x .025	710-11-10	710-21-10



SPEKTRA PREMIUM SP

ARCO NT CON CURVA DI SPEE INVERSA



Gli archi SPEKTRA SP con curva inversa sono raccomandati per la chiusura e l'apertura del morso e per correggere irregolarità nella Curva di Spee. Gli archi rettangolari sono ideali per mantenere la chiusura degli spazi post-estrattivi e per fornire forze atte a controbilanciare le catenelle elastiche. Agiscono nelle tre dimensioni per contrastare movimenti indesiderati del dente causati dalle catenelle, minimizzando così la perdita di tempo dovuta a pieghe dell'arco durante questa fase del trattamento

Confezione da 5 pz

TONDO

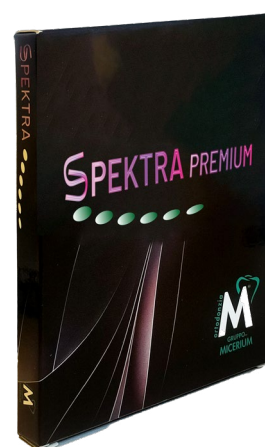
CURVA DI SPEE INVERSA

Diametro	Upper	Lower
.016	AST-S16U	AST-S16L
.018	AST-S18U	AST-S18L

RETTANGOLARE

CURVA DI SPEE INVERSA

Sezione	Upper	Lower
.016 x .022	AST-S1622U	AST-S1622L
.017 x .025	AST-S1725U	AST-S1725L
.019 x .025	AST-S1925U	AST-S1925L

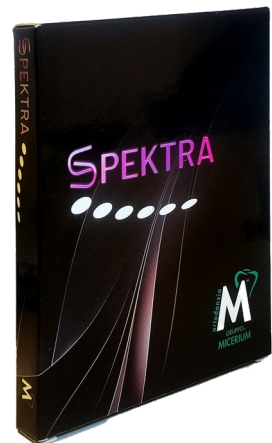



Presenta una forza leggera e costante con un range di lavoro migliorato, maggiore stabilità dell'arco e un livello di forza più continuo per un periodo di tempo maggiore.

Double accetta curve del 1° e 2° ordine e può essere rimodellato.

Confezioni individuali da 10 pz

Ad esaurimento




RETTANGOLARE	EUROPEAN 	
Sezione	Upper	Lower
.016 x .022	ASD1622U	ASD1622L
.017 x .025	ASD1725U	ASD1725L
.019 x .025	ASD1925U	ASD1925L

- Archi SPEKTRA LL in nichel-titanio
- Applicano forze ortodontiche leggere e costanti nel tempo
- Trattati in maniera molto accurata per lavorare con il massimo scivolamento nello slot
- Forma a "fungo" tondo superelastico, rettangolare termico che si trasforma alla temperatura di 27°C

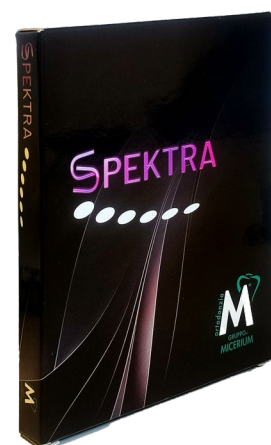
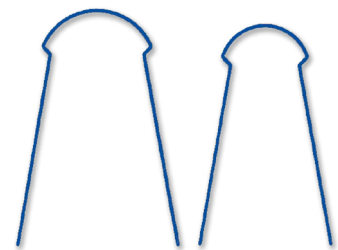
Confezione da 2 pz

TONDO	SUPERELASTICI 	
Diametro	Upper	Lower
.013	ASLL13U	ASLL13L
.016	ASLL16U	ASLL16L

RETTANGOLARE	TERMICI 	
Sezione	Upper	Lower
.016 x .022	ASLL1622U	ASLL1622L

SPEKTRA LL

ARCO LINGUALE IN NT



SPEKTRA PREMIUM BT

BETA TITANIO

FASE INIZIALE

Molto indicato per l'allineamento dei denti, la chiusura degli spazi e per iniziare l'intrusione e l'apertura della Curva di Spee, la correzione di rotazioni e la forma dell'arcata. Posizionando un filo B-ti rettangolare, si ottiene un controllo della posizione della radice anticipato.

FASE INTERMEDIA

Utilizzando forze moderate, continua l'intrusione e l'apertura della curva di Spee, fornisce un anticipato controllo del torque e consente l'utilizzo di vari metodi di retrazione e chiusura degli spazi. La capacità del B-ti di accettare le anse lo rende un arco eccellente per la retrazione poiché sviluppa forze più costanti e rimane attivo più a lungo rispetto all'acciaio.

FASE DI FINITURA

Il B-Ti è sia abbastanza rigido da mantenere le correzioni finali, che flessibile da permettere alcune piccole correzioni.



Lo SPEKTRA Beta Titanio è una speciale lega formata da: titanio, molibdeno, zirconio e stagno. Eccellente lavorabilità con la metà della forza ma il doppio range di attivazione rispetto all'acciaio. Resistenza, elasticità, versatilità, e minor frizione.

- Indicato per il trattamento di pazienti allergici al Nichel in combinazione con attacchi estetici
- L'ottima rifinitura della superficie migliora le meccaniche di scivolamento

Confezioni individuali da 10 pz



TONDO

AMERICAN FORM



EUROPEAN FORM



Diametro

Upper

Lower

Upper

Lower

.016

ASTB-A16U

ASTB-A16L

ASTB-E16U

ASTB-E16L

.018

ASTB-A18U

ASTB-A18L

ASTB-E18U

ASTB-E18L

RETTANGOLARE

AMERICAN FORM



EUROPEAN FORM



Sezione

Upper

Lower

Upper

Lower

.016 x .022

ASTB-A1622U

ASTB-A1622L

ASTB-E1622U

ASTB-E1622L

.017 x .025

ASTB-A1725U

ASTB-A1725L

ASTB-E1725U

ASTB-E1725L

.019 x .025

ASTB-A1925U

ASTB-A1925L

ASTB-E1925U

ASTB-E1925L



SPEKTRA PREMIUM SS



ARCO IN ACCIAIO DURO ELASTICO

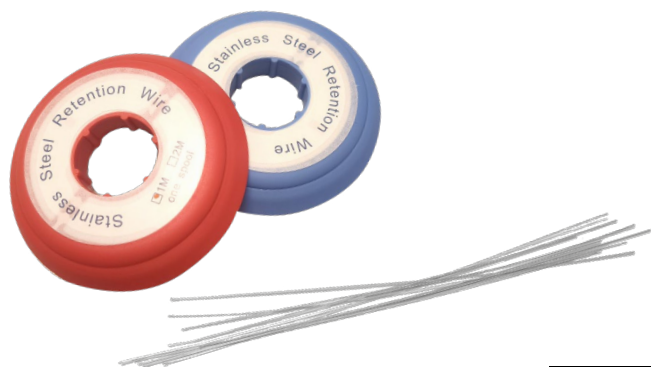


Fabbricati con acciaio inossidabile della più alta qualità per avere una maggior resistenza tensile. Dotati di una finitura eccellente che riduce l'attrito, aumenta il comfort dei pazienti. Il torque del filo é controllato per prevenire discrepanze verticali indesiderate. Può essere saldato.

Disponibili tondi in confezioni da 50 pz e rettangolari in confezioni da 20 pz

TONDO	AMERICAN FORM 		EUROPEAN FORM 	
	Upper	Lower	Upper	Lower
.014	ASTA-A14U	ASTA-A14L	ASTA-E14U	ASTA-E14L
.016	ASTA-A16U	ASTA-A16L	ASTA-E16U	ASTA-E16L
.018	ASTA-A18U	ASTA-A18L	ASTA-E18U	ASTA-E18L
.020	ASTA-A20U	ASTA-A20L	ASTA-E20U	ASTA-E20L

RETTANGOLARE	AMERICAN FORM 		EUROPEAN FORM 	
	Upper	Lower	Upper	Lower
.016 x .016	ASTA-A1616U	ASTA-A1616L	ASTA-E1616U	ASTA-E1616L
.016 x .022	ASTA-A1622U	ASTA-A1622L	ASTA-E1622U	ASTA-E1622L
.017 x .025	ASTA-A1725U	ASTA-A1725L	ASTA-E1725U	ASTA-E1725L
.018 x .025	ASTA-A1825U	ASTA-A1825L	ASTA-E1825U	ASTA-E1825L
.019 x .025	ASTA-A1925U	ASTA-A1925L	ASTA-E1925U	ASTA-E1925L
.021 x .025	ASTA-A2125U	ASTA-A2125L	ASTA-E2125U	ASTA-E2125L



SPEKTRA RT

FILO PER RETAINER

Ideale per i retainer in quanto adattabile e resistente.

FILO DRITTO		
Sez ione	Descrizione	Codice
0,3x0,7	Filo a 7 fili - 15 cm. - Conf. 10 pz	AS-IR
0,4x0,8	Filo Hard - 99 cm - Conf. 1 pz	AS-IBRH
0,4x0,8	Filo Soft - 99 cm - Conf. 1 pz	AS-IBRS

SPEKTRA PT

ARCO IN ACCIAIO CON PERNI

Perni modellabili, di $\varnothing .032$ inch, saldati all'arco principale, per fornire un punto d'appoggio stabile a catenelle, ausiliari e ganci a J delle trazioni alte. La lunghezza dei perni consente una grande flessibilità nel configurare ganci di varie forme.

Confezioni da 5 pz



RETTANGOLARE

UNIVERSAL FORM

Sezione	mm. 26	28	30	32	34	36	38	40	42
.019 x .025	ASP26	ASP28	ASP30	ASP32	ASP34	ASP36	ASP38	ASP40	ASP42

SPEKTRA LP

ARCO IN ACCIAIO CON LOOP

Gli archi in acciaio con loop sono indicati nei seguenti casi: apertura e chiusura degli spazi, ingaggio degli elastici, necessità di Torque aggiuntivo, intrusione o estrusione dei denti anteriori. Ogni arco è fornito di 4 anse.

Confezione da 5 pz



RETTANGOLARE

UNIVERSAL FORM

Sezione	mm. 26	28	30	32	34	36	38	40	42
.019 x .025	ASL26	ASL28	ASL30	ASL32	ASL34	ASL36	ASL38	ASL40	ASL42

SPEKTRA

Disponibili varie tipologie di fili intrecciati che offrono una maggiore flessibilità e resistenza alla rottura rispetto agli equivalenti fili in acciaio singoli.

L'ottima qualità ne previene lo sfilacciamento al momento del taglio.

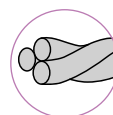
In base alla tipologia di filo sono disponibili:
archi in forma anatomica e fili dritti in stanghette da 35 cm in confezione da 10 pz, e filo in bobina da 9 mt.



TONDO	INTRECCIATI 3
Diametro	Filo dritto
.0155	ASTI3-F155
.0175	ASTI3-F175
.0195	ASTI3-F195

INTRECCIATI 3

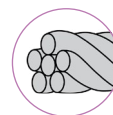
- Formati da 3 fili intrecciati
- Altamente elastici ed ampio range di flessione per le prime fasi del trattamento




 TONDO  INTRECCIATI 6 		
Diametro	Filo dritto	Bobina
.0155	ASTI6-F155	
.0175	ASTI6-F175	ASTI6-B175
.0215	ASTI6-F215	

INTRECCIATI 6

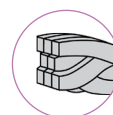
- Formati da 6 fili intrecciati
- Possono essere piegati ad angoli acuti senza deformarsi permanentemente
- Sviluppano forze leggere e continue che li rendono ideali durante la fase di livellamento
- Intrecciati strettamente per fornire una superficie liscia



RETTANGOLARE		INTRECCIATI 8	
Sezione	Upper	Lower	
.021 x .025	ASTI8-2125U	ASTI8-2125L	

INTRECCIATI 8

- Formati da 8 fili intrecciati con un'alta resilienza e resistenza alla deformazione
- Meno rigidi di un filo in acciaio e possono essere utilizzati come archi di stabilizzazione nella fase finale del trattamento



SPEKTRA ST

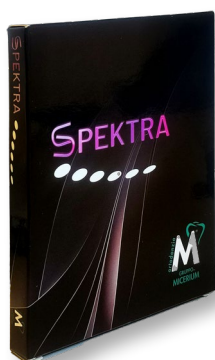
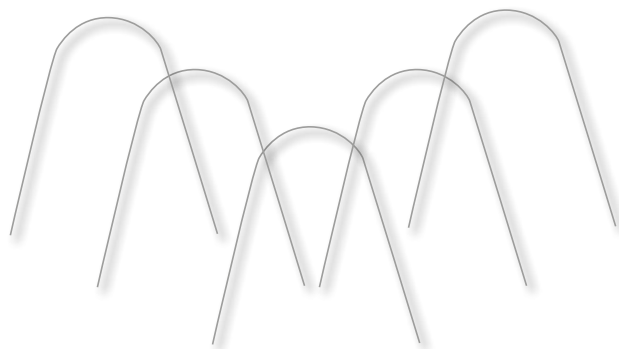
ARCO IN ACCIAIO TEMPERATO

A differenza di quelli in acciaio standard, i fili Gold Tone passano attraverso uno speciale trattamento ad alta temperatura che fornisce un'addizionale forza tensile e ne riduce la brillantezza.

È un eccellente filo quando sono necessarie le pieghe multiple.

- Acciaio extra duro elastico, temperato, preciso e resistente a deformazioni
- Archi di forma standard

Confezione da 10 pz



RETTANGOLARE

STANDARD FORM



Sezione	Upper	Lower
.016 x .016	ASATS1616U	ASATS1616L
.016 x .022	ASATS1622U	ASATS1622L
.018 x .025	ASATS1825U	ASATS1825L
.019 x .025	ASATS1925U	ASATS1925L

Ad esaurimento

SPEKTRA ST

ACCIAIO FILO DRITTO

- Acciaio temperato
- Confezionati in stanghette da 35 cm.

