



**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

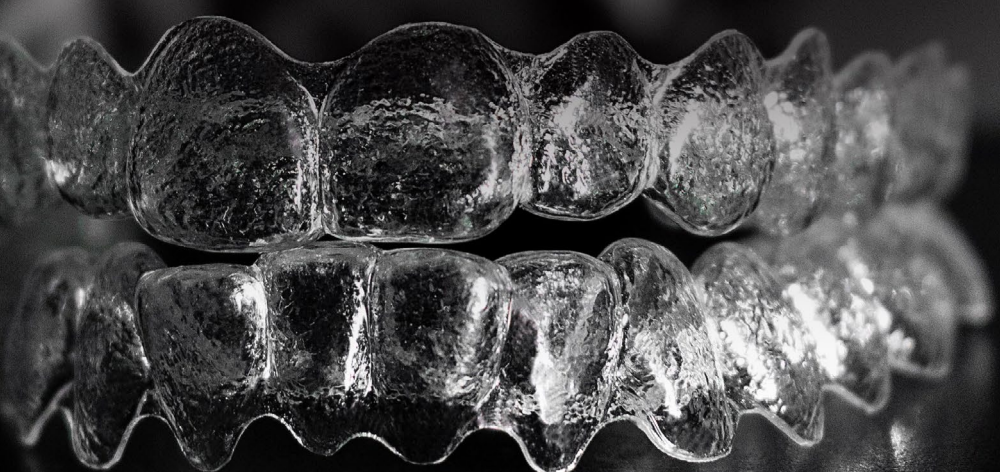
## La scelta ideale

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

**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 sistematica 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**

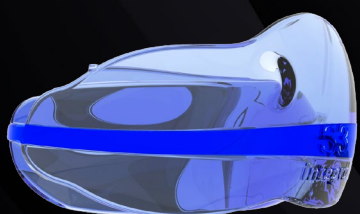


**DTM II & III CLASSE**



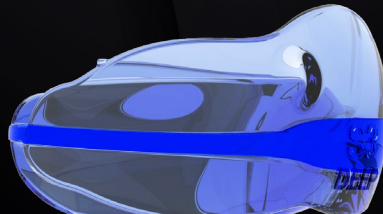
### DIVERSI TIPI DI PIANI OCCLUSALI IL trattamento della dimensione verticale

**INTEGRAL**



per piani occlusali in  
Normo Occlusione

**DEEP (BASIC)**



per morsi profondi  
(Deep Bite)

**OPEN**



per morsi aperti anteriori  
(Open Bite)

# INDICE

## 01 Attacchi



P.7

Attacchi Autoleganti	8
Attacchi Autoleg. Estetici	30
Attacchi Estetici	34

Attacchi Gemellari	38
Kit attacchi	48

## 02 Tubi & Bande



P.49

Tubi Self Ligating	50
Tubi convertibili	58
Bande anatomiche	60

Tubi da puntare	61
Accessori da cementare	63
Bottoni per allineatori	64

## 03 Archi & Molle



P.65

Tri-Force	68
Copper NT	69
TH Termico	70
NT Superelastico	71
NT Estetico	74
NT Curva di Spee	76
NT Double & Linguale	77
Beta Titanio	78

Acciaio	79
Fili per retainer	79
Acciaio con perni & Loop	80
Acciaio Intrecciato	81
Acciaio Temperato	82
Molle	83
Ganci e Stop	84

## 04 Elastomeri & Legature



P.85

Elastici	86
Porta elastici	87
Legature	88

Catenelle	90
Elastomeri vari	92
Legature metalliche	94

## 05 No Compliance



P.95

Microviti	96
D2 Correttore di Classe	99
CS5 Correttore di Classe	100

Maschere facciali	104
Herbst	104

## 06 Strumenti



P.105

Posizionatore FaqFix	106
Apribocca	116
Specchi	117
Strumenti Vari	118

Maschere facciali	104
-------------------	-----

## 07 Attrezzature



P.119

CLed2 Lampada	120
Ray Scan Alpha	121
Workflow Zebris	122

Scanner intraorale Medit	123
Lavatrice ad ultrasuoni	124
Sabbiatrice Dentoprep	124

## 08 Prodotti Vari & Laboratorio



P.125

Lime per stripping	126
Fotografia digitale	128
Sbiancamento	132
Prodotti Vari	134

Compositi	135
Colore digitale	138
Igiene orale	139
Fibre Ortodontiche	139

Gruppo Micerium	140
Indice Alfabetico	142

Condizioni di Vendita	143
-----------------------	-----



# 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 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

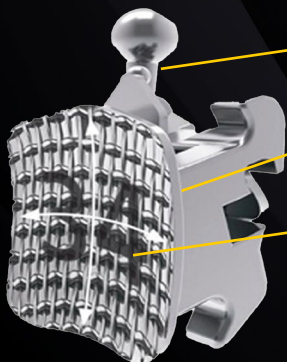
#### Frizione ridotta

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



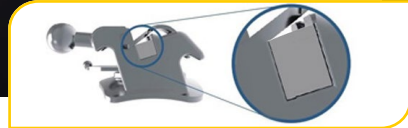
## Sequenza fili



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	<b>BMK2R11</b>	<b>BMK2R21</b>	
Laterali	+8	+9	2,8	<b>BMK2R12</b>	<b>BMK2R22</b>	
Canino	con gancio	-2	+10	<b>BMK2R13H</b>	<b>BMK2R23H</b>	
1° Premolare	con gancio	-7	0	<b>BMK2R14H</b>	<b>BMK2R24H</b>	
2° Premolare	con gancio	-7	0	<b>BMK2R15H</b>	<b>BMK2R25H</b>	

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

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

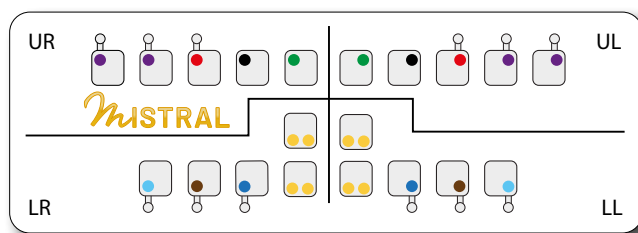
## STRUMENTI



Per l'apertura della clip

**BMCINST**

Per apertura e chiusura della clip

**BMINST2PLUS**

# MISTRAL K



## TECNICA BENNETT .022

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

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

KIT	Descrizione	.022
 MICRIUM ORTHODONTICS La Nuova Gamma di Brackets Micrium Far sorridere le persone è una cosa seria	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	<b>BMK2BKG</b>
	Ricambi 1 pz	





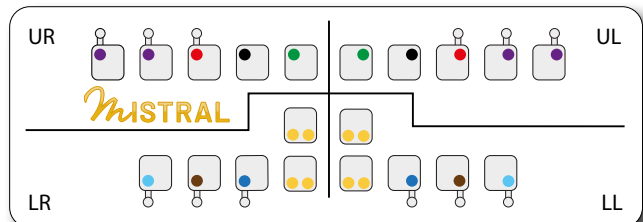
# MISTRAL K

## TECNICA NEW BOSTON .018/.022

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

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

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

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

## Foro di apertura

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

## Profilo basso

per il comfort ottimale del paziente

## 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

## Slot liscio

Minor attrito e miglior meccanica di scorrimento

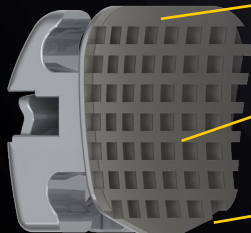
## Clip interattiva

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 sabbiosa 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