Confezione da 10 pz

TONDO

FILO DRITTO

Diametro	35 mm
.014	ASTA-F14
.016	ASTA-F16
.018	ASTA-F18
.036	ASTA-F36

RETTANGOLARE

FILO DRITTO

Sezione	35 mm
.016 x .016	ASTA-F1616
.016 x .022	ASTA-F1622
.017 x .025	ASTA-F1725
.018 x .025	ASTA-F1825
.019 x .025	ASTA-F1925
.021 x .025	ASTA-F2125

Le molle superelastiche in Nichel Titanio SPEKTRA esercitano una forza leggera e continua per muovere i denti in maniera più efficace ed offrire un maggior comfort al paziente.

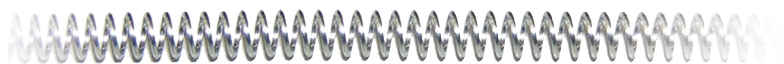
- Richiedono meno attivazione rispetto a quelle in acciaio
- Disponibili aperte, chiuse e a spire aperte



MOLLE APERTE IN NT

- Aprono gli spazi per eliminare gli affollamenti e per permettere l'estrusione di denti non erotti
- Possono muovere i denti distalmente o mesialmente e possono essere usate come un Lip Bumper

Forza	Filo	Spira	Lunga	in bobina • 54 cm
60 gr.	.010 x .045		ASTM-NA-L1045	
100 gr.	.009 x .030		ASTM-NA-L930	
150 gr.	.010 x .030		ASTM-NA-L1030	ASTM-NA-B1030
250 gr.	.012 x .030		ASTM-NA-L12305	
300 gr.	.014 x .036		ASTM-NA-L1436	



Lunghe: in confezioni da 3 pz da 17 cm.

MOLLE A SPIRE APERTE IN NT

- Fornite di sezioni chiuse ad intermittenza per avere uno stop dopo il taglio
- Confezione da 3 pz da 17 cm.

Forza	Filo	Spira	Lunga
100 gr.	.010 x .045		ASTM-NS-1045



MOLLE CHIUSE IN NT

- Ideali per la retrazione dei canini e degli incisivi
- Estendibile fino a 18 o a 24 mm.
- Confezione da 10 pz

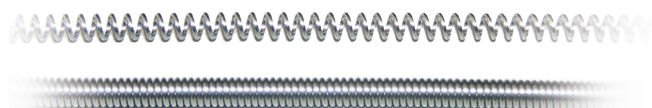


Misura	Filo	Spira	Corta
9 mm.	.010 x .030		ASTM-NC9
12 mm.	.010 x .030		ASTM-NC12

MOLLE IN ACCIAIO

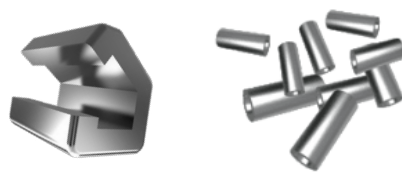
- In acciaio temperato duro
- Forniscono la massima resistenza
- Bobina da 90 cm.

Descrizione	Filo	Spira	Corta
Aperta	.010 x .030		ASTM-AA-B1030
Chiusa	.010 x .030		ASTM-AC-B1030



STOP PER ARCHI

- I Mini Stops possono essere facilmente posizionati in qualsiasi punto del filo dell'arco. Grazie alle loro dimensioni ridotte, sono estremamente confortevoli per i pazienti. Il profilo basso li rende esteticamente gradevoli.
- Disponibili in tre misure.



Diametro	Q.tà	Codice
.022x.028 - 2,2 mm	10 pz	TS-SR2A
.018x.025 - 1,9 mm	10 pz	TS-SR8A
.019 - 2,0 mm	10 pz	TS-ST

GANCI CHIRURGICI

- Ideali per il fissaggio intermascellare post-chirurgico
- Disponibili chiusi o aperti per poter essere posizionati facilmente senza rimuovere l'arco
- Forniscono un buon punto d'aggancio per gli elastici
- Ganci a palla in acciaio duttile per poter essere piegati
- Smussati per un buon comfort del paziente
- Prevengono il distacco di brackets
- Alta resistenza
- Per archi .021 x .025



Descrizione	Q.tà	Codice
da grippare 2,3 mm	10 pz	TS-GPA
da grippare 3,0 mm	10 pz	TS-GPAL
chiuso 2,5 mm	10 pz	TS-GPC

GANCI PER ARCHI

- Forniscono un buon punto d'aggancio per gli elastici
- Aperti per poter essere posizionati facilmente senza rimuovere l'arco
- Lunghezza base 2,4 mm.
- Per archi .021 x .025



Descrizione	Q.tà	Codice
da grippare dx	10 pz	TS-GRAR
da grippare sx	10 pz	TS-GRAL

CHIAVISTELLI STOP LOCK

Lo Sliding Stop Lock, rappresenta il massimo nella versatilità, velocità e comfort. Ideale per tutti i tipi di filo. Disponibile con o senza ganci, è adattabile a tutte le meccaniche. Può essere completamente rimosso quando non è più necessario. Un'opzione eccellente per mantenere ancoraggio, distalizzare molari e fornire uno stop o un gancio ove necessario. Tutte le confezioni comprendono lo strumento.



Descrizione	Q.tà	Codice
chiavistelli dx	10 pz	TS-GCR
chiavistelli sx	10 pz	TS-GCL
chiavistelli senza gancio	10 pz	TS-GC

Tropea



04

Elastomeri & Legature

Elastici
Porta elastici
Legature
Catenelle
Elastomeri vari
Legature metalliche

86
87
88
90
92
94















Elastici Italia

ELASTICI IN LATTICE

Gli elastici sono fabbricati in puro lattice di gomma chirurgico per un'alta elasticità ed inalterabilità ai liquidi del cavo orale e codificati con simboli di città marinare italiane.



ELASTICI INTRAORALI

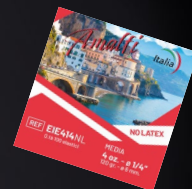
Icona	Colore	Codice	Confezione	Nome	Dim. reale	ø mm. r	Forza
		EIE218	50 Sacchetti da 100 elastici	CEFALÙ		3	Leggera 2 Oz 60 gr.
		EIE2316	50 Sacchetti da 100 elastici	CAMOGLI		4	
		EIE214	50 Sacchetti da 100 elastici	ISCHIA		6	
		EIE2516	50 Sacchetti da 100 elastici	OTRANTO		8	Media 4 Oz 120 gr.
		EIE418	50 Sacchetti da 100 elastici	TAORMINA		3	
		EIE4316	50 Sacchetti da 100 elastici	PORTOFINO		4	
		EIE414	50 Sacchetti da 100 elastici	AMALFI		6	Media 4 Oz 120 gr.
		EIE4516	50 Sacchetti da 100 elastici	VIESTE		8	
		EIE438	50 Sacchetti da 100 elastici	TROPEA		10	
		EIE618	50 Sacchetti da 100 elastici	SIRACUSA		3	Forte 6 Oz 180 gr.
		EIE6316	50 Sacchetti da 100 elastici	GENOVA		4	
		EIE614	50 Sacchetti da 100 elastici	CAPRI		6	
		EIE6516	50 Sacchetti da 100 elastici	PESCHICI		8	

ELASTICI EXTRAFORTI

Icona	Colore	Codice	Confezione	Nome	Dim. reale	Ø mm.	Forza
		EIE14516	20 Sacchetti da 50 elastici	ELBA		8	Extraforte 14 Oz 400 gr.
		EIE1438	20 Sacchetti da 50 elastici	VENEZIA		10	
		EIE1412	20 Sacchetti da 50 elastici	ALGHERO		12	

ELASTICI INTRAORALI NO LATEX

- Ipoallergenico, materiale privo di lattice, elimina le reazioni allergiche
- Fornisce la forza equivalente degli standard elastici



Icona	Colore	Codice	Confezione	Nome	Dim. reale	Ø inch.	Forza
		EITE-418NL	30 Sacchetti da 100 elastici	TAORMINA NL		1/8	Media 4 Oz 120 gr.
		EITE-4316NL	30 Sacchetti da 100 elastici	PORTOFINO NL		3/16	
		EITE-414NL	30 Sacchetti da 100 elastici	AMALFI NL		1/4	
		EITE-618NL	30 Sacchetti da 100 elastici	SIRACUSANL		1/8	Forte 6 Oz 180 gr.
		EITE-6316NL	30 Sacchetti da 100 elastici	GENOVA NL		3/16	
		EITE-614NL	30 Sacchetti da 100 elastici	CAPRI NL		1/4	

PORTA ELASTICI

- Dispenser ideale per consegnare gli elastici al paziente, può anche essere utilizzato per retainers e scudi protettivi
- Colori fosforescenti assortiti
- Può contenere circa 50 elastici, con tira elastici incluso

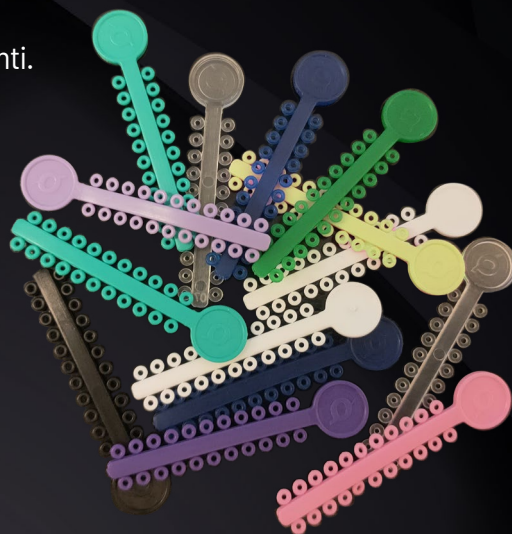


Descrizione	Q.tà	Codice
Porta elastici colorato	50 pz	EIVPE50

Le legature **ITALIA** sono realizzate con un ottimo materiale che mantiene l'elasticità nel tempo esercitando una forza adeguata per tenere l'arco nello slot e non richiedono frequenti cambiamenti.

- Hanno una elasticità ed uno spessore che consentono di effettuare una legatura doppia senza essere ingombranti
- Hanno la superficie liscia e resistente ai liquidi orali
- Disponibili in 18 colori

Ogni confezione contiene 46 stick da 22 legature cad.
Kit assortito 198 stick in 18 colori



VANTAGGI

- Grazie alla loro elevata resistenza alla rottura e/o allo strappo, si guadagna tempo prezioso alla poltrona
- Sono facili da collocare e facili da rimuovere grazie alla loro flessibilità e resilienza senza rigidità

Colore	Codice
 Trasparente	EILX-TR
 Bianco	EILX-BN
 Perla	EILX-PR
 Argento	EILX-AG
 Grigio	EILX-GR
 Nero	EILX-NR
 Verde chiaro	EILX-VRC
 Verde Acqua	EILX-VR
 Verde Scuro	EILX-VRS

Descrizione	Codice
Kit completo 18 colori	EILX-KIT

Colore	Codice
 Celeste	EILX-CL
 Blu	EILX-BL
 Blu marina	EILX-BM
 Viola	EILX-VL
 Lilla	EILX-LL
 Rosso	EILX-RS
 Rosa bubblegum	EILX-RB
 Fucsia	EILX-FC
 Arancio	EILX-AR
 Assortito	EILX-K



Ogni confezione contiene 100 stick da 10 legature cad.

- Disponibili in 18 colori
- Kit assortito 360 stick in 18 colori



Descrizione	Codice
Kit completo 18 colori	EITL-K

Colore	Codice
Trasparente	EITL-TR
Bianco	EITL-BN
Perla	EITL-PR
Argento	EITL-AG
Grigio	EITL-GR
Nero	EITL-NR
Verde chiaro	EITL-VC
Verde	EITL-VR
Celeste	EITL-CL

Colore	Codice
Turchese	EITL-TC
Blu marina	EITL-BM
Viola	EITL-VL
Blu	EITL-BL
Rosso fuoco	EITL-RF
Rosa bubblegum	EITL-RB
Fucsia	EITL-FC
Arancio	EITL-AR
Giallo	EITL-GL

Utilizzate per chiudere gli spazi, possono fungere anche da legature. Sono disponibili standard o superelastiche in tre diverse spaziature.



SPAZIATURA	CARATTERISTICHE	
CONTINUA	Maggiore forza di chiusura Utilizzata nell'arcata inferiore	
MEDIA	Forza intermedia Usata sia sull'arcata inferiore che superiore	
LARGA	Forza minore Utilizzata soprattutto nell'arcata superiore	

CATENELLA SUPERELASTICA

- Fornisce una forza iniziale più leggera rispetto ad una standard, riducendo il trauma al paziente, ma la mantiene per un periodo di tempo più lungo
- Più sottile rispetto ad una standard: lo spessore è di 0,50 mm., rispetto a 0,66 mm., per un più facile inserimento

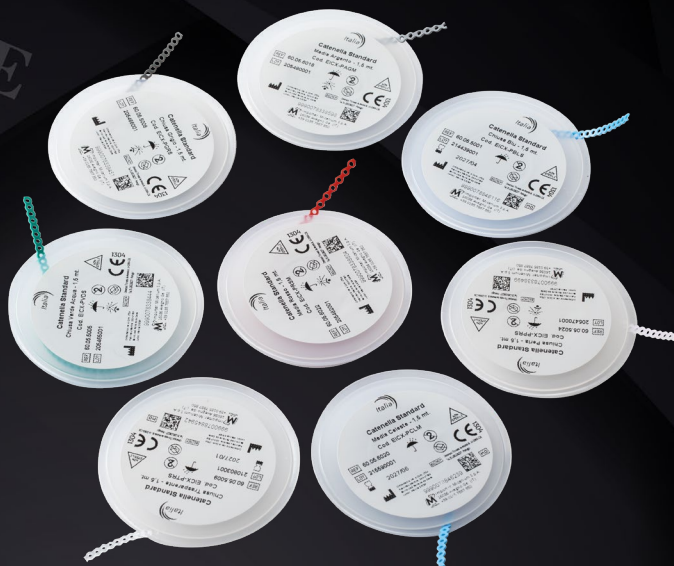
Colore	Continua	Media
Trasparente	EITCS-TRC	EITCS-TRM
Grigio	EITCS-GRC	EITCS-GRM

Bobina da 2,9 mt.



Le Catenelle **ITALIA** sono realizzate con un ottimo materiale che mantiene l'elasticità nel tempo esercitando una forza adeguata per tenere l'arco nello slot e non richiedono frequenti cambiamenti. Utilizzate per chiudere gli spazi possono fungere anche da legature.

- Disponibili in tre diverse spaziature e in due lunghezze.
- Disponibili in 9 colori da 1,5 mt
4 colori da 4,5 mt






CATENELLA STANDARD

- Materiale elastomerico di alta qualità e privo di Lattice
- Mantengono a lungo la loro elasticità e colore e hanno un'ottima resistenza
- Spessore 0,66 mm.

				
Colore		Continua	Media	Larga
	Trasparente	EICX-PTRS	EICX-PTRM	EICX-PTRL
	Perla	EICX-PPRS	EICX-PPRM	EICX-PPRL
	Argento	EICX-PAGS	EICX-PAGM	EICX-PAGL
	Grigio	EICX-PGRS	EICX-PGRM	EICX-PGRL
	Verde acqua	EICX-PVRS	EICX-PVRM	EICX-PVRL
	Blu	EICX-PBLS	EICX-PBLM	EICX-PBLL
	Celeste	EICX-PCLS	EICX-PCLM	EICX-PCLL
	Fucsia	EICX-PFCS	EICX-PFCM	EICX-PFCL
	Rossa	EICX-PRSS	EICX-PRSM	EICX-PRSL

Bobina da 1,5 mt.

				
Colore		Continua	Media	Larga
	Trasparente	EICX-TRS	EICX-TRM	EICX-TRL
	Perla	EICX-PRS	EICX-PRM	EICX-PRL
	Argento	EICX-AGS	EICX-AGM	EICX-AGL
	Grigio	EICX-GRS	EICX-GRM	EICX-GRL

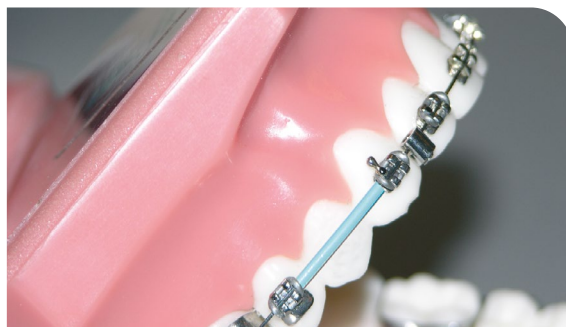
Bobina da 4,5 mt.

TUBO PROTETTIVO

- Per ricoprire i fili metallici e proteggere la mucosa
- Particolarmente consigliato sui sezionali
- Colore trasparente

Bobina da 3 mt.

Descrizione	Ø interno	Q.tà	Codice
per archi .021 x .025	.027	1 pz	340-305
per Lip Bumper	.045	1 pz	340-306



BARILOTTI DI ROTAZIONE MICERIUM

- Ideali per la rotazione dei singoli denti
- La loro foratura permette l'inserimento nelle alette degli attacchi

Confezione da 100 pz

Colore	Q.tà	Codice
 Trasparente	100 pz	270-021



SEPARATORI PER BANDE

Per separare i denti prima di inserire le bande

- Sono **RADIOPACHI**, ovvero incorporano particelle radiopache che li rendono visibili in bocca ai raggi X
- Esercitano una forza leggera e continua



Descrizione	Colore	Ø esterno	Q.tà	Codice
Singoli	Blu	4,32 mm.	1000 pz	EITV-S

FILO ELASTICO PER LEGATURE

Elastomeri di alta qualità utilizzato per rotazioni e retrazioni

- Disponibile in 2 modelli diversi:
 - filo pieno
 - tubo forato

Bobina da 7,6 mt.



	Colore	Descrizione	Q.tà	Ø 025"	Ø 030"
	Trasparente	Filo elastico	1 pz	340-105	340-125
	Trasparente	Tubo elastico	1 pz	340-205	340-225

Legature metalliche

LEGATURE PREFORMATE CORTE

- Diametro 0,25 mm. (.010")
- Tempera morbida
- Alta resistenza
- Disponibile anche estetica

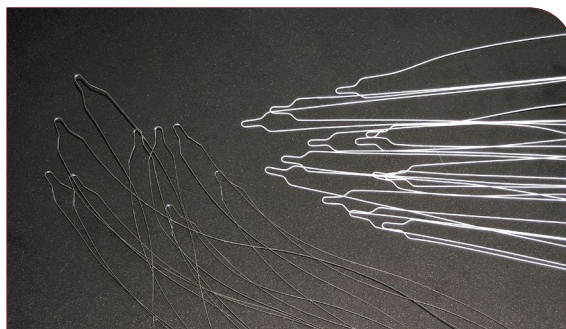
Misura	Descrizione	Q.tà	Codice
.010	Metallica	1000 pz	EITM-C
.012	Estetica	100 pz	EITM-EC



LEGATURE PREFORMATE LUNGHE

- Tempera morbida
- Alta resistenza
- Disponibile anche estetica

Misura	Descrizione	Q.tà	Codice
.008	Metallica	1000 pz	EITM-L08
.009	Metallica	1000 pz	EITM-L09
.010	Metallica	1000 pz	EITM-L10
.011	Metallica	1000 pz	EITM-L11
.012	Metallica	1000 pz	EITM-L12
.012	Estetica	100 pz	EITM-EL



FILO PER LEGATURE IN BOBINA

- Tempera morbida
- Alta resistenza

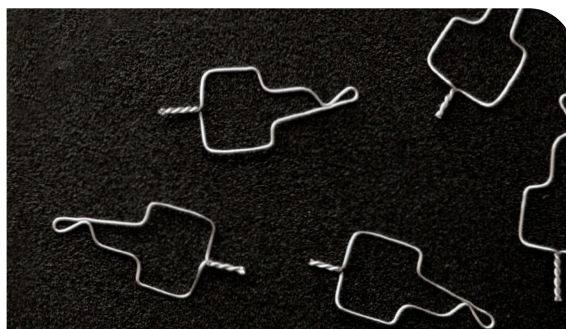
Misura	Descrizione	500 gr.	40 gr.
.008	Metallica		EIM-B08
.010	Metallica	EITM-B10	EIM-B10
.012	Metallica		EIM-B12



LEGATURE KOBAYASHI

- Con gancio per elastici
- Alta resistenza

Misura	Descrizione	Q.tà	Codice
.012	Corte	100 pz	EITM-KC12
.014	Corte	100 pz	EITM-KC14
.012	Lunghe	100 pz	EITM-KL12
.014	Lunghe	100 pz	EITM-KL14





05 No Compliance

Microviti
D2 Correttore di Classe
CS5 Correttore Classe II e III
Maschere facciali
Herbst

96
99
100
104
104



BioTack S™

MICROVITI ORTODONTICHE

Per un trattamento ortodontico efficace

La microvite **BIOTACK S™** è il mini-impianto ortodontico con la migliore stabilità e facilità d'uso. Le due tipologie di design della testa consentono un trattamento efficiente, la forma delle spire fornisce una migliore stabilità primaria.

Con l'uso di Bio-Tack S™ potrete sperimentare il miglior trattamento ortodontico.

Testa

design ridotto al minimo
Maggiore comfort grazie alla minima sensazione di corpo estraneo del paziente con un'altezza ridotta della testa

Passo spira

la stabilità primaria è assicurata da un passo spira conico di 0,7 mm. nella parte superiore del filetto

Collo

liscio con altezza gengivale di 1,5 mm. per il posizionamento buccale o palatale

Corpo conico

corpo in lega di titanio (grado ELI). La lega di titanio garantisce la stabilità biologica e l'eccellenza meccanica, riducendo al minimo il rischio di frattura durante l'impianto

Forma G/H diritta


la forma della porzione transmucosa diritta riduce al minimo la pressione applicata alla gengiva per un posizionamento stabile

Apice


affilato e robusto. Il design dell'apice riduce il rischio di frattura anche ad angoli inclinati, consentendo una stabilità nella posizione desiderata

Maggior Resistenza

del corpo. Riduce al minimo il rischio di frattura durante l'inserimento, con una resistenza del corpo migliorata del 30% o più rispetto ai prodotti della concorrenza.

THROUGH HOLE NBTH		L	D	ø 1,4 mm.	ø 1,6 mm.	ø 1,8 mm.
	G/H			1,5 mm	1,5 mm	1,5 mm
	6			NBTH1406S	NBTH1606S	-
	8			NBTH1408S	NBTH1608S	NBTH1808S
	10			-	NBTH1610S	NBTH1810S

La testa arrotondata e a profilo basso minimizza il fastidio al paziente. La marcatura della posizione del foro sulla parte superiore della testa consente l'utilizzo dell'impianto anche in presenza di gengiva spessa. Foro rotondo di ø 0,8 mm che può contenere un filo .022.

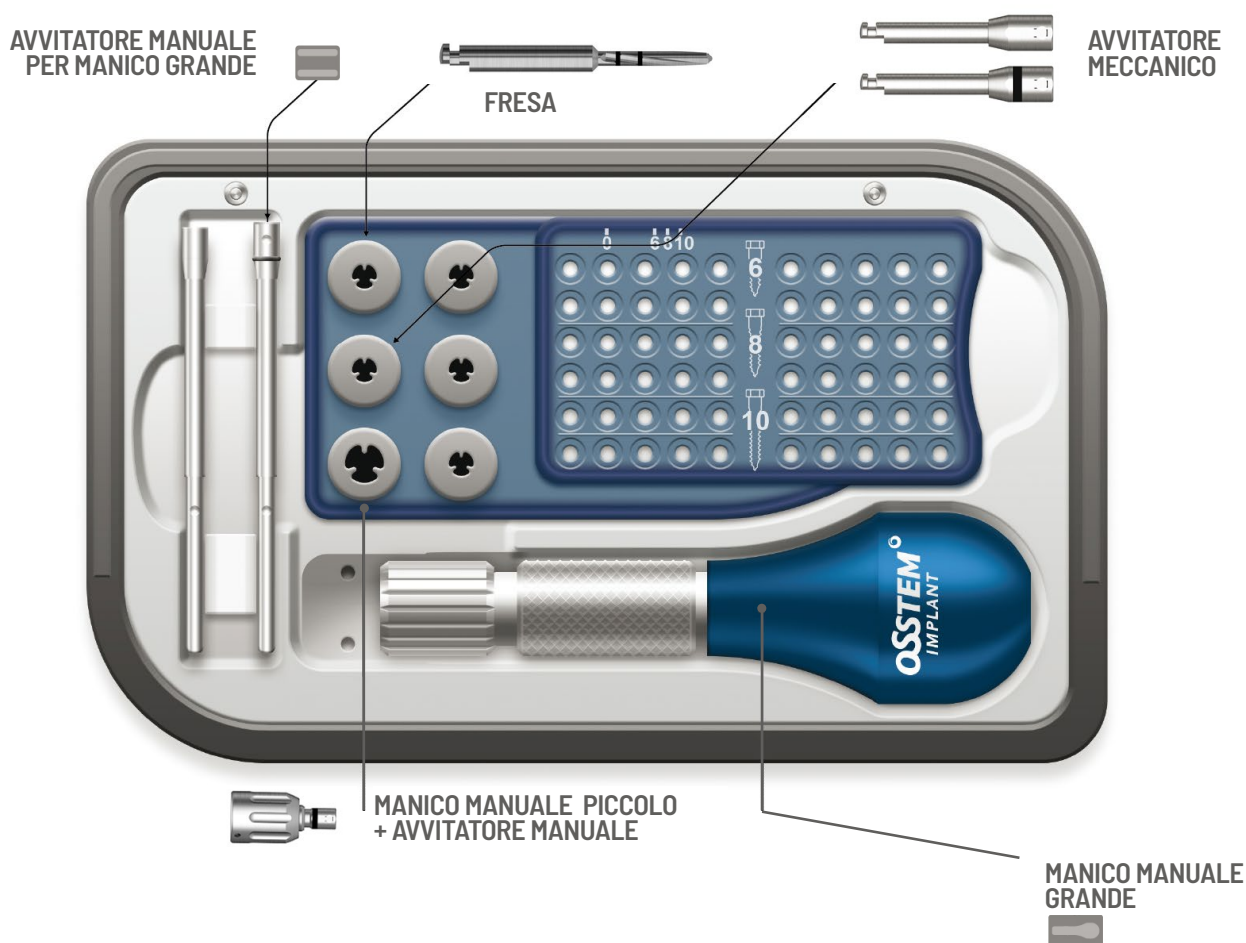
BRACKET HEAD NCHO		L	D	ø 1,4 mm.	ø 1,6 mm.	ø 1,8 mm.
	G/H			1,5 mm	1,5 mm	1,5 mm
	6			-	NCHO1606S	NCHO1806S
	8			NCHO1408S	NCHO1608S	NCHO1808S
	10			NCHO1410S	NCHO1610S	NCHO1810S
	12			-	-	NCHO1812S

Ottima compatibilità con molte sezioni di archi, facilità di posizionamento del filo attraverso lo slot incrociato. Può essere bloccato con le legature elastiche. Consente l'ingaggio di archi, catenelle, elastici etc...



Miniviti

KIT VITI



ORTHO KIT OSSTEM

- Il kit contiene i componenti necessari per l'applicazione clinica delle viti ortodontiche Osstem. Creato sulla base della lunga esperienza del centro R&D di Osstem Implant, testato con accurate prove di laboratorio e ricerche scientifiche

ORTHO KIT			KIT IOOKS	RICAMBI
Fresa \varnothing 1,3 mm. - lunghezza 2,50 cm.		IOSDR130S	1	1
Fresa \varnothing 1,3 mm. - lunghezza 2,94 cm.		IOSDR130C	-	1
Fresa \varnothing 1,5 mm. - lunghezza 2,50 cm.		IOSDR150S	1	1
Manico manuale grande	lunghezza 10 cm.	IOUH	1	1
Avvitatore manuale (manico grande)	per small head	IOSSDT	1	1
Avvitatore manuale (manico grande)	per viti standard	IOSDT	1	1
Manico manuale piccolo		ITIDHC	1	1
Avvitatore manuale (manico piccolo)	per viti standard	IOSTDA	1	1
Avvitatore meccanico corto	per small head	IOSSMDA	1	1
Avvitatore meccanico corto	per viti standard	IOSMDA	1	1

IL KIT IOOKS

comprende, gli accessori chirurgici ed ortodontici essenziali, necessari all'operatore per utilizzare da subito la sistemica nelle sue molteplici possibilità

D2

APPLIANCE

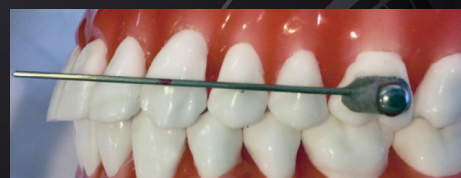
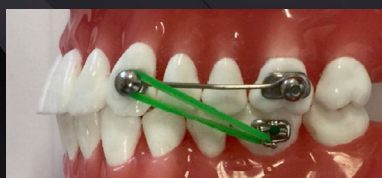
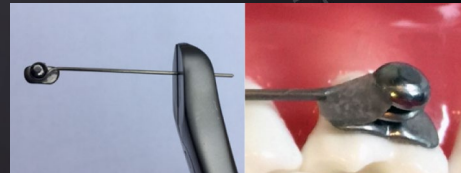
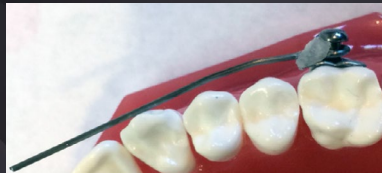
CORRETTORE DI CLASSE II

Il dispositivo distalizzante **D2** è stato sviluppato per semplificare il trattamento dei casi di II Classe durante la fase iniziale del trattamento. Il design brevettato D2 porta ad una I Classe grazie alle forze elastiche intraorali. I molari vengono ruotati distalmente nella posizione desiderata. Sfrutta la collaborazione del paziente nella fase iniziale del trattamento. I brackets possono essere posizionati durante o dopo il completamento della correzione di I classe.