### TECNICA IDEAL ACTIVATION .018/.022

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

### ATTACCO AUTOLEGANTE INTERATTIVO/PASSIVO\*

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



#### KIT

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

**BMPDKG**

\*Anteriore e Canino: Interattivo • Premolare: Passivo

#### STRUMENTI

	Per l'apertura della clip	<b>BMINST1</b>
	Per la chiusura della clip e inserimento arco	<b>BMINST2</b>
	Per la chiusura della clip	<b>BMINST3</b>
	Per apertura e chiusura della clip	<b>BMINST2PLUS</b>

# MISTRAL PLUS



## TECNICA ROTH.022

## ATTACCO AUTOLEGANTE INTERATTIVO/PASSIVO\*

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

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

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

\*Anteriore e Canino: Interattivo • Premolare: Passivo

## TECNICA ROTH.018

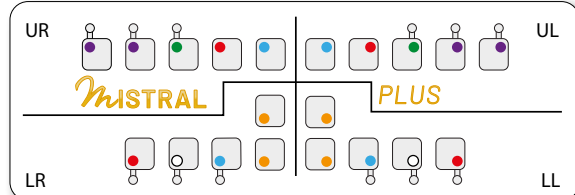
## ATTACCO AUTOLEGANTE INTERATTIVO/PASSIVO\*

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

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

KIT	Descrizione	.018
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	<b>BMP8RKG</b>
	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	<b>BMP2B11</b>	<b>BMP2B21</b>	
Laterale	+10	+8	0	2,7	<b>BMP2B12</b>	<b>BMP2B22</b>	
Canino	con gancio	-7	+8	+4	3,0	<b>BMP2B13H</b>	<b>BMP2B23H</b>
	con gancio Tq.0	-0	+11	+4	3,0	<b>BMP2B013H</b>	<b>BMP2B023H</b>
Premolari	con gancio	-7	0	+2	3,0	<b>BMP2B14H</b>	<b>BMP2B24H</b>
INFERIORE	Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	.022	L
Anteriori	-6	0	0	2,7		<b>BMP2B31</b>	
Canino	con gancio	-6	+3	+2	2,9	<b>BMP2B43H</b>	<b>BMP2B33H</b>
	con gancio Tq.0	0	+3	+2	2,9	<b>BMP2B043H</b>	<b>BMP2B033H</b>
1° Premolare	con gancio	-12	+2	+4	3,0	<b>BMP2B44H</b>	<b>BMP2B34H</b>
2° Premolare	con gancio	-17	+2	+4	3,0	<b>BMP2B45H</b>	<b>BMP2B35H</b>

KIT	Descrizione	.022
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	<b>BMP2BKG</b>
	1 caso (5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5 Tq. 0	<b>BMP2BOKG</b>
Ricambi	1 pz	

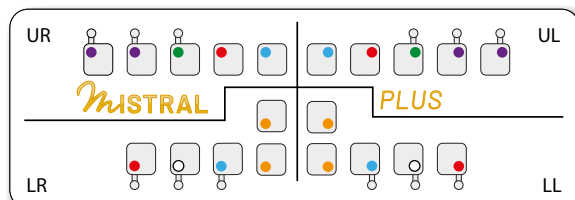
\*Anteriore: Interattivo • Canino e Premolare: Passivo

## TECNICA NEW BOSTON .018/.022

## ATTACCO AUTOLEGANTE INTERATTIVO

SUPERIORE	Slot	Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	L
Centrale	.018	+12	+5	0	2,9	<b>BMPN11</b>	<b>BMPN21</b>
Laterale	.018	+8	+9	0	2,7	<b>BMPN12</b>	<b>BMPN22</b>
Canino	con gancio	.022	0	+11	+4	3,0	<b>BMPN13H</b>
Premolari	con gancio	.022	-7	0	+2	3,0	<b>BMPN14H</b>
INFERIORE	Slot	Torque	Ang	Rot	Larghezza	R	L
Anteriori	.018	0	0	0	2,7		<b>BMPN31</b>
Canino	con gancio	.022	0	+5	+2	2,9	<b>BMPN43H</b>
Premolari	con gancio	.022	-7	0	+4	3,0	<b>BMPN44H</b>

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

## 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.



## Guida colorata

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

## Legature semplificate



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.

## O-TUBE

TUBI BUCCALI EMISFERICI

**O-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.



### O-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**

<b>SUPERIORE</b>	<b>Torque</b>	<b>Ang</b>	<b>Larghezza</b>	<b>R</b>	<b>.022</b>	<b>L</b>
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

<b>INFERIORE</b>	<b>Torque</b>	<b>Ang</b>	<b>Larghezza</b>	<b>R</b>	<b>.022</b>	<b>L</b>
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

<b>KIT</b>	<b>Descrizione</b>	<b>.022</b>
	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	1pz	

## 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	1pz	



## 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	1551-020101603	1551-020101606	
1° Premolare		-7	0	1551-020101378	1551-020101383	
	con gancio	-7	0	1551-020101378H	1551-020101383H	
2° Premolare		-7	0	1551-020101379	1551-020101384	
	con gancio	-7	0	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	1551-020101609	1551-020101607	
1° Premolare		-5	+2	1551-020101610	1551-020101608	
	con gancio	-5	+2	1551-020101610H	1551-020101608H	
2° Premolare		-12	+2	1551-020101622	1551-020101621	
	con gancio	-12	+2	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	1pz	

## 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	1553-020101377	1553-020101382	
1° Premolare		-7	0	1553-020101378	1553-020101383	
	con gancio	-7	0	1553-020101378H	1553-020101383H	
2° Premolare		-7	0	1553-020101379	1553-020101384	
	con gancio	-7	0	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	1553-020101392	1553-020101387	
1° Premolare		-15	+2	1553-020101624	1553-020101623	
	con gancio	-15	+2	1553-020101624H	1553-020101623H	
2° Premolare		-22	+2	1553-020101620	1553-020101618	
	con gancio	-22	+2	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	1pz	

# 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

Marcatura 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

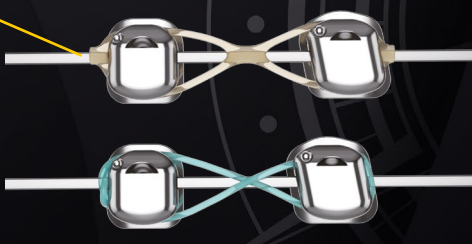
La superficie semi-sferica porta ad una dispersione della forza riducendone a 1/20 il suo impatto sul bracket e, quindi, la percentuale di distacchi.