Dispositivo per la correzione delle II Classi

- Per il trattamento di casi bilaterali o unilaterali
- Semplice da usare e facile da posizionare
- Riduce il tempo complessivo di trattamento
- Design a basso profilo per un maggiore comfort del paziente
- Set di 2 pz



Per ottenere i migliori risultati con il distalizzatore D2 si consiglia di utilizzare gli elastici da 1/4" per 6 oz. Ref. EIE614 Capri



Descrizione	Q.tà	Codice
Dispositivo D2 in acciaio inox	2 pz	271-600
D2 in acciaio inox per anteriori	2 pz	271-601
D2 in acciaio inox per posteriori+filo	2 pz	271-602
Elastici Capri 1/4" 6 oz - 50 sacchetti	100 pz	EIE614
Elastici Capri No Latex 1/4" 6 oz -30 sacchetti	100 pz	EITE-614NL



ORTHO ARCH



CORRETTORE DI CLASSE II E III

Il sistema CS5® crea livelli di forza istantanei e costanti, fornendo una forza più uniforme e costante che funziona meglio e dura più a lungo. Questo sistema Non Compliance per Classi II e III è uno dei più utilizzati al mondo grazie alla sua semplicità, efficacia e convenienza rispetto ad altri sistemi oggi disponibili.

II Classe



III Classe

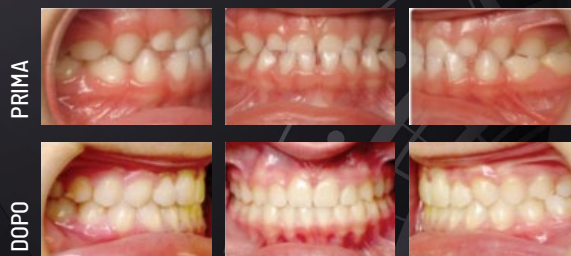


TRATTAMENTO II CLASSE

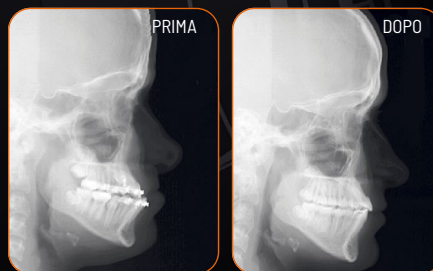


Casi clinici gentilmente concessi dal Dr. Michael Williams

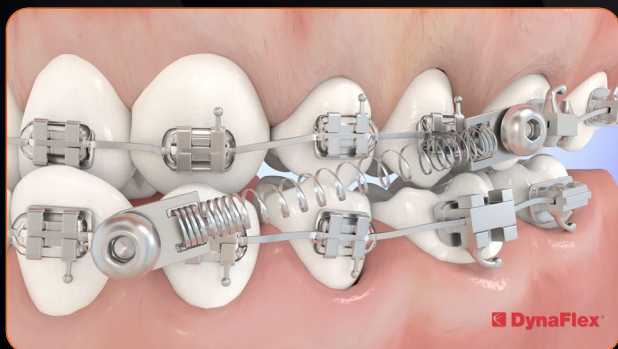
TRATTAMENTO III CLASSE



III CLASSE RADIOGRAFIA



Casi clinici gentilmente concessi dal Dr. Andy Hayes St. Louis, MO



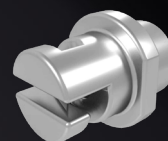
CS® SPRING

Le **CS Spring** in NiTi sono un'esclusiva DynaFlex®, che utilizza una molla a spirale chiusa brevettata a forza istantanea (350 grammi) e un'estremità "key-hole". Appositamente costruita con uno speciale nichel titanio con all'estremità due anelli.



TWIST-LOCK™ PIVOT

Il nuovo perno **Twist-Lock™** è stato abilmente progettato come un componente unico senza parti mobili. Questo garantisce un'installazione senza problemi e migliori prestazioni.



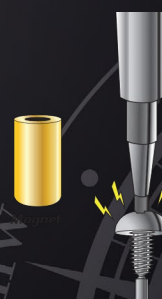
HYBRID SCREW NYLOK™

Le viti ibride sono rivestite con **Nylok™** blu intorno alla filettatura della vite. Questo materiale di grado medico è di colore blu per una facile identificazione e garantisce un montaggio più sicuro. Il rivestimento della filettatura della vite offre resistenza all'allentamento all'interno del perno e sigilla la filettatura della vite in posizione.



MAGNETIC ALLEN PENCIL

Il nuovo strumento **Allen** è stato disegnato e progettato per rendere il posizionamento del sistema CS® veloce e sicuro. Lo strumento Allen viene "caricato" utilizzando un esclusivo magnete. Una volta caricato, utilizza le forze magnetiche per agganciarsi alla vite. La vite è facilmente estraibile dal kit e rimane sullo strumento per il posizionamento e il serraggio nella bocca del paziente.



Descrizione	Q.tà	Codice
Kit 5 pazienti	1 pz	39-T10-5M
CS Spring 10 pz		
Twist-Lock Pivot 20 pz		
Hybrid Screw Nylok™ 20 pz		
Magnetic Allen Pencil 1 pz		
Magnete 1 pz		
CS® Spring 10 mm.	1 pz	38094
Twist-Lock Pivot	1 pz	3810T
Hybrid Screw Nylok™	1 pz	3815-5MC
Magnetic Allen Pencil	1 pz	3823-EM
Magnete	1 pz	3823-500



PROGETTATO SPECIFICAMENTE PER GLI ALLINEATORI

Il CS5® Bondable rappresenta un progresso rivoluzionario nella tecnologia ortodontica. Il CS5® Bondable si lega direttamente al dente, offrendo un'integrazione perfetta che migliora l'efficacia dei trattamenti ortodontici, soprattutto se utilizzato insieme agli allineatori. Grazie a Bondable CS5®, gli ortodontisti possono migliorare i risultati dei loro trattamenti, offrendo ai pazienti la sicurezza di un sorriso splendidamente allineato.

Il Classe



La molla a bassa forza fornisce 150 grammi di forza



Casi clinici gentilmente concessi dal Dr. Michael Williams

CS5® BONDABLE

Il CS5 Bondable, derivato dal suo rinomato predecessore, rappresenta un progresso rivoluzionario nella tecnologia ortodontica. Il CS5 Bondable si lega direttamente al dente, offrendo un'integrazione perfetta che migliora l'efficacia dei trattamenti ortodontici, soprattutto se utilizzato insieme agli allineatori. Dotato dell'innovativo perno Bondable, meticolosamente realizzato per il comfort del paziente con il suo design a basso profilo, questo dispositivo assicura un'esperienza ortodontica fluida e confortevole. La vite a basso profilo in dotazione fissa senza sforzo la molla al perno, semplificando il processo di applicazione per gli ortodontisti. Inoltre, la molla CS5 Bondable è progettata per esercitare una forza delicata ma efficace di soli 150 grammi, facilitando la correzione di casi di Classe II o III con una precisione notevole e un disagio minimo. Con il CS5 Bondable, gli ortodontisti possono migliorare i risultati dei loro trattamenti, offrendo ai pazienti la sicurezza di un sorriso splendidamente allineato.



Descrizione	Q.tà	Codice
Kit 5 pazienti	1 pz	40-LF07
CS5 Bondable Spring 7 mm	10 pz	
Twist-Lock Pivot 20 pz		
Hybrid Screw Nylok™ 20 pz		
Magnetic Allen Pencil 1 pz		
Magnete 1 pz		
CS5 Bondable Spring 10 mm	10 pz	
Twist-Lock Pivot 20 pz		
Hybrid Screw Nylok™ 20 pz	1 pz	40-LF10
Magnetic Allen Pencil 1 pz		
Magnete 1 pz		
Twist-Lock Pivot	1 pz	3810T
Hybrid Screw Nylok™	1 pz	3815-5MC
Magnetic Allen Pencil	1 pz	3823-EM
Magnete	1 pz	3823-500
Molla 10 mm	1 pz	38094
Molla 7 mm	1 pz	38114

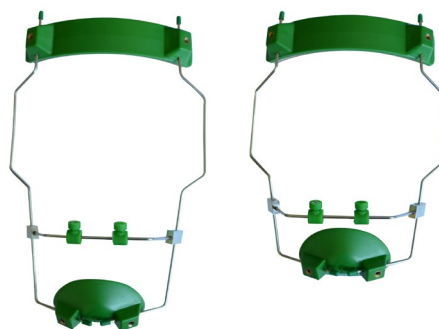
Maschere facciali

TRAZIONE INVERSA PER III CLASSI

Le maschere facciali piccole e medie sono ideali per il trattamento di retrusioni mascellari

- Internamente rivestita in eco-pelle
- Disponibile con rifiniture più accurate per offrire al paziente un comodo ancoraggio
- Fornite di chiave esagonale

Descrizione	Q.tà	Codice
Maschera piccola	1 pz	IT17-002V
Maschera media	1 pz	IT17-001V

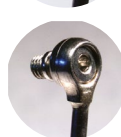
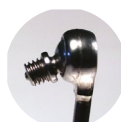


Herbst

HANKS TELESCOPING HERBST® (HTH)














Ha i possibili benefici di una staffa telescopica. Poiché l'HTH ha un disegno monopezzo, posizionare il dispositivo è semplice ed efficiente senza più i pezzi che possono cadere nella bocca del paziente. E' sufficiente inserire l'HTH sul cacciavite ed avvitarlo direttamente sul dado molare. HTH ha anche un sistema brevettato di pallina ad incastro che offre illimitate possibilità di movimento della mandibola. Il risultato finale è una grande accettazione da parte del paziente e minori rischi di rottura.

HTH è un meccanismo telescopico che permette la dislocazione della mandibola in protrusione consentendo movimenti verticali di apertura e chiusura della bocca e grandi movimenti di lateralità. Apparecchio funzionale fisso, è ideale per pazienti che non collaborano con gli apparecchi rimovibili e tradizionali. Il tempo di trattamento dura mediamente da 6 mesi ad un anno.



VANTAGGI

- Riduzione delle rotture
- Comfort per il paziente
- Eliminazione dei danni alla mucosa e dei rigonfiamenti
- Facilità di avanzamento

														
Codice	Descrizione													
A855-416	1 CASO 16 mm.	1R/1L	-	-	-	-	2	1	-	-	-	2	1	
A855-418	1 CASO 18 mm.	-	1R/1L	-	-	-	2	1	-	-	-	2	1	
A855-421	1 CASO 21 mm.	-	-	1R/1L	-	-	2	1	-	-	-	2	1	
A855-424	1 CASO 24 mm.	-	-	-	1R/1L	-	2	1	-	-	-	2	1	
A855-427	1 CASO 27 mm.	-	-	-	-	1R/1L	2	1	-	-	-	2	1	
A855-717X	5 CASI	1R/1L	1R/1L	1R/1L	1R/1L	1R/1L	10	-	1R/1L	3R/3L	1R/1L	10	5	

REF	A855-416R	A855-418R	A855-421R	A855-424R	A855-427R	A855-726	A855-740	A855-741R/L	A855-742R/L	A855-743R/L	A855-728	A855-373
PEZZI	A855-416L	A855-418L	A855-421L	A855-424L	A855-427L	10	1	1	1	1	10	2



Amalfi

06

Strumenti

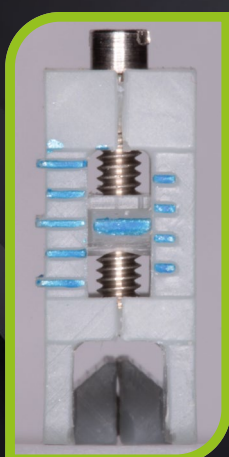
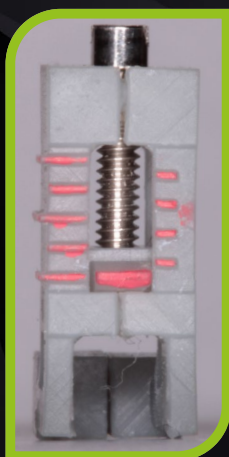
Posizionatore Faq Fix	106
Apribocca Specchi	116
Strumenti vari	118



Posizionatore di precisione per brackets ortodontici

Il posizionatore **FAQ FIX® REVOLUTION** si propone come evoluzione e semplificazione del precedente modello FAQ FIX®. E' un posizionatore universale di brackets ortodontici, completamente regolabile, che consente di collocare qualsiasi tipo di attacco ortodontico in modo corretto e nella posizione desiderata annullando gli errori verticali di posizionamento. Sterilizzabile a freddo o in autoclave a 121°. FAQ.FIX® REVOLUTION è realizzato come altimetro di precisione per il bonding dei brackets sul modello per la tecnica indiretta.

- > Regolabile in altezza con blocco
- > Facile da usare (ergonomico)
- > Sicuro
- > Economico



Realizzato in 2 modelli, per denti piatti (incisivi) o cuspidati, per ottenere un contatto puntiforme tra il posizionatore e il dente, annullando basculamenti e in tal modo aumentando la precisione. La forma a "L" e le aperture presenti sia frontalmente che lateralmente consentono una buona presa del posizionatore e una visione adeguata del dente sul quale si interviene.