## 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 0-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.

# 0-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	

# 0-EYES

## ATTACCHI AUTOLEGANTI PASSIVI

Creata per semplificare la pratica clinica e aiutare gli ortodontisti

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

L'attacco autolegante 0-Eyes ha il profilo più basso del 17% rispetto alla maggior parte dei competitor. 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



### 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

## 0-EYES

### 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	1655-020101657	1655-020101658	
1° Premolare	con gancio	-7	0	1655-020101438	1655-020101443	
2° Premolare	con gancio	-7	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	1655-020101662	1655-020101659	
1° Premolare	con gancio	-17	+2	1655-020101662	1655-020101660	
2° Premolare	con gancio	-22	+2	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 1pz	

## STRUMENTO



Per l'apertura della clip



## 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 1pz	

## 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 1pz	



## 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	

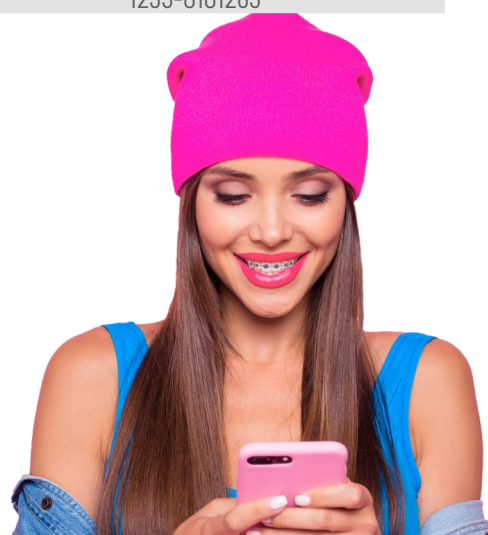
## TECNICA DAMON .022 - LOW TORQUE

## 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

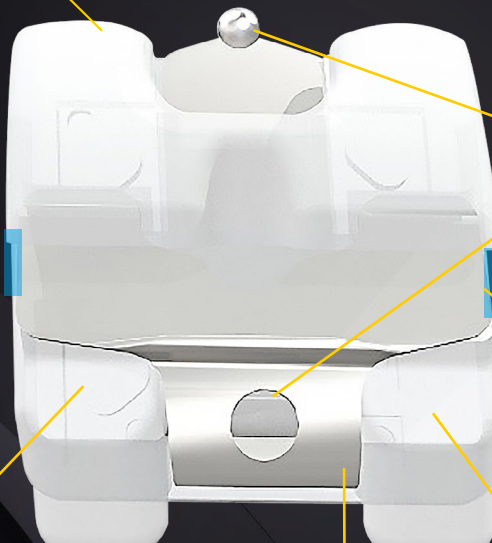
che unito al profilo basso aumenta il comfort del paziente durante il trattamento ortodontico

### Posizionamento accurato

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

### Trattamento di superficie

speciale su corpo e ganci per rinforzarli



### Spessore della clip

ottimizzato per evitare deformazioni

### 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

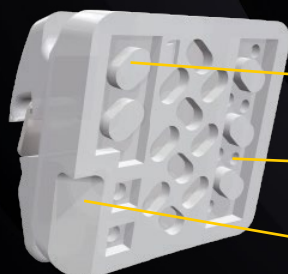
### Slot liscio

frizione bassa grazie al trattamento di superficie

### Corpo traslucido

che si abbina al colore del dente

### 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

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

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

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

## TECNICA BENNETT .022

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

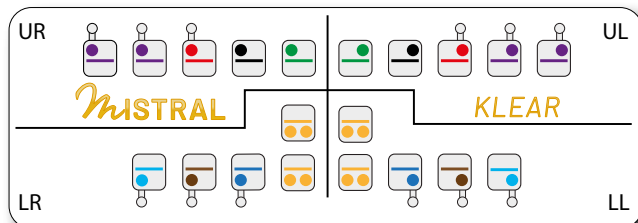
  

INFERIORE		Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori		0	0	3,0		<b>BMC2B31</b>	
Canino	con gancio	0	+3	3,4	<b>BMC2B43H</b>		<b>BMC2B33H</b>
1° Premolare	con gancio	-12	0	3,4	<b>BMC2B44H</b>		<b>BMC2B34H</b>
2° Premolare	con gancio	-17	0	3,4	<b>BMC2B45H</b>		<b>BMC2B35H</b>

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

## STRUMENTI

	Per l'apertura della clip	<b>BMCINST</b>
	Per apertura e chiusura della clip	<b>BMINST2PLUS</b>



# 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



#### 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

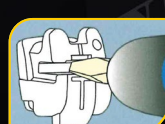


- I sottosquadri creati nella base con un'inclinazione superiore ai 20°, sia verso destra che verso sinistra, massimizzano la forza ritentiva riducendo il numero di distacchi
- Perfetta morfologia della base per una eccellente adesione sul dente e maggiore forza ritentiva

#### 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

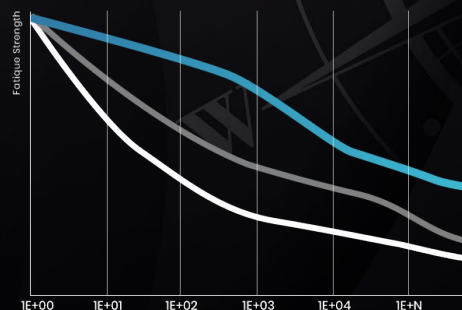
L'eccellente aderenza tra clip e corpo dell'attacco riducono l'infiltrazione di placca o tartaro e il conseguente blocco della stessa.



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	<b>SM22-1117</b>	<b>SM22-2117</b>	
Laterale	+10	+8	3,1	<b>SM22-1210</b>	<b>SM22-2210</b>	
Canino	con gancio	0	+8	<b>SM22-1300H</b>	<b>SM22-2300H</b>	
Premolari	con gancio	-7	0	<b>SM22-1407H</b>	<b>SM22-2407H</b>	

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

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

STRUMENTO	Per l'apertura della clip	.022
	Per l'apertura della clip	<b>SL-OT-3</b>
	Punte di ricambio 2 pz	<b>SL-OT-3Z</b>

# 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 elastic 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	<b>BZ2R11</b>	<b>BZ2R21</b>	
Laterale	+8	+9	2,95	<b>BZ2R12</b>	<b>BZ2R22</b>	
Canino	con gancio	-2	+8	<b>BZ2R13H</b>	<b>BZ2R23H</b>	
Premolari	con gancio	-7	0	3,2	<b>BZ2R14</b>	<b>BZ2R24H</b>