Descrizione

KIT FAQ FIX

Posizionatore denti piatti (rosso) 2 pz
Posizionatore denti cuspidati (blu) 2 pz
Cacciavite per regolare l'altezza 1 pz

Codice

FAQFIX



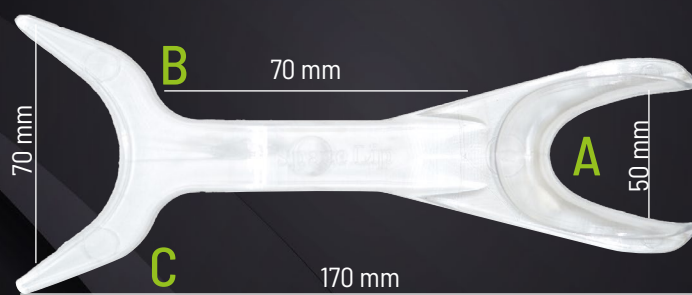
SPACELIP®

Apribocca per fotografie intraorali

Design ideale che agevola sia le foto laterali che quelle occlusali

- Il corpo centrale del dispositivo consiste in un'impugnatura alle cui estremità sono presenti due supporti a forma di "C" che, una volta inseriti nella bocca del paziente, permettono di divaricare la guancia ed il labbro per maggiore agilità nello scatto fotografico
- Non è necessario lo specchio per via del design che permette di tirare molto senza creare lesioni o fastidi ai pazienti.
- Il prodotto è realizzato in polycarbonato tramite stampa a iniezione.
- È un dispositivo medico di classe I, non contiene lattice ed è riutilizzabile previa sterilizzazione necessaria per l'impiego da un paziente all'altro.

Confezione da 2 pz



Dati Tecnici

Materiale: Polycarbonato

A: estremità per divaricare le guance

B: impugnatura

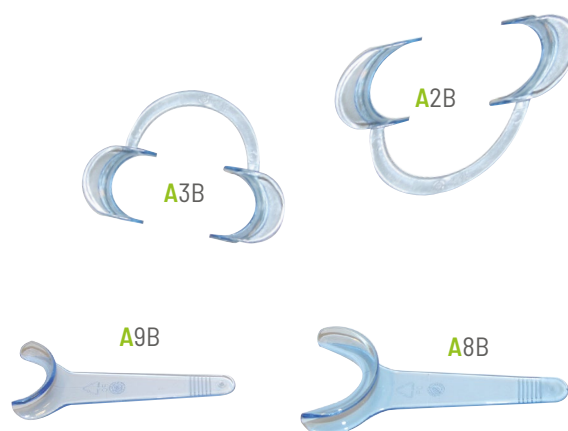
C: estremità per scostare il labbro

Descrizione	Q.tà	Codice
Apribocca	2 pz	SPACELIP0016
Apribocca colore nero	2 pz	SPACELIP0016N

APRIBOCCA

- Fornisce un'ottima visibilità e lascia il campo libero
- Antiriflesso per le fotografie
- Sterilizzazione a freddo

Descrizione	Q.tà	Codice
Apribocca Mini	2 pz	A3B
Apribocca Medio	2 pz	A2B
Apribocca Dritto Mini	2 pz	A9B
Apribocca Dritto Medio	2 pz	A8B



APRIBOCCA CON FERMALINGUA

- Consente un miglior posizionamento dell'aspirasaliva
- Maggiore accessibilità alla zona da trattare
- Disponibile in 3 misure

Descrizione	Q.tà	Codice
Apribocca misure assortite	3 pz	COSMR3
Apribocca Small	3 pz	COSMR3S
Apribocca Medium	3 pz	COSMR3M
Apribocca Large	3 pz	COSMR3L



SPECCHI PER FOTOGRAFIE INTRAORALI

Ogni specchio viene trattato con oltre 50 micro strati di materiale riflettente secondo un procedimento brevettato di deposizione sotto vuoto. Questo consente di ottenere degli specchi che non hanno la fastidiosa retro riflessione e sono molto più chiari e brillanti degli specchi roditi.

Descrizione	Q.tà	Codice
Specchio per foto Buccali doppio	1 pz	RI750
Specchio per foto Buccali intraorali	1 pz	RI700
Specchio per foto Occlusali intraorali	1 pz	RI600



Strumenti

VARI

PORTAPINZE VERTICALE

- Portapinze per 8 pinze e vari strumenti
- Economico e funzionale
- Dimensioni: 23 cm. x 12 cm. x h. 13,5 cm.

Descrizione	Q.tà	Codice
Portapinze verticale	1 pz	AP835



ALTIMETRI

- Per trovare la corretta altezza degli attacchi: 3,5 - 4 - 4,5 - 5 mm.
- Disponibile nel modello a stella in acciaio

Descrizione	Q.tà	Codice
Altimetro a stella	1 pz	AP200S



FRESE/GOMMINI

Per ritocchi apparecchi mobili e bioattivi.

Descrizione	Q.tà	Codice
Fresa diamantate HP coarse 78/1060	1 pz	D2704
Gommino HP per acrilico	5 pz	D7744
Taglio incrociato molto grosso "GE"	1 pz	D8348
Taglio incrociato orizzontale grosso "GSQ"	1 pz	D8338



Descrizione	Q.tà	Codice
Taglio grosso "GTI"	1 pz	D8344
Taglio vacuum per placche termoplastiche	1 pz	D8378
Taglio incrociato fine "EF" per metallo e resine	1 pz	D8317



Portofino



07

Attrezzature

CLed2 Lampada	120
Ray Scan Alpha	121
Workflow Zebris	122
Scanner intraorale Medit	123
Lavatrice ad ultrasuoni	124
Sabbiatrica Dentoprep	124



Lampada fotopolimerizzatrice e rilevatore di placca e carie

La lampada è stata prodotta con LED 10 W ad altissima luminosità, di due frequenze diverse. La lunghezza d'onda della luce di CLED2 è compresa tra 390-480 nm con picchi di 405/460 nm; l'intensità può raggiungere 2400mW / cm². Può polimerizzare in 2 secondi uno strato di composito di oltre 2 mm. Queste caratteristiche consentono di agire efficacemente anche con i foto-iniziatori fenil propanedione (PPD) e il Lucirine TPO D.

Vantaggi con un tocco

- Low 600 mW/cm²
- Ramp 1000 mW/cm²
- Standard 1000 mW/cm²
- High 1800 mW/cm²
- Turbo 2400 mW/cm²
- Fast Ortho 1800 mW/cm²
- Rilevazione placca 250 mW/cm²
- Rilevazione carie 350 mW/cm²

Gestione del calore

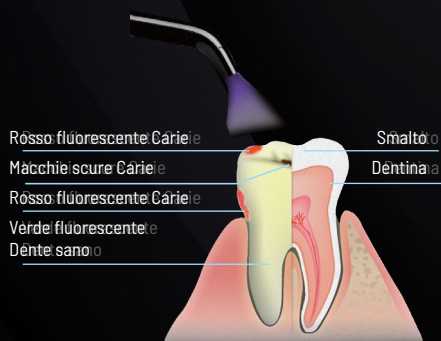
il sistema intelligente di gestione del calore impedisce al dispositivo di surriscaldarsi dopo un uso continuo

Radiometro integrato

display OLED, facile controllo dell'intensità

Batteria a cartucce

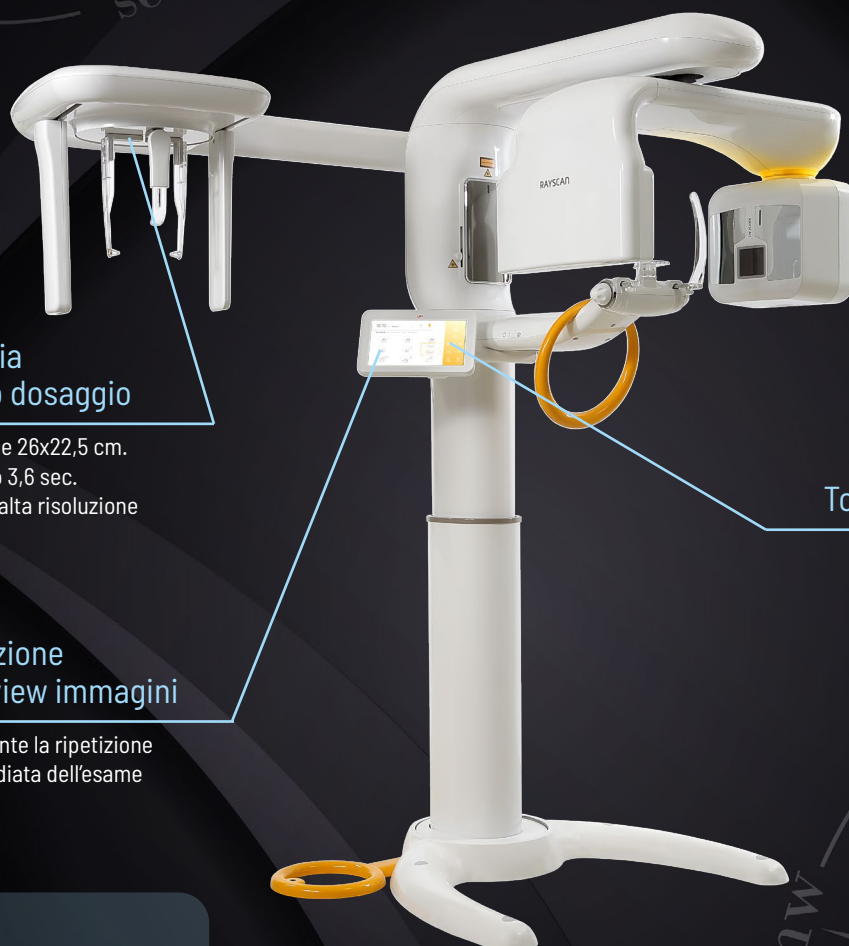
design innovativo e semplicità nella sostituzione



Modalità	Applicazione
LOW	Dente e resina composita
RAMP	Incrementale. Ampie aree di resina composita, per evitare retrazione (distacco)
STANDARD	Maggior parte dei casi
HIGH	Per ortodonzia o odontoiatria pediatrica
TURBO	Cementi dentali, veneer in porcellana, perni in fibra
FAST ORTHO	Per bande e bracket
RILEVAZIONE PLACCA	Ideale per la rilevazione della placca dentale. Placca e tartaro saranno localizzati dalla colorazione rossa della luce fluorescente
RILEVAZIONE CARIE	Ideale per rilevare la carie. La rilevazione della carie, con presenza di carica batterica, viene rilevata dalla colorazione rossa della luce fluorescente o dalla presenza di macchie scure
REF. CLED2	Lampada CLED 10 W LED - 240 V

La tomografia di alta gamma con funzioni esclusive

Sistema multifunzionale "espandibile" a Tele, disponibile in 21 versioni: l'eccellenza in radiologia è firmata



Teleradiografia SCAN a basso dosaggio

- 2 formati: 18x22,5 e 26x22,5 cm.
- Esame ultrarapido 3,6 sec.
- Esami standard e alta risoluzione

Funzione preview immagini

consente la ripetizione immediata dell'esame

Ampio Monitor Touch Screen da 10"

Alpha

3 in 1 - 10x10 MultiFOV

Alpha Plus

3 in 1 - 16x10 FOV libero

Studio

5 in 1 - 20x20 FOV libero

Teleradiografia One shot

- 2 formati (33x33 o 30x25 cm.)
- Esposizione solo 0,3 sec.



Telecomando wireless multifunzione



Predisposto per bambini o pazienti disabili



WORKFLOW

IL "DIGITAL WORKFLOW" COMPLETO DI MICERIUM

Sistema multifunzionale 3D "espandibile"
a Tele, disponibile in 21 versioni: l'eccellenza in radiologia



Diagnosi 3D, progettazione impianti, modellazione
protesi, modellazione Guida Chirurgica



Descrizione	Q.tà	Codice
Zebris JMA Optic system 3.0: Articolatore ed esportazione dati Arco facciale elettronico solo USB Sensore mascella inferiore a batteria Arco a C (registrazione dei punti di riferimento) Supporto da tavolo Software analitico WINJAW+ con modulo arti- colatore base e esportazione dei dati Base con caricatore ad induzione senza filo Pulsante e comando a pedale senza filo Attacchi e Borsa per trasporto	1 pz	SD522151

Vari moduli del software aggiuntivi. L'analizzatore è compatibile con tutti i
PC convenzionali con sistema operativo Windows 10

SCANNER INTRAORALE

Medit rende l'esperienza di scansione confortevole sia per il dentista che per il paziente. Con il potente hardware e il software intelligente, Medit è la chiave per liberare il pieno potenziale della tua clinica. Il nuovo design monoblocco assicura un equilibrio perfetto ed elimina ogni preoccupazione di contaminazione. A differenza della maggior parte degli scanner sul mercato, può essere collegato direttamente al PC utilizzando il cavo di alimentazione oppure senza hub e cavi aggiuntivi. Questa nuova funzionalità migliora la mobilità e la manutenzione.



i700



i600



i900

Descrizione	Q.tà	Codice
Scanner intraorale i700	1 pz	I700
Scanner intraorale i700 wireless	1 pz	I700W
Scanner intraorale i600	1 pz	I600
Scanner intraorale i900	1 pz	I900
Scanner intraorale i900 classic	1 pz	I900c

Attrezzature

LAVATRICE AD ULTRASUONI BIOSONIC UC300

Capacità di pulizia e versatilità ottimale dalle prestazioni superiori e dalla massima sicurezza.

VANTAGGI OPERATIVI

- Utilizzabile con cestelli portastrumenti di grandi dimensioni o di medie dimensioni per pulizia a ciclo continuo
- Utilizzabile per pulire contemporaneamente strumenti e protesi
- Utilizzabile con qualsiasi sistema di cassette di sterilizzazione: Hu-Friedy*, Thompson*, ZIRC, Whaledent UC70

*marchi commerciali non distribuiti da Micerium



UC300



UC311+UC330+UC53



UC311

INFORMAZIONI TECNICHE

Dimensioni Esterne	(Altezza x Lunghezza x Larghezza) 31,1 x 48,2 x 30,5 cm.
Dimensioni Vasca	(Altezza x Lunghezza x Larghezza) 22,9 x 35,6 x 17,1 cm.
Capacità Vasca	14.4 Litri
Riempimento	11.0 Litri
Assorbimento	300 Watt
Frequenza operativa	40 KHz

Descrizione	Q.tà	Codice
LAVATRICE AD ULTRASUONI con scarico e timer fornita con coperchio	1 pz	UC300
Cestello grande	1 pz	UC310
Cestello piccolo	1 pz	UC311
Portacassette steriliz. Hu-Friedy/Thompson	1 pz	UC320
Portacassette di sterilizzazione Zirc	1 pz	UC321
Coperchio di posizione per due bicchieri	1 pz	UC330
Bicchieri 600 ml. con coperchio	1 pz	UC53

SABBIATRICE DENTO-PREP

Completamente in acciaio. Le microporosità aumentano la ritenzione meccanica fino al 40%.

Descrizione	Q.tà	Codice
Dento-Prep Sabbiatrice orale da studio	1 pz	RON1900
Ossido di alluminio 50 micron	1 kg	RON1906
Connettore Dento-Prep 6 mm.	1 pz	RON1926
DENTO-PREP DUST-CABINET 230 VOLT, 30 W Sistema aspirante per sabbiatrice con interno illuminato	1 pz	RON1903



Cefalù



08

Prodotti Vari

Lime per Stripping	126
Fotografia Digitale	128
Sbiancamento	132
Prodotti vari	134
Compositi	135
Colore digitale	138
Igiene orale	139
Fibre ortodontiche	139



OK-STRIPS

LIME PER STRIPPING INTERPROSSIMALE

Le **OK-STRIPS** si utilizzano con un manipolo di tipo EVA. Ideale per stripping interprossimale per allineatori e trattamenti dentali. Le lime oscillanti consentono di effettuare una riduzione controllata interprossimale dello smalto.

Codice identificativo
Tipologia e granulometria



Lima
Mono o bilaterale

Codice colore

- 15 μ m
- 25 μ m
- 40 μ m
- 60 μ m

Standard



Sono disponibili bilaterali e monolaterali. Nelle confezioni delle monolaterali sono presenti sia le destre che le sinistre.

Hole



Disponibili bilaterali, sono più flessibili rispetto a quelle standard.

Saw Blade



Disponibile bilaterale, è ideale per aprire rapidamente i punti di contatto. Disegnata per prevenire qualsiasi danno ai tessuti molli.

Proxofile



Disponibili bilaterali, sono indicate per la rimozione del composito, nei casi protesici e in ortodonzia, e per la rifinitura dei denti dopo lo stripping.

OK-STRIPS



I manipoli dentali e le strisce OK-Strips sono molto sensibili agli urti esterni, si raccomanda di non applicare una forza eccessiva e utilizzare la velocità del manipolo a meno di 15.000 giri/min (media).

OK-STRIPS Lime

Granulometria e spessore		15 µm - 0.09 mm	25 µm - 0.11 mm	40 µm - 0.13 mm	60 µm - 0.21 mm
Standard bilaterale		OK-S-15	OK-S-25	OK-S-40	OK-S-60
		OK-S-15S	OK-S-25S	OK-S-40S	OK-S-60S
Standard monolaterale		OK-S-15H	OK-S-25H	OK-S-40H	OK-S-60H
		OK-S-15SW			
Hole bilaterale					
Saw Blade bilaterale					



OK-STRIPS Proxofile

Granulometria e spessore		15 µm - 0.29 mm	40 µm - 0.33 mm
Standard bilaterale		OK-S-P15	OK-S-P40



OK-HANDPIECE

Descrizione	Codice
Manipolo + accessori	OK-H4



SMILE LITE MDP2

LA NUOVA ERA NELLA FOTOGRAFIA DENTALE

La Smile Lite MDP2 è un dispositivo «plug and play», molto facile da usare e che non necessita nessuna App particolare, nessun procedimento di calibrazione e nessuna formazione specifica. Vi permetterà di utilizzare appieno tutte le potenzialità della fotocamera del vostro smartphone, in modo compatto e semplice.



Indispensabile per:

- fotografie per rilevazione del colore
- comunicazione giornaliera con il laboratorio
- brevi video
- documentazione dei pazienti
- fotografie artistiche

Mini studio fotografico

È dotato di tre gruppi di LED : ogni gruppo può essere illuminato individualmente oltre alla possibilità di impostare la potenza di illuminazione su quattro diversi livelli.

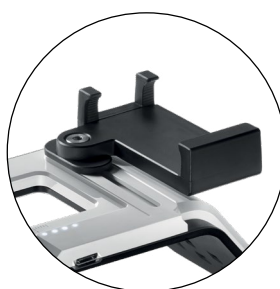


Mini studio fotografico

Il retro di Smile Lite MDP2 è dotato di un adattatore/maniglia universale regolabile per qualsiasi modello di smartphone con una larghezza compresa tra 55-85mm. Per accontentare tutti i gusti e le preferenze, si riceve un secondo adattatore per telefono che non ha maniglia.



adattatore universale
55-85mm



ACCESSORI



Adattatore

Ottimo per ammorbidire la luce e rendere la struttura della superficie più prominente.



Filtro polarizzante

Toglie il riflesso della luce dai denti e aiuta a determinare l'ombra e il valore. Aiuta anche a vedere le caratterizzazioni all'interno del dente.



Descrizione	Q.tà	Codice
Smile Lite MDP2 Master Set	1	6700-MASTER
Smile Lite MDP2 Basic Set senza filtro polarizzante e diffusore	1	6700-BASIC

FLEXIPALETTE

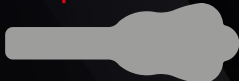
UN MUST PER LA FOTOGRAFIA INTRAORALE!

Composta da una lastra di rame flessibile ricoperta con Plastimed, un silicone di grado medico, senza lattice ed ipoallergenico, completamente sicuro.



- Flexipalette è sterilizzabile in autoclave a 135°C
- Assolutamente opaca ed anti-riflesso
- Morbida e gradevole nella bocca del paziente
- Può essere piegata con angolazione di 30 o 45 gradi per una maggiore ergonomia

Flexipalette A



Flexipalette B



Flexipalette C



Flexipalette Color Match



Con Flexipalette



Senza Flexipalette



Descrizione	Q.tà	Codice
Flexipalette set: Forma A; Forma B Forma C; Color Match	4 pz	FP-3100
Flexipalette Forma A	1 pz	FP-3001
Flexipalette Forma B	1 pz	FP-3002
Flexipalette Forma C	1 pz	FP-3003
Flexipalette Color Match	1 pz	FP-3004

PHOTOCAD RETRATTORI

Il design innovativo dei retrattori Photo-CAD offre ottimi risultati nelle fotografie dei 4 sestanti e durante il rilievo delle impronte digitali con i sistemi Cad-CAM. I Photo-CAD possono essere piegati ed adattati ergonomicamente alla bocca del paziente, o alle necessità del fotografo. La loro superficie morbida, in silicone opaco, offre al paziente un comfort ottimale. I Photo-CAD sono sterilizzabili.

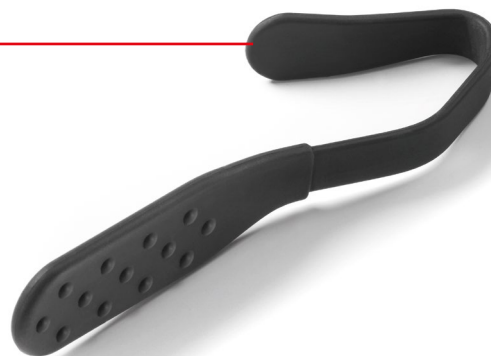
Photocad Low

ha un design unico, che consente di scostare in un solo movimento sia la guancia che la lingua per effettuare fotografie «occlusali» del quadrante inferiore. Liberando totalmente l'arcata dai tessuti molli, Photo-CAD offre un enorme vantaggio per le impronte durante la preparazione nella zona inferiore.



Photocad Up

è un retrattore per guancia che potrà essere usato ogni giorno. Quando usato per la fotografia intra-orale, la sua funzione sarà di scostare i tessuti molli vestibolari nella zona premolare/molare superiore per permettere fotografie «occlusali». Sarà di grande aiuto anche in caso di lavori con uno scanner intra-orale.



Descrizione	Q.tà	Codice
Photocad Set	3	PC-3100
Photocad Low	1	PC-3001
Photocad Up	2	PC-3002



BOUTIQUE
WHITENING

Gel Sbiancanti Boutique

La nostra formula è il risultato di una collaborazione tra dentisti britannici e maestri chimici canadesi. Tutti i nostri prodotti sono prodotti in piccoli lotti e sottoposti a meticolosi test di laboratorio per garantire la massima qualità. Dovrete porre al vostro paziente alcune domande sul suo stile di vita e sulle sue preferenze, prima di consigliargli la gamma di prodotti ideale per lui. Tutti i nostri gel hanno un effetto sbiancante a doppia azione: il perossido rimuove le macchie superficiali, mentre gli ioni di ossigeno penetrano in profondità nel dente per sbiancarlo dall'interno.



PRIMA



DOPO



Prodotti vari

SBIANCAMENTO

BOUTIQUE DI GIORNO 6% PEROSSIDO DI IDROGENO

Il nostro perossido di idrogeno al 6%, ad azione rapida, è stato progettato per coloro che desiderano ottenere i massimi risultati con un tempo di posa minimo. Il sorriso sarà più bianco e luminoso con soli 90 minuti di utilizzo quotidiano.

Descrizione	Q.tà	Codice
Perossido di idrogeno 6% siringa 3 ml	1	BWID1
Perossido di idrogeno 6% siringa 3 ml	2	BWID2
Perossido di idrogeno 6% siringa 3 ml	3	BWID4BW

BOUTIQUE DI NOTTE 10% PEROSSIDO di CARBAMMIDE

Lasciate che la magia avvenga mentre dormite. La carbammide al 10% è indicata per chi ha denti sensibili. L'azione è un po' più lunga rispetto alla carbammide al 16%, ma in ogni caso vi sveglierete sorridenti.

Descrizione	Q.tà	Codice
Perossido di carbamide 10% siringa 3 ml	1	BW101
Perossido di carbamide 10% siringa 3 ml	2	BW102
Perossido di carbamide 10% siringa 3 ml	4	BW104BB

BOUTIQUE DI NOTTE 16% PEROSSIDO di CARBAMMIDE

È una formula potente per la notte e il nostro prodotto più popolare. Il gel al 16% di carbammide è aggressivo sulle macchie, ma delicato sui denti. I risultati sono visibili in pochi giorni.

Descrizione	Q.tà	Codice
Perossido di carbamide 16% siringa 3 ml	1	BW161
Perossido di carbamide 16% siringa 3 ml	2	BW162
Perossido di carbamide 16% siringa 3 ml	4	BW164BB

BOUTIQUE HYBRID PRO DI NOTTE 4.25% PEROSSIDO DI IDROGENO E CARBAMMIDE

Un gel a doppia azione: il meglio di entrambi i mondi, esclusivo di Boutique Whitening. L'idrogeno inizia a sbiancare immediatamente ed è affiancato dalla carbammide a lento rilascio, per dare un'azione delicata ma risultati potenti in sole 3 ore di utilizzo

Descrizione	Q.tà	Codice
Perossido di idrog.+carbammide 4,25% sir. 3 ml	1	BWHB1
Perossido di idrog.+carbammide 4,25% sir. 3 ml	2	BWHB2
Perossido di idrog.+carbammide 4,25% sir. 3 ml	4	BWHB4BB

PACKAGING

Si possono scegliere sia la tipologia in bianco che in nero

Descrizione	Q.tà	Codice
Boutique Black Bag	1	BWBAGB
Boutique White Bag	1	BWBAGW



Prodotti vari

ACCESSORI PROTETTIVI PER PAZIENTI & COMPOSITI

PORTA APPARECCHI • PORTA BYTE MICERIUM

- Scatoline colorate alte per apparecchi ortodontici
- Dimensioni interne: altezza 4,4 cm., 7,7 x 6,7 cm.
- Disponibili su richiesta anche personalizzate con marchio*
 - Serigrafato: numero minimo di pezzi ordinabile è 500 anche di colori diversi
- (*al momento dell'ordine deve essere consegnato anche il logo dello studio o del laboratorio ed i tempi di consegna sono di circa un mese)
- Disponibile anche modello basso, dimensioni interne: altezza 2,1 cm., 7,3 x 6,3 cm.

Descrizione	Q.tà	Codice
Porta apparecchi colore a scelta	1 pz	A861-000S
Porta apparecchi colore assortiti	100 pz	A861-100S
Porta byte	50 pz	A861-050S
Porta apparecchi serigrafati	500 pz	A861-200SP



CERA PROTETTIVA

Questa speciale cera ortodontica viene applicata su brackets e fili con la funzione di proteggere la mucosa.

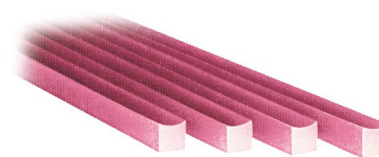
Descrizione	Q.tà	Codice
Scatolina da 5 barrette da 2,5 cm.	100 pz	801-20



CERA PER MASTICONI ROSA

Concava per un più rapido adattamento alla cresta; formula speciale per garantire la massima accuratezza nella riproduzione del morso.

Descrizione	Q.tà	Codice
Cera per masticoni rosa	1 lb.	F66P



ENA FLOW SEALANT SIGILLANTE

Pit & Fissure Sealant Sigillante fotopolimerizzabile fluido. Fluorescente per controllo con luce UV. Buona resistenza all'abrasione

- Sigillatura di superfici di denti naturali
- Sigillatura di margini di restauri in composito
- Senza BIS-GMA

Descrizione	Q.tà	Codice
Pit & Fissure Sealant	2 gr.	EHFS
Puntali monouso 0,8 mm.	3 pz	



ENA WHITE POWER KIT

Sistema per trattamento discromie patogene e iatrogene. Dente vitale trattato con Ena White Power perossido di idrogeno al 35%.

Descrizione	Q.tà	Codice
Perossido di idrogeno 35% in gel	5 gr.	COSM035E
Ena Dam pasta	1,5 gr.	