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

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

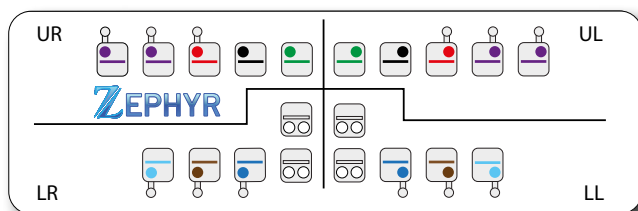
## TECNICA ROTH .018

## ATTACCO ESTETICO MONOCRISTALLINO IN CERAMICA

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

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

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





## TECNICA BENNETT .022

## ATTACCO ESTETICO MONOCRISTALLINO IN CERAMICA

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

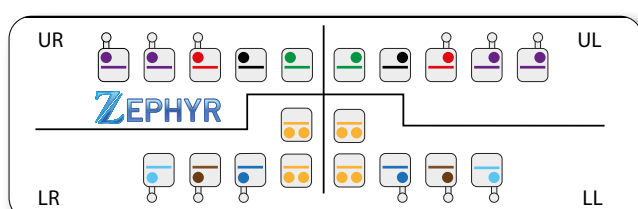
INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	R	.022	L
Anteriori	-6	0	2,85		<b>BZ2B31</b>	
Canino	con gancio	0	+3	3,5	<b>BZ2B43H</b>	<b>BZ2B33H</b>
1° Premolare		-12	+2	3,2	<b>BZ2B44</b>	<b>BZ2B34</b>
	con gancio				<b>BZ2B44H</b>	<b>BZ2B34H</b>
2° Premolare		-17	+2	3,2	<b>BZ2B45</b>	<b>BZ2B35</b>
	con gancio				<b>BZ2B45H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

KIT	Descrizione	.022
1caso	(5/5) 20 pz + gancio su 3	<b>BZ2BKH</b>
1caso	(5/5) 20 pz + gancio su 3/4/5	<b>BZ2BKG</b>
1caso	(5 5) 10 pz superiore + gancio su 3	<b>BZ2BK10H</b>
1caso	(5 5) 10 pz inferiore + gancio su 3	<b>BZ2BKI10H</b>
1caso	(5 5) 10 pz superiore + gancio su 3/4/5	<b>BZ2BK10G</b>
1caso	(5 5) 10 pz inferiore + gancio su 3/4/5	<b>BZ2BKI10G</b>
1caso	(3 3) 12 pz + gancio su 3	<b>BZ2BK12H</b>
1caso	(3 3) 6 pz superiore + gancio su 3	<b>BZ2BK6H</b>
Ricambi	1pz	

## TECNICA BENNETT HIGH TQ .022

## ATTACCO ESTETICO MONOCRISTALLINO IN CERAMICA

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





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	<b>BZN11</b>		<b>BZN21</b>
Laterale	.018	+8	+9	2,95	<b>BZN12</b>		<b>BZN22</b>
Canino	con gancio	.022	0	+8	3,5	<b>BZN13H</b>	<b>BZN23H</b>
Premolari		.022				<b>BZN14</b>	
	con gancio	.022	0	0	3,2	<b>BZN14H</b>	<b>BZN24H</b>

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

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

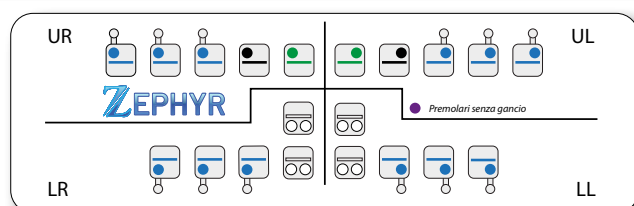
TECNICA EDGEWISE .022

## 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	con gancio	0	0	3,2		BZ2E13
Premolari		0	0	3,2	BZ2E13H	BZ2E23H
	con gancio					BZ2E14
		0	0	3,2	BZ2E14H	BZ2E24H

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

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 1pz	



# VESPER PREMIUM

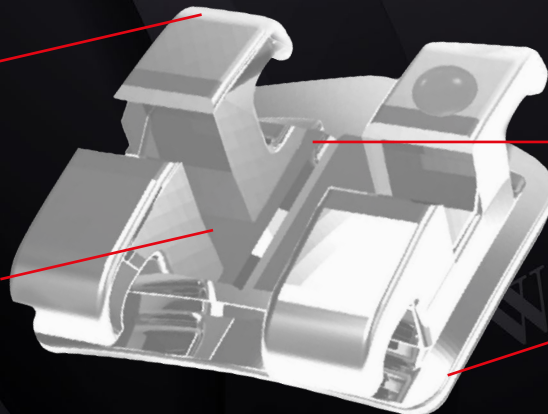
## ATTACCHI GEMELLARI

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

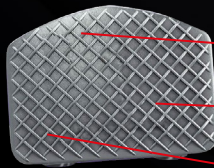
per un maggior comfort del paziente



### Massima precisione

dello slot per un risultato più predilettivo

### Basetta



Basetta anatomica saldata al laser

Una rete con spaziatura di 80 micron

Eccellente aderenza e ritenzione

### Linea Guida

identificazione della linea mediana (asse lungo)

### Profilo basso

per un maggiore comfort

### Codifica colore

per quadrante



### TECNICA ROTH .018

### ATTACCO GEMELLARE

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

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

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



## TECNICA ROTH .022

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

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

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

## TECNICA BENNETT .022

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

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

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

### Larghezza ottimale

mesio distale ottimale per un eccellente controllo

### Bordi arrotondati

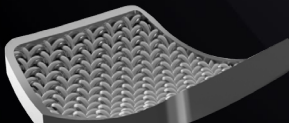
per un maggior comfort dei pazienti

### 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

### Profilo basso

per il comfort ottimale del paziente

### Alette

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

### Trattamento a caldo

per temprare 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



### TECNICA ROTH .018

### ATTACCO GEMELLARE

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

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



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

### TECNICA ROTH .022

### ATTACCO GEMELLARE

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

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



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



### TECNICA BENNETT .022

### ATTACCO GEMELLARE

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

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

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

### TECNICA NEW BOSTON V-SLOT

### ATTACCO GEMELLARE

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

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

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



### TECNICA ALEXANDER .018

### ATTACCO CON ALETTE DI ROTAZIONE

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

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

KIT	Descrizione			
	1 caso	20 pz + ganci		<b>BV-8A-KG</b>
	Ricambi	10 pz		



### TECNICA TWEED .022

### ATTACCO SINGOLO

SUPERIORE	Torque	Ang	Larghezza	.022
Centrale	0	0	2,5	<b>BV-2T-11</b>
Laterale	0	0	2	<b>BV-2T-12</b>
Canino	0	0	2,5	<b>BV-2T-13</b>
Premolare	0	0	2,1	<b>BV-2T-14</b>

INFERIORE	Torque	Ang	Larghezza	.022
Anteriori	0	0	1,5	<b>BV-2T-31</b>
Canino	0	0	2,5	<b>BV-2T-13</b>
Premolare	0	0	2,1	<b>BV-2T-14</b>

KIT	Descrizione			.022
	1 caso	20 pz		<b>BV-2T-K</b>
	Ricambi	10 pz		


**TECNICA RICKETTS STANDARD .018**
**ATTACCO GEMELLARE**

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

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

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

**TECNICA RICKETTS BIOPROGRESSIVA .018**
**ATTACCO GEMELLARE**

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

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

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


**TECNICA EDGEWISE .018**

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

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

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


**TECNICA EDGEWISE .022**

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

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

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

#### Pareti arrotondate

per ridurre l'effetto binding

#### Bordi arrotondati

per un maggiore comfort del paziente

#### Torque

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

#### Identificazione

colorata per una più facile selezione dell'attacco

#### Gancio Integrato

di forma arrotondata anatomico

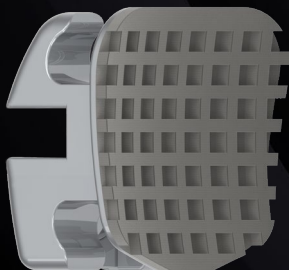
#### Sottosquadri delle alette

per un più facile inserimento di legature e catenelle

#### Slot arrotondato

per una più facile inserzione del filo

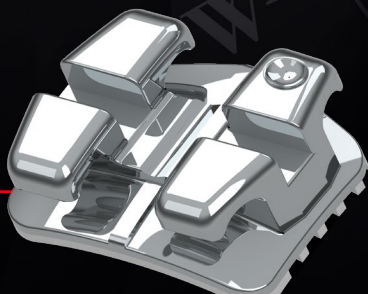
#### Basetta



#### Profilo basso

per il comfort ottimale del paziente

- 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



**TECNICA BENNETT .022**
**ATTACCO GEMELLARE**

<b>SUPERIORE</b>	<b>Torque</b>	<b>Ang</b>	<b>Larghezza</b>	<b>R</b>	<b>.022</b>	<b>L</b>
Centrale	+17	+4	3,9	<b>BVP2B11</b>	<b>BVP2B21</b>	
Laterale	+10	+8	3,4	<b>BVP2B12</b>	<b>BVP2B22</b>	
Canino	con gancio	-7		<b>BVP2B13H</b>	<b>BVP2B23H</b>	
	con gancio Tq0	0	+8	<b>BVP2B013H</b>	<b>BVP2B023H</b>	
Premolari	con gancio	-7	0	<b>BVP2B14H</b>	<b>BVP2B24H</b>	
<b>INFERIORE</b>	<b>Torque</b>	<b>Ang</b>	<b>Larghezza</b>	<b>R</b>	<b>.022</b>	<b>L</b>
Anteriori	-6	0	2,5		<b>BVP2B31</b>	
Canino	con gancio	-6	+3	<b>BVP2B43H</b>	<b>BVP2B33H</b>	
	con gancio Tq0	0	+3	<b>BVP2B043H</b>	<b>BVP2B033H</b>	
1° Premolare	con gancio	-12	+2	<b>BVP2B44H</b>	<b>BVP2B34H</b>	
2° Premolare	con gancio	-17	+2	<b>BVP2B45H</b>	<b>BVP2B35H</b>	
<b>KIT</b>	<b>Descrizione</b>					<b>.022</b>
	1 caso	20 pz + gancio su 3/4/5			<b>BVP2BKG</b>	
	1 caso	20 pz + gancio su 3/4/5 Tq0			<b>BVP2BOKG</b>	
	Ricambi	10 pz				

**TECNICA ROTH .018**
**ATTACCO GEMELLARE**

<b>SUPERIORE</b>	<b>Torque</b>	<b>Ang</b>	<b>Larghezza</b>	<b>R</b>	<b>.018</b>	<b>L</b>
Centrale	+12	+5	3,9	<b>BVP8R11</b>	<b>BVP8R21</b>	
Laterale	+8	+9	3,4	<b>BVP8R12</b>	<b>BVP8R22</b>	
Canino	con gancio	0	+9	<b>BVP8R13H</b>	<b>BVP8R23H</b>	
Premolari	con gancio	-7	0	<b>BVP8R14H</b>	<b>BVP8R24H</b>	
<b>INFERIORE</b>	<b>Torque</b>	<b>Ang</b>	<b>Larghezza</b>	<b>R</b>	<b>.018</b>	<b>L</b>
Anteriori	0	0	2,5		<b>BVP8R31</b>	
Canino	con gancio	-11	+5	<b>BVP8R43H</b>	<b>BVP8R33H</b>	
1° Premolare	con gancio	-17	0	<b>BVP8R44H</b>	<b>BVP8R34H</b>	
2° Premolare	con gancio	-22	0	<b>BVP8R45H</b>	<b>BVP8R35H</b>	
<b>KIT</b>	<b>Descrizione</b>					<b>.018</b>
	1 caso	20 pz + gancio su 3/4/5			<b>BVP8RKG</b>	
	Ricambi	10 pz				

**TECNICA ROTH .022**
**ATTACCO GEMELLARE**

<b>SUPERIORE</b>	<b>Torque</b>	<b>Ang</b>	<b>Larghezza</b>	<b>R</b>	<b>.022</b>	<b>L</b>
Centrale	+12	+5	3,9	<b>BVP2R11</b>	<b>BVP2R21</b>	
Laterale	+8	+9	3,4	<b>BVP2R12</b>	<b>BVP2R22</b>	
Canino	con gancio	0	+9	<b>BVP2R13H</b>	<b>BVP2R23H</b>	
Premolari	con gancio	-7	0	<b>BVP2R14H</b>	<b>BVP2R24H</b>	
<b>INFERIORE</b>	<b>Torque</b>	<b>Ang</b>	<b>Larghezza</b>	<b>R</b>	<b>.022</b>	<b>L</b>
Anteriori	0	0	2,5		<b>BVP2R31</b>	
Canino	con gancio	-11	+5	<b>BVP2R43H</b>	<b>BVP2R33H</b>	
1° Premolare	con gancio	-17	0	<b>BVP2R44H</b>	<b>BVP2R34H</b>	
2° Premolare	con gancio	-22	0	<b>BVP2R45H</b>	<b>BVP2R35H</b>	
<b>KIT</b>	<b>Descrizione</b>					<b>.022</b>
	1 caso	20 pz + gancio su 3/4/5			<b>BVP2RKG</b>	
	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 occlusale per  
facilitare il posizionamento

#### I MOLARE

#### Gancio

parallelo alla base in modo da  
migliorare il comfort del paziente,  
semplificare il bondaggio 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, occlusale e  
gingivale, aiutano a prendere e  
posizionare il tubo in maniera  
sicura, semplice e precisa

#### Profilo basso

Design elegante  
e confortevole per il paziente

#### Ottima ritenzione

Base retinata (80 gauge)  
per una tenuta ideale

#### BASETTA

#### Codifica colore

per quadrante



#### 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

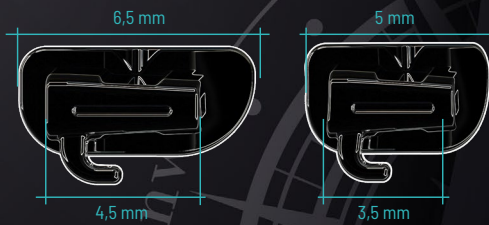


I MOLARE



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	<b>TSTPL-SR2-N16</b>
			-25	0		inf	<b>TSTPL-SR2-N46</b>
	Roth .022	Singolo	-10	8	II Mol.	sup	<b>TSTPL-SR2-N17</b>
			-25	0		inf	<b>TSTPL-SR2-N47</b>
	Bennett .022	Singolo	-14	10	I Mol.	sup	<b>TSTPL-SB2-N16</b>
			-20	0		inf	<b>TSTPL-SB2-N46</b>
	Bennett .022	Singolo	-14	10	II Mol.	sup	<b>TSTPL-SB2-N17</b>
			-10	0		inf	<b>TSTPL-SB2-N47</b>
	Edgewise .022	Singolo	0	0	I Mol.	sup	<b>TSTPL-SE2-N16</b>
						inf	<b>TSTPL-SE2-N46</b>
	Edgewise .022	Singolo	0	0	II Mol.	sup	<b>TSTPL-SE2-N17</b>
						inf	<b>TSTPL-SE2-N47</b>