KIT ENAMEL PLUS HRI BIO FUNCTION

Per Pedodonzia

Descrizione	Q.tà	Codice
Kit Bio Function		CHR4FBF
Smalto Bio Function BF3 2,5 gr.	1 pz	
Dentine Bio Function BD0-BD1 2,5 gr.	2 pz	
Flow HRI UD1 2 gr.	1 pz	

ENAMEL^{plus} HRI[®]
BIO FUNCTION



COMPOSITO PINK DARK PER RIALZI OCCLUSALI

Fotopolimerizzabile rosa per flange

Descrizione	Q.tà	Codice
Adesivo automordenzante	5 ml.	SD232007
Composito fotopolimerizzabile	5 gr.	ETPD



ISOLANTE IN PENNA TEMP SEP

Isolante speciale senza olio con relativo sigillante, universale per:

- cera
- ceramica
- composito

Descrizione	Q.tà	Codice
Isolante in penna Temp Sep Micerium	1 pz	TEMPSEP



SILICONE TEMP SILIC

Silicone per mascherine trasparenti in cartuccia 50 shore, lavorazione 1'30"-2'30", indurimento 15-20 min.

Descrizione	Q.tà	Codice
Silicone Temp Silic	50 ml.	TEMPSMT



Prodotti vari

COMPOSITI

COMPOSITO FOTOPOLIMERIZZABILE A MEDIA VISCOSITÀ

Ideale sia per attacchi metallici che in ceramica. E' studiato per minimizzare lo scivolamento dell'attacco e semplificare la pulizia degli eccessi di materiale. Dopo la polimerizzazione l'attacco è pronto per l'inserimento immediato dell'arco. L'adesivo è compatibile con silani di altri compositi ortodontici.

Descrizione	Q.tà	Codice
Kit: 2 siringhe da 8 g 1 Primer 6 ml Accessori	1	A020-030089
Siringa	4 gr.	A020-026879
Beccucci	6 gr.	A020-026880
Primer	6 ml.	A020-029614
Siringa	1 pz	A001-939



COMPOSITO FOTOPOLIMERIZZABILE COLOR CHANGE A MEDIA VISCOSITÀ

Cambia colore per una pulizia facile e un posizionamento ottimale del bracket. Ideale sia per attacchi metallici che in ceramica. E' studiato per minimizzare lo scivolamento dell'attacco e semplificare la pulizia degli eccessi di materiale. Dopo la polimerizzazione l'attacco è pronto per l'inserimento immediato dell'arco. L'adesivo è compatibile con silani di altri compositi ortodontici.

Descrizione	Q.tà	Codice
Siringa	4 gr.	A020-031573
Siringa	8 gr.	A020-033120
Siringa	16 gr.	A020-031574
Beccucci	6 gr.	A020-031575
Siringa	1 pz	A001-939



CEMENTO FOTOPOLIMERIZZABILE BAND & BUILD LC

A rilascio di fluoro. Sistema a pasta singola, non richiede miscelazione. Nessun limite di tempo di lavorazione. Colore blu per facilitare la pulizia.

Descrizione	Q.tà	Codice
Siringa	4 gr.	A020-032026
Siringa	8 gr.	A020-033121
Siringa	16 gr.	A020-032027



ENA ETCH

Acido ortofosforico 37% senza silicio

Descrizione	Q.tà	Codice
Siringa "bulk" utilizzabile con siringa ricaricabile da 2ml.	1x25 ml. 2x2 ml.	COSM101B





Prodotti vari

COMPOSITI



Capo 1 Universale

Capo 1 Opaco Universale

Composito microibrido traslucido per restauri di anteriori e posteriori

Composito microibrido opaco per schermare discromie del dente da restaurare prima di utilizzare Capo 1 Universale

VANTAGGI OPERATIVI E TECNICI

- Colore universale = si adatta al colore del dente
- Proprietà fisiche straordinarie (contenuto approssimativo di riempitivo 75%)
- Radiopaco & Fluorescente
- Compatibile con la maggior parte degli adesivi
- Altamente lucidabile

INDICAZIONI

- Otturazioni posteriori e anteriori

	CAPO 1	Competitor1	Competitor2
Resistenza alla flessione (MPa)	150	107	78
Modulo di elasticità (GPa)	12655	9524	7745
Resistenza alla compressione (MPa)	479	394	377
24h Durezza Vickers (MPa)	690	610	611



Capo 1 BulkFill

Composito fluido traslucido per restauri di posteriori

VANTAGGI OPERATIVI E TECNICI

Colore universale = si adatta al colore del dente

- Facile e veloce da utilizzare, per strati di spessore fino a 4mm
- Minima contrazione = sicuro da utilizzare
- Proprietà fisiche straordinarie (contenuto approssimativo di riempitivo 77%)
- Non necessita di strati aggiuntivi per coprire la cavità = risparmio di tempo
- Alta radiopacità (210% Al) garantisce diagnosi affidabili tra riempitivo e dente naturale
- Compatibile con la maggior parte degli adesivi
- Biocompatibile: privo di bisfenolo A, HEMA e TEG-DMA
- Incredibile scorrevolezza e facile da lucidare

INDICAZIONI

- Otturazioni con strati di spessore fino a 4 mm in cavità di classe I e II di Black
- Otturazioni con strati di base di spessore fino a 4 mm in cavità di classe I e II di Black da coprire con composito microibrido
- Utilizzo come sottofondo in otturazioni di cavità di classe I e II di Black

	CAPO 1 BulkFill	Competitor1	Competitor2
Resistenza alla flessione (MPa)	134	128	112
Modulo di elasticità (GPa)	11090	6500	4800
Resistenza alla compressione (MPa)	381	394	377
24h Durezza Vickers (MPa)	737	380	300

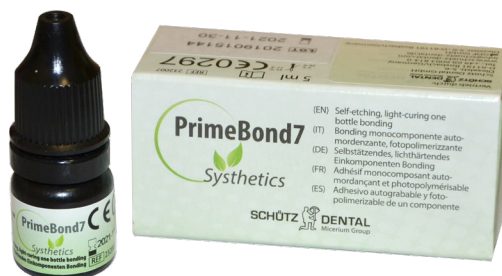
Descrizione	Q.tà	Codice
CAPO 1 Universale siringa da 5 g	1 pz	EREF1
CAPO 1 Opaco siringa da 5 g	1 pz	EREF3
CAPO 1 Bulkfill Universale siringa da 2 g	1 pz	CHFFB



PRIME BOND 7 ADESIVO

PrimeBond7 è un adesivo di VII generazione automordenzante (10-MDP), monocomponente e fotopolimerizzabile che consente di ottenere in un solo passaggio un'adesione affidabile e sicura tra dente naturale e composito. Utilizzabile anche per restauri indiretti in composito e ceramica (inlay, onlay, faccette o riparazioni) in combinazione con un cemento fotopolimerizzabile e duale. E' possibile effettuare riparazione di restauri in composito. L'adesivo può essere utilizzato con tecnica self-etching o con la tecnica di mordenzatura selettiva.

Descrizione	Q.tà	Codice
PRIMEBOND7 Adesivo 5 ml.	1 pz	SD232007
CAPO BULK FILL PLUS 2 g. composito in siringa + 10 punte	1 pz	SD232059



OPTISHADE & COMPOSHADE

IL COLORE DIGITALE NEL PALMO DELLE TUE MANI

Abbinamento digitale dei toni: consiste in un obiettivo in camera oscura che collegato ad un iPhone o iPad realizza fotografie con luce polarizzata riproducibili sempre identiche grazie allo speciale tappo di calibrazione.



Made for
iPod iPhone iPad

OPTISHADE APP

Offre una nuova soluzione per la presa del colore in bocca, facilitando la comunicazione tra dentista ed odontotecnico. Consente di misurare l'efficacia dello sbiancamento mostrandola al paziente.

L*a*b* IN CAMPO ODONTOIATRICO SEMPLIFICATO PER I PRINCIPIANTI: Quasi qualsiasi colore dei denti che si può vedere è semplicemente un mix di grigio Luminosità (L*), rosso (a*) e giallo (b*). Optishade misura con alta precisione e ripetibilità questi 3 valori (coordinate).

Download



COMPOSHADE APP

Fornisce la ricetta di colori e spessori per eseguire restauri diretti ed indiretti con il composito Enamel plus HRI e Bio Function.



Download



Descrizione	Q.tà	Codice
OPTISHADE MODELLO COMPOSHADE MICERIUM	1 pz	SLOPTISHADEC
4 coni guida		
4 tappi di calibrazione		
1 cavo di collegamento		

Prodotti vari

IGIENE ORALE

DIGITAL BRUSH SALVIETTE MONOUSO

Straordinaria semplicità per l'igiene orale anche fuori di casa.

- Con Clorexidina: ideale per pulizia post operatoria o quando non si può usare lo spazzolino
- Con Soluzione fisiologica: per l'igiene di denti e gengive sin dalla nascita



COLLUTORIO CLOREXIDINA

Il collutorio DB con clorexidina 0,12%, asporta residui di cibo e batteri aiutando a prevenire la formazione di placca. Indicato nella prevenzione di infezioni dopo un intervento dentistico, nella prevenzione d'infezioni dentali nei portatori di protesi dentarie e nell'accumulo di placca e tartaro.



ENAMEL PLUS DENTIFRICIO

Dentifricio multifunzione a bassa abrasività (25 RDA). Protegge i denti naturali e la lucentezza dei restauri in composito.

- Gusto delicato
- Non irrita le gengive
- Rinforza lo smalto
- Desensibilizzante e leggermente sbiancante



TENDER FIBER ORTHO

Fibre di vetro preimpregnate immerse in resina fotopolimerizzabile fluorescente, la stessa utilizzata per Enamel Plus.

- Risparmio di tempo e costi minori
- Facile applicazione; viene posizionato in unico appuntamento senza necessità di prendere impronte
- Elasticità simile a quella della dentina
- Ottima adesione sul dente ed estetico, in quanto invisibile
- Indicato per ritenzioni che durano nel tempo e per pazienti con problemi di allergia al metallo



Descrizione	Q.tà	Codice
Digital Brush con clorexidina 0,12%	10 pz	ECDB1
Digital Brush con clorexidina 0,12%	50 pz	ECDB1B
Digital Brush Baby con soluzione fisiologica	100 pz	ECDB1D
Digital Brush con clorexidina 0,12% confezione con dispenser	10 pz	ECDB2
Digital Brush Baby con soluzione fisiologica	50 pz	ECDB2B
Digital Brush Baby con soluzione fisiologica confezione con dispenser	100 pz	ECDB2D

Descrizione	Q.tà	Codice
Collutorio clorexidina 0,12%	1 pz	ECCL250

Descrizione	Q.tà	Codice
Dentifricio in tubo senza scatola in espositore da 24 pezzi	75 ml.	ECEP
Dentifricio in tubo con scatola	75 ml.	ECEPB



Contenzione: sostituisce la contenzione tradizionale in maniera fissa, comoda ed estetica.



Mantenitore: è fisso e più comodo da posizionare rispetto ad un mantenitore tradizionale.



Retainer in fibra di vetro superiore: estetico e confortevole. Verificare la pervietà degli spazi interprossimali.



Retainer in fibra di vetro inferiore: la rifinitura con gommini diamantati facilita l'igiene orale.

Descrizione	Q.tà	Codice
TENDER FIBER ORTHO Fibra di vetro per contenzioni Lunghezza 12 cm. ø 0,8 mm. (1600 fibre)	1 pz	ATF11

Divisione Ortodonzia



Ottaviano Miceli
Amministrazione Delegato
ottaviano@micerium.it



Leonardo Miceli
Project Manager AMCOP
leonardo.miceli@micerium.it



Mario Rullo
Sales Manager
Tel. 349 4441230
mario.rullo@micerium.it



Andrea De Rosa
Area Manager
Tel. 320 6425855
andrea.derosa@micerium.it



Umberto Pedicino
Area Manager
Tel. 380 7015433
umberto.pedicino@micerium.it



Cosimo Curiale
Area Manager
Tel. 370 3118003
cmcuriale@gmail.com



Paola Moncalvo
Segreteria e Responsabile Ufficio Gare
Tel. 0185 7887 856
ortho@micerium.it



Paola Nebuloni
Responsabile Eventi Ortodonzia e Impianti
Tel. 0185 7887 858
orthocorsi@micerium.it



Sabrina Olivari
Responsabile Ortodonzia
Tel. 0185 7887 859
ortho.sabrina@micerium.it



Cristina Benvenuto
Ricevimento Ordini
Tel. 0185 7887 853
ortho.cristina@micerium.it



Chiara Cassinelli
Gestione Ordini
Tel. 0185 7887 854
ortho.customerservice@micerium.it



Veronica Gastaldi
Gestione Ordini
Tel. 0185 7887 852
servizioclienti.ortho@micerium.it



Amanda Ferroni
Gestione Magazzino
Tel. 0185 7887 857



Lisa Alocci
Gestione Ordini
Tel. 0185 7887 852
servizioclienti.ortho@micerium.it



Matteo Gambino
Qualità
Tel. 0185 7887 842
quality.orthoimpla@micerium.it



Sabrina Servi
Grafica
Tel. 0185 7887 822
grafica3@micerium.it

Gruppo Micerium



Micerium S.p.A. è certificata secondo gli standard di qualità delle norme ISO 9001, ISO 13485 e DIR 93/42 EEC. Il sistema di gestione qualità viene misurato tramite il grado di soddisfazione dei propri clienti. Le immagini possono subire variazioni.

© È vietata la riproduzione, anche parziale, di tutte le immagini pubblicate sul catalogo. Tutti i diritti sono riservati a Micerium S.p.A.