Confezione da 10 pz



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

### 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

#### Profilo basso

Design elegante  
e confortevole per il paziente

#### Ottima ritenzione

Basetta retinata 80 gauge  
e sabbiosa, per una tenuta ideale

#### BASETTA

#### 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



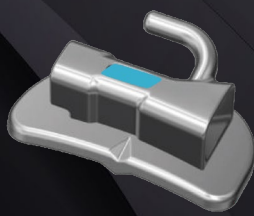
#### Dimensioni

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	<b>TSP1-SR2-N16</b> <b>TSP1-SR2-N46</b>
	Roth .022	Singolo	-14 -25	10 4	II Mol.	sup inf	<b>TSP1-SR2-N17</b> <b>TSP1-SR2-N47</b>
	Roth .018	Singolo	-14 -25	10 4	I Mol.	sup inf	<b>TSP1-SR8-N16</b> <b>TSP1-SR8-N46</b>
	Roth .018	Singolo	-14 -25	10 4	II Mol.	sup inf	<b>TSP1-SR8-N17</b> <b>TSP1-SR8-N47</b>
	Bennett .022	Singolo	-14 -20	10 0	I Mol.	sup inf	<b>TSP1-SB2-N16</b> <b>TSP1-SB2-N46</b>
	Bennett .022	Singolo	-14 -20	10 0	II Mol.	sup inf	<b>TSP1-SB2-N17</b> <b>TSP1-SB2-N47</b>
	Edgewise .022	Singolo	0	0	I Mol.		<b>TSP1-SE2-N1636</b>
	Edgewise .022	Singolo	0	0	II Mol.		<b>TSP1-SE2-N1737</b>
	Edgewise .018	Singolo	0	0	I Mol.		<b>TSP1-SE8-N1636</b>
	Edgewise .018	Singolo	0	0	II Mol.		<b>TSP1-SE8-N1737</b>
							Confezione da 10 pz



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

**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

### Guide laterali

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

### Entrata a imbuto

per facilitare l'inserimento degli archi  
da qualsiasi angolazione

### Ottima ritenzione

Basetta retinata 80 gauge  
e sabbiosa, per una tenuta ideale

### BASETTA



### Codifica colore

per quadrante



### Eccezionale Adattabilità

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

### Dimensioni

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

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 -25	10 4	I Mol.	sup	<b>TSP2-SR2-N16</b>
						inf	<b>TSP2-SR2-N46</b>
	Roth .022	Singolo	-14 -25	10 4	II Mol.	sup	<b>TSP2-SR2-N17</b>
						inf	<b>TSP2-SR2-N47</b>
	Bennett .022	Singolo	-14 -20	10 0	I Mol.	sup	<b>TSP2-SB2-N16</b>
						inf	<b>TSP2-SB2-N46</b>
	Bennett .022	Singolo	-14 -20	10 0	II Mol.	sup	<b>TSP2-SB2-N17</b>
						inf	<b>TSP2-SB2-N47</b>

Confezione da 10 pz



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

#### 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'inserzione di archi nei tubi per il 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

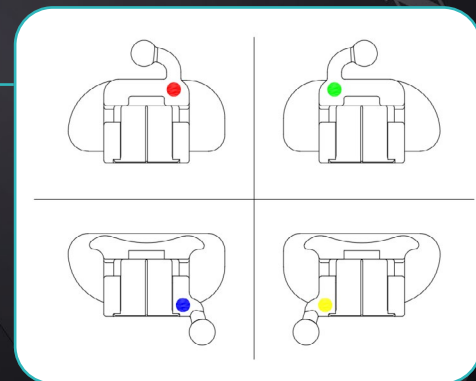
## Basetta



- 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	<b>TM-2B-16</b>	<b>TM-2B-26</b>
Bennett .022	Singolo	-20	0	I Mol. inf	<b>TM-2B-46</b>	<b>TM-2B-36</b>
Roth .022	Singolo	-10	8	I Mol. sup	<b>TM-2R-16</b>	<b>TM-2R-26</b>
Roth .022	Singolo	-25	5	I Mol. inf	<b>TM-2R-46</b>	<b>TM-2R-36</b>

Confezione da 5 pz

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

## 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.

S

## Gancio integrato

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

## Slot convertibile

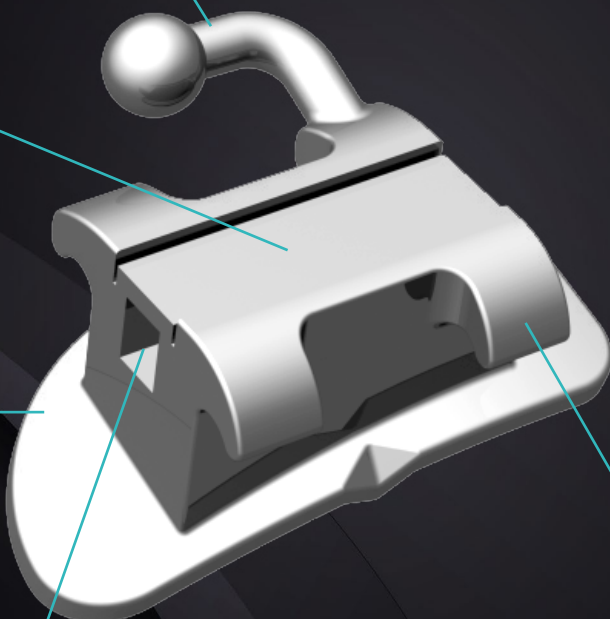
per un più facile accesso  
ai tubi per settimi.  
Disegnato per una conversione  
semplice e affidabile

## 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	<b>TS-SR2-C16</b> <b>TS-SR2-C46</b>	<b>TS-SR2-C26</b> <b>TS-SR2-C36</b>
	Roth .022	Doppio .045 occl.	-14 -25	10 4	I Mol. sup inf	<b>TS-DR2-C16</b> <b>TS-DR2-C46</b>	<b>TS-DR2-C26</b> <b>TS-DR2-C36</b>
	Bennett .022	Singolo	-14 -20	10 0	I Mol. sup inf	<b>TS-SB2-C16</b> <b>TS-SB2-C46</b>	<b>TS-SB2-C26</b> <b>TS-SB2-C36</b>
	Bennett .022	Doppio .045 occl.	-14 -20	10 0	I Mol. sup inf	<b>TS-DB2-C16</b> <b>TS-DB2-C46</b>	<b>TS-DB2-C26</b> <b>TS-DB2-C36</b>
	Edgewise .022	Singolo	0	0	I Mol. sup	<b>TS-SE2-C16</b>	<b>TS-SE2-C26</b>
	Edgewise .022	Doppio .045 occl.	0	6	I Mol. sup	<b>TS-DE2-C16</b>	<b>TS-DE2-C26</b>

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	<b>TS-DE2-N1636</b> <b>TS-DE8-N1636</b>	<b>TS-DE2-N2646</b> <b>TS-DE8-N2646</b>
	Edgewise	Gemellare	0	0	I Mol.	.022	<b>TS-GE2</b>	
	Edgewise	Gemellare	0	0	I Mol.	.018	<b>TS-GE8</b>	

Confezione da 10 pz



## 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																								Tot x lato			
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+
Minikit		40				1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	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	2	1	1	1	1	40		
Kit completo		150	1	1	2	2	2	2	3	3	4	4	5	5	5	5	4	4	4	3	2	2	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	<b>TSP</b> TB2C16	<b>TSP</b> TB2C26
	Doppio .045occl/.022H Convertibile	-14	10	I Mol. sup	<b>TSP</b> DB2C16	<b>TSP</b> DB2C26
	Doppio Light .022/.018H Convertibile	-20	0	I Mol. inf	<b>TSP</b> DDB2C46	<b>TSP</b> DDB2C36
	Singolo .022H Convertibile	-20	5	I Mol. inf	<b>TSP</b> SB2C46	<b>TSP</b> SB2C36
	Singolo .022H Premium	-14	10	I Mol. sup	<b>TSP</b> SB2N16	<b>TSP</b> SB2N26
	Singolo .022H Premium	-20	0	I Mol. inf	<b>TSP</b> SB2N46	<b>TSP</b> SB2N36

Confezione da 10 pz

## TECNICA RICKETTS

Design	Descrizione	Torque	Rot.	Posizione	Dx	Sx
	Triplo Convertibile .045eng/.018/.018H	0	0	I Mol. sup	<b>TSP</b> TE8N16	<b>TSP</b> TE8N26
	Doppio .018/.018H	0	0	I Mol.	<b>TSP</b> DDE8N46	<b>TSP</b> DDE8N36

Confezione da 10 pz

- AD ESAURIMENTO -

## TECNICA ROTH

## TUBI DA PUNTARE

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

Confezione da 10 pz

## TECNICA EDGEWISE

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

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

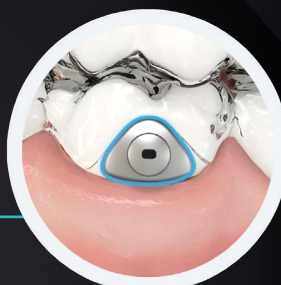
### Estetica, comfort e durata superiori

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



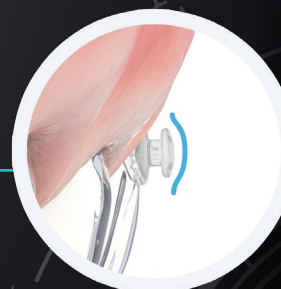
#### G2 metallo

- 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
	<b>Bottone</b> lorgh. 4,90 x 3,80 mm di altezza	estetico	10-PABCLR2	10 pz
	<b>Bottone Mini</b> lorgh 4,16 x 3,23 mm di altezza	estetico	10-PABCLR2MINI	10 pz
	<b>Bottone</b> lorgh. 5,70 x 4,17 mm di altezza	metallico	10-PAB10210	25 pz
	<b>Bottone Mini</b> lorgh. 4,97 x 3,81 mm di altezza	metallico	10-PABMINI	25 pz

Taormina



03

## Archi & Molle

Tri-Force  
Copper NT  
TH Termico  
NT Superelastico  
NT Estetico  
NT Curva di Spee  
NT Double & Linguale  
Beta Titanio

68	Acciaio	79
69	Fili per retainer	79
70	Acciaio con perni & Loop	80
71	Acciaio Intrecciato	81
74	Acciaio Temperato	82
76	Molle	83
77	Ganci e Stop	84
78		

SPEKTRA

SPEKTRA

M  
MICERUM

# SPEKTRA

## ARCHI: TIPOLOGIE & PROPRIETÀ

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 Titano

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
<b>Copper NT</b>	●	●	●
<b>NT Superelastico</b>	●	●	●
<b>NT Double</b>	●	●	●

### Beta Titano

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
<b>Beta Titano</b>	●	●	●

### Acciaio

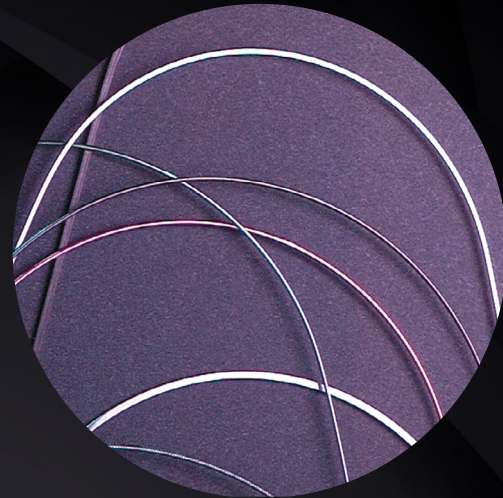
Sono di alta qualità ed esercitano una forza consistente premettendo un buon controllo del bracket. Disponibili in Acciaio duro-elastico, Acciaio Temperato extra duro-elastico resistente a deformazioni e Intrecciati che forniscono una maggiore flessibilità e resistenza alle rotture.

Proprietà degli archi	Rigidità	Forza	Deflessione
<b>Acciaio Standard</b>	●	●	●
<b>Acciaio Temperato</b>	●	●	●
<b>Intrecciato 3</b>	●	●	●
<b>Intrecciato 6</b>	●	●	●

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

## • ARCHI: FORME

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



#### RETTOANGOLARE

#### EUROPEAN FORM



Sezione

Upper

Lower

.016 x .022

AS TF1622U

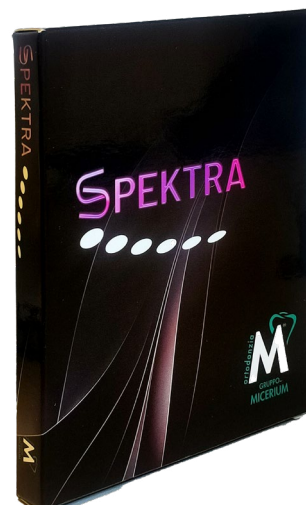
AS TF1622L

.017 x .025

AS TF1725U

AS TF1725L

- 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 predibili

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

RETTOANGOLARE	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-EA2020L	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 predibili

Confezioni individuali da 10 pz



- AD ESAURIMENTO -

TONDO	AMERICAN FORM 		EUROPEAN FORM 	
Diametro	Upper	Lower	Upper	Lower
.012			ASPTE12U	ASPTE12L
.014	ASPAE14U	ASPAE14L	ASPTE14U	ASPTE14L
.016	ASPAE16U	ASPAE16L	ASPTE16U	ASPTE16L
.018	ASPAE18U	ASPAE18L	ASPTE18U	ASPTE18L
.020	ASPAE20U	ASPAE20L	ASPTE20U	ASPTE20L

RETTOANGOLARE	AMERICAN FORM 		EUROPEAN FORM 	
Sezione	Upper	Lower	Upper	Lower
.016 x .016	ASPAE1616U	ASPAE1616L	ASPTE1616U	ASPTE1616L
.016 x .022	ASPAE1622U	ASPAE1622L	ASPTE1622U	ASPTE1622L
.017 x .025	ASPAE1725U	ASPAE1725L	ASPTE1725U	ASPTE1725L
.018 x .025	ASPAE1825U	ASPAE1825L	ASPTE1825U	ASPTE1825L
.019 x .025	ASPAE1925U	ASPAE1925L	ASPTE1925U	ASPTE1925L
.021 x .025	ASPAE2125U	ASPAE2125L	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	
Diametro	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	
Sezione	Upper	Lower	Upper	Lower
.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.

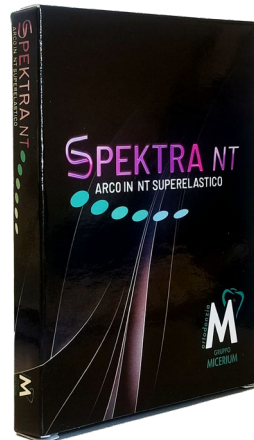
# SPEKTRA PREMIUM NT

## 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	
	Upper	Lower	Upper	Lower
Diametro				
.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

RETTOANGOLARE	AMERICAN FORM		EUROPEAN FORM	
	Upper	Lower	Upper	Lower
Sezione				
.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

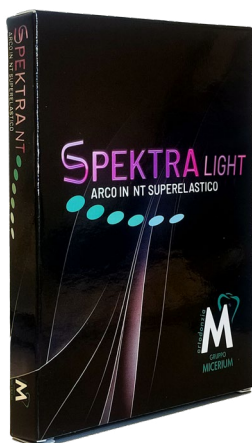
- Completamente attivo a temperature ambiente
- Eccellente ritorno elastico
- Delicato per i pazienti ma sufficientemente forte per allineare anche i casi più difficili
- Le forze moderate sono una scelta eccellente per le fasi del trattamento iniziali ed intermedie

Confezioni da 100 pz



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

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



# SPEKTRA

# SPEKTRA HIDE

## 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	<b>ASTE-12U</b>	<b>ASTE-12L</b>
.014	<b>ASTE-14U</b>	<b>ASTE-14L</b>
.016	<b>ASTE-16U</b>	<b>ASTE-16L</b>
.018	<b>ASTE-18U</b>	<b>ASTE-18L</b>



### RETTANGOLARE

### TOOTH COLOR AMERICAN FORM



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

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

### RETTOANGOLARE

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	<b>AST-S16U</b>	<b>AST-S16L</b>
.018	<b>AST-S18U</b>	<b>AST-S18L</b>

### RETTANGOLARE

#### CURVA DI SPEE INVERSA

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



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



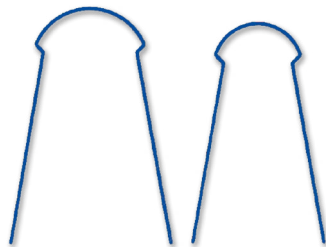
Sezione	Upper	Lower
.016 x .022	ASD1622U	ASD1622L
.017 x .025	ASD1725U	ASD1725L
.019 x .025	ASD1925U	ASD1925L

- 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

# SPEKTRA LL

## ARCO LINGUALE IN NT



### TONDO

### SUPERELASTICI



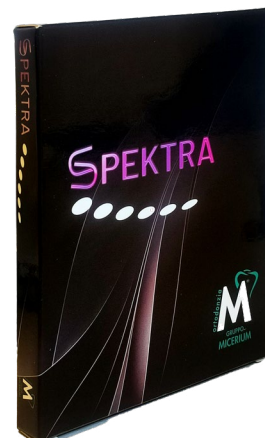
Diametro	Upper	Lower
.013	ASLL13U	ASLL13L
.016	ASLL16U	ASLL16L

### RETTANGOLARE

### TERMICI



Sezione	Upper	Lower
.016 x .022	ASLL1622U	ASLL1622L



# 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



Diametro

Upper

Lower

.016

**ASTB-A16U**

**ASTB-A16L**

.018

**ASTB-A18U**

**ASTB-A18L**

#### EUROPEAN FORM



Upper

Lower

**ASTB-E16U**

**ASTB-E16L**

**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

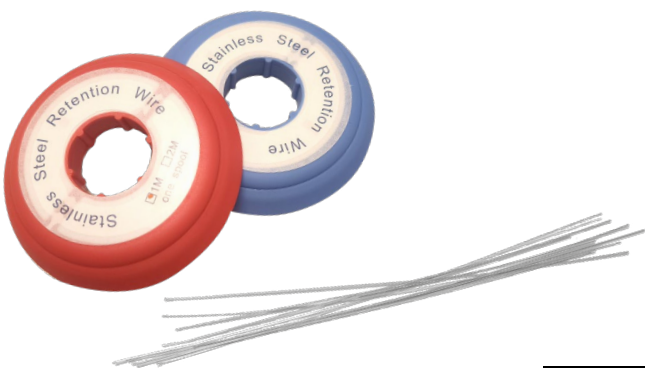


Fabbricati con acciaio inossidabile della più alta qualità per avere una maggior resistenza tensile. Dotati di una finitura eccellente che riduce l'attrito, aumenta il comfort dei pazienti. Il torque del filo è controllato per prevenire discrepanze verticali indesiderate. Può essere saldato.

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

TONDO	AMERICAN FORM		EUROPEAN FORM	
Diametro	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	
Sezione	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 DIRTTO		
Sezione	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 ø .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



### RETTOANGOLARE

### 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



### RETTOANGOLARE

### 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

MO



# SPEKTRA ST

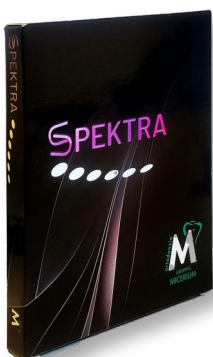
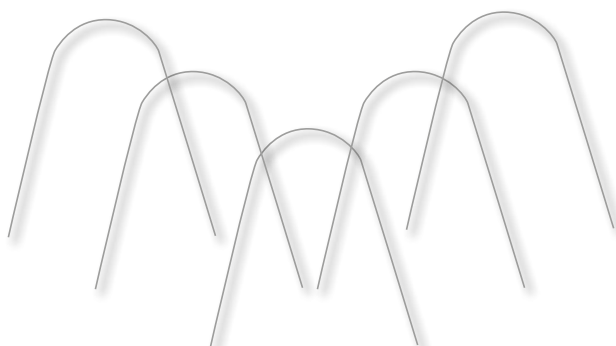
## ARCO IN ACCIAIO TEMPERATO

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'estruzione 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		<b>ASTM-NA-L1045</b>	
100 gr.	.009 x .030		<b>ASTM-NA-L930</b>	
150 gr.	.010 x .030		<b>ASTM-NA-L1030</b>	<b>ASTM-NA-B1030</b>
250 gr.	.012 x .030		<b>ASTM-NA-L12305</b>	
300 gr.	.014 x .036		<b>ASTM-NA-L1436</b>	



**Lungh:** 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		<b>ASTM