INDICE

A

Acido ortofosforico	136
Accessori da cementare	63
Acciaio Intrecciato	81
Acciaio filo dritto	79,82
Adattatori per bande	110
Adesivo	136-137
Adesivo Prime Bond 7	137
Aligners Buttons	64
Alpha Ray Scan	121
Allineatori Lineo	4
Altimetri	118
Amcop Bioattivatore	5
Applicatore per legature	114
Apribocca	116-117
Archi acciaio	80-82
Archi acciaio con perni	80
Archi acciaio duro	79
Archi acciaio Temperato	82
Archi con curva di Spee	76
Archi acciaio con Loop	80
Archi e fili Beta Titanio	78
Archi e fili Intrecciati	79
Archi e molle	65-84
Archi estetici in NT	74,75
Archi Linguali	77
Archi NT Copper	69
Archi NT Double	77
Archi Superelastici	77
Archi Termici	70
Archi Tri-Force	68
Attacchi	7-48
Attacchi autoleganti	8-27
Attacchi autoleganti interattivi	8-15, 28,29
Attacchi autoleganti passivi	16-27
Attacchi estetici	30-37
Attacchi gemellari	36-45
Attrezzature	119-124

B

Band & Build cemento	136
Bande lisce e prepuntate	60
Barilotti di rotazione	92

BB4 arco estetico	75
Bennett attacchi	22,25,29,34,37,40,45,48
Beta Titanio archi e fili	78
Bio Function Enamel Plus HRi	135
Bioattuatori	5
BioBrace	16-21
Biosonic UC300	124
BioTack Microviti	96,97
Bite Connector	63
Bottoni allineatori	64
Bottoni ortodontici	63
Boutique sbiancamento	132,133
Brace Paste composito	136
Brackets	ved. attacchi
Bulk Fill composito	137
C	
Carbammide	133
CLed2 Lampada	120
Capo 1 composito	137
Catenelle Italia	90,91
Catenella con occhiello	63
Cera protettiva	134
Cera per masticoni	134
Chiavistelli stop lock	84
Cleat linguale	63
Cofanetto attacchi	48
Color change composito	136
Colore digitale	138
Composhade	138
Composito Enamel Plus	134
Composito per brackets	136
Composito per rialzi	136
Copper arco	69
Correttore classe D2	99
Correttore classe CS5	100-103
CS Spring	103
CS5 Bondable	102,103
CS5 correttore classe II,III	100-103
Curva di Spee archi	76

D

D2 appliance	99
Damon attacchi	20,21,24,25,28,29

De La Rosa pinza	115
Dento-Prep sabbiatrice	124
Dentifricio Enamel Plus	139
Digital Brush salviette	139
Digital Workflow	122
Direzionatore per legature	114

E

Edgewise attacchi	37,45,51,53,59,62
Elastici Italia	86-87
Elastomeri e Legature	85-94
Elastici in lattice	86,87
Elastici no latex	87
Elastomeri	92,93
Ena Flow	134
Ena Etch acido ortofosforico	136
Ena oral Care	139
Ena White Power Kit	135
Enamel Plus dentifricio	139

F

Faq Fix posizionatore bkts	106
Fibre di vetro	139
Filo elastico per legature	93
Filo intrecciato	81
Filo per legature	94
Filo per retainer	79
Flexipalette	130
Forze e forme archi	68,69
Fotografia	128-131
Frese	118

G

Ganci chirurgici	84
Ganci a palla	84
Ganci per archi	84
Gommini	118
Gommini per profilassi	118

H

Herbst	104
HTH	104
Hybrid Screw Nylok	101,103

INDICE

I

i700	123
Ideal attacchi	13
Igiene orale	139
Isolante Temp	135
Italia	86-94

K

Kit attacchi	48
Kit viti Osstem	98
Kobayashi legature	94

L

Lampada CLed2	120
Lavatrice Ultrasuoni	124
Led Dental Curing light	120
Legature Italia	88,89
Legature Kobayashi	94
Legature metalliche	94
Legature preformate	94
Lime per stripping	126,127
Lineo	4
Linguali archi	73
Loop, arco in acciaio	80

M

MDP2 Smile Lite	128,129
Magnetic Allen Pencil	101,103
Manipolo Ok Strips	127
Maschere facciali	104
Medit i700	123
Microviti ortodontiche	96,97
Microviti e Trazioni	95-104
Mistral K	8-11
Mistral Klear	30,31
Mistral Plus	12-15
Molle chiuse e aperte	81
Molle in NT e acciaio	81
Mosquito	114

N

New Boston attacchi	11,15,37,42
No Latex elastici	87

O

O-Ease	22-25
O-Eyes	26-29
Occhielli	60
OK-Strips	126,127
Optishade	138
Ortho Kit Osstem	98
Ortofosforico acido	136

P

Pedodonzia Kit	135
Perossido di idrogeno	132,133,135
PhotoCad	130,131
Pink dark composito	135
Pinza a tre becchi	115
Pinza De La Rosa	115
Pinza di Angle a becco d'uccello	110
Pinza di How	112
Pinze di Mathieu	111
Pinza di Nance per anse chiuse	111
Pinza di Steiner	113
Pinza di Tweed per anse	110
Pinza di Tweed per torque	112
Pinza di Weingart	112
Pinza Hollow chop	111
Pinza per archi linguali	113
Pinza per separatori	110
Pinza Universale	113
Porta apparecchi	134
Porta byte	134
Porta elastici	87
Portapinze	118
Posizionatore positivo	114
Precision Aligners buttons	64
Prime Bond 7 adesivo	137
Prodotti vari e Laboratorio	125-139
Proxofile OK-Strips	126

R

Radiologia	121
Rayscan	121
Retainer fibra	139

Retrattori Photocad	130
Ricketts attacchi	44
Ricketts tubi	59,61
Roth attacchi	9,14,19,23,27,31,35,38,39,41,47
Roth tubi	51,53,55,57,59,62

S

S-Line	32,33
Sabbiatrice Dento-Prep	124
Salviette Digital Brush	139
Sbiancamento Boutique	132,133
Sbiancamento Ena White	135
Scanner Intraorale i700	123
Sealant	134
Separatori per bande	93
Sigillante Ena Flow	134
Silicone Temp Silic	135
Smile Lite MPD2	128,129
Spacelip apribocca	116
Specchi per fotografie	117
Spinnaker Convertibile	58,59
Spinnaker O	60,61,62
Spinnaker Plus	50,51
Spinnaker Pro1	52,53
Spinnaker Pro2	54,55
Spinnaker Self Plus	56,57
Stop lock	84
Strisce abrasive	126,127
Strumenti	105-118
Stripping interprossimale	126,127
Strips OK Lime	126,127
Strumenti di utilità	114
Strumenti per bande	109
Strumenti per legature	108,113,114
Strumenti per piegare i fili	110-112
Strumenti vari	118
Strumento distale	117
Superelastico arco	67-69

T

Tecnica Alexander	Alexander attacchi
Tecnica Bennett	Bennett attacchi
Tecnica Damon	Damon attacchi
Tecnica Edgewise	Edgewise attacchi

INDICE

Tecnica Ideal	<i>Ideal attacchi</i>
Tecnica New Boston	<i>New Boston attacchi</i>
Tecnica Ricketts	<i>Ricketts attacchi</i>
Tecnica Roth	<i>Roth attacchi</i>
Tecnica Tweed	<i>Tweed attacchi</i>
Temp Sep Isolante	135
Temp Silic silicone	135
Tender Fiber ortho	139
TH termico	70
Toglibrackets	109
Toglibande	109
Tomografia	121
Tri-Force Archi	68
Tronchesi	108,109
Tubi convertibili	54,55
Tubi diretti	48-55
Tubi e Bande	49-64
Tubo protettivo	92
Tweed attacchi	41
Tweed pinza	110,112
Twist-Lock Pivot	101,103

U

UC300 Biosonic	124
----------------	-----

V

Vesper Mini	40-45
Vesper Plus	46,47
Vesper Premium	38,39

W

Workflow	122
----------	-----

Z

Zebris	122
Zephyr	34-37

Condizioni di vendita

Prezzi: I prezzi si intendono netti FOB Avegno + IVA salvo diversi accordi.

Per ordini di ortodonzia e implantologia (esclusi rivenditori) superiori a € 160,00 le spese di trasporto non verranno addebitate al destinatario; per gli ordini inferiori verranno invece addebitati € 8,00 + iva. Generalmente non saranno evasi ordini con importo inferiore ad € 80,00 + iva; nel caso in cui venisse fatta un'eccezione, le spese di trasporto includeranno anche l'imballaggio per un totale di € 12,00 + iva. Per ordini urgenti con una consegna tassativa che necessita di un servizio di trasporto particolare, se il servizio sarà possibile, verranno addebitate delle spese aggiuntive a seconda della destinazione e delle tariffe dei corrieri.

Pagamenti: Il pagamento per i nuovi clienti è previsto con bonifico anticipato (per almeno i primi 3 ordini), per piccoli ordini è accettato anche il contrassegno in contanti. Per gli ordini successivi il pagamento richiesto è contro ricevuta bancaria a 30 gg. data fattura, oppure in contrassegno. Il pagamento può anche essere effettuato con carte di credito American Express, Visa, Master Card. Questa forma di pagamento offre il vantaggio di ricevere l'addebito dopo 30 gg. con possibilità di richiedere una dilazione alla società emittente la carta. In caso di pagamento contro ricevute bancarie, il committente autorizza espressamente l'emissione delle ricevute bancarie indicate in fattura. Le merci vendute con pagamento dilazionato si intendono cedute (articolo 1523 e seguenti del Codice Civile) sotto condizione sospensiva con riserva di proprietà sino a totale pagamento. In caso di ritardato pagamento applicheremo gli interessi di mora come stabilito dal decreto legge n. 231/2002. In caso di insolvenze sospenderemo la spedizione di eventuali ordini sino al ricevimento dell'importo dovuto comprensivo di interessi. In caso di pagamento da effettuarsi in più rate, la mancata corresponsione alla scadenza, anche di una soltanto di esse, autorizza la ditta fornitrice a pretendere ed agire per l'immediata copertura di tutto l'importo ancora dovuto. Per clienti morosi si richiederà il pagamento in contrassegno a prescindere dall'importo dell'ordine.

Consegne: L'evasione dell'ordine viene effettuata generalmente entro 24/48 ore (72 ore per rivenditori e per l'ortodonzia) dal ricevimento dell'ordine. Per gli ordini di particolari entità, prodotti disponibili solo su richiesta o bande prepuntate non presenti in catalogo sono previsti tempi di evasione più lunghi da 7 a 20 gg. I porta apparecchi serigrafati verranno consegnati entro un mese e mezzo circa dal ricevimento in azienda del logo o della intestazione precisa. In caso di eventuale temporaneo esaurimento di un prodotto l'azienda comunicherà il sospeso al cliente allegando un modulo alla spedizione. Per i giorni di consegna effettivi bisogna aggiungere, al tempo di evasione sopra indicato, il tempo necessario per la spedizione in media 24 - 48 ore, escluse le isole, la Calabria e le piccole località lontane dai grossi centri; per le spedizioni di peso superiore ai 100 kg sono necessari almeno dai 3 ai 5 gg. La merce viaggia a rischio e pericolo del Committente ed è venduta franco Avegno. In caso di smarrimento o furto la merce dovrà essere pagata dal cliente. Può essere assicurata, ma solo in caso di Vs. richiesta esplicita con pagamento del premio. I clienti che ricevono pacchi danneggiati, per non perdere i diritti di rivalsa sul corriere, devono apporre sul documento di consegna del vettore la dicitura: "ACCETTATO CON RISERVA" accanto alla propria firma. Tale dicitura è indispensabile anche per aver diritto al rimborso in caso sia stata richiesta l'assicurazione. Le contestazioni per merce danneggiata, mancante o difettosa devono essere comunicate a Micerium S.p.A. in forma scritta (anche via fax o via email) entro i tre giorni successivi, a pena di decadenza da ogni garanzia cui Micerium S.p.A. fosse tenuta.

Rintracciabilità, modalità di stoccaggio e prodotti non conformi: Per i dispositivi medici, si richiede ai Professionisti di impegnarsi a mantenere un sistema di tracciabilità dei lotti ove previsto dalla normativa, oltre a garantire le modalità di stoccaggio idonee, rispettando quanto indicato sulle etichette e/o istruzioni degli stessi, e a comunicarci eventuali reclami relativi ai prodotti acquistati da Micerium S.p.A. Il reclamo per merce danneggiata, mancante o errata deve essere comunicato a Micerium S.p.A. entro tre giorni dal ricevimento della merce. Per i prodotti difettosi deve essere comunicato il reclamo entro 8 giorni dal momento in cui è stato accertato. Micerium S.p.A. comunicherà al cliente se procederà all'accredito, alla sostituzione o alla riparazione autorizzando eventualmente il reso. Per le apparecchiature vale la garanzia di legge. Nel caso in cui un prodotto causi, o avrebbe potuto causare, rischi gravi per la salute di paziente o utilizzatore, provvedere immediatamente alla segnalazione a Micerium S.p.A. secondo quanto previsto dalle normative vigenti.

Resi: In nessun caso accetteremo restituzioni di materiale venduto se non preventivamente autorizzate e a condizione che le confezioni restituite siano integre e non etichettate con codici interni, e che sul DDT di reso sia indicato il numero e la data della fattura d'acquisto che non dovrà essere oltre 30 gg. dalla data della fattura. L'ammontare della nota di credito per ogni reso verrà ridotto del 10-20% per costi di riconfezionamento con un minimo di € 5-10 per spese di emissione nota credito. Il materiale preparato o ordinato appositamente su richiesta del cliente (es. bande prepuntate) non verrà mai accettato di ritorno, per qualsiasi ragione, né per la sostituzione né per l'accredito. Non si accettano resi di prodotti che richiedono speciali condizioni di immagazzinamento dopo 15 gg. dalla data di acquisto nel periodo maggio-settembre.

Privacy: I dati raccolti e trattati da Micerium S.p.A. con modalità e procedure anche informatiche e telematiche oltre che cartacee, sono strettamente necessari a fornire i prodotti e/o i servizi richiesti, ottemperare ad adempimenti di legge, svolgere le operazioni commerciali, tecniche, organizzative, gestionali e amministrative, inerenti all'attività della stessa MICERIUM e vengono gestiti secondo quanto previsto dalla documentazione aziendale in materia, in ottemperanza a quanto previsto dalla normativa vigente e indicato nell'informativa ex art. 13 Regolamento UE 679/2016 fornita e disponibile sul sito www.micerium.it. Analogamente si invita il cliente ad adeguarsi alla suddetta normativa in materia di protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Per ogni controversia è competente il Foro di Genova e l'eventuale emissione su altre piazze di tratte autorizzate e di ricevute bancarie non sposta tale competenza. Nessuno è autorizzato a rappresentare la Ditta in giudizio senza apposito mandato.



Micerium S.p.A.
Via G. Marconi 83 - 16036 Avegno (Ge)
Tel. 0185 7887 850 • ortho@micerium.it
www.micerium.it

V_02-2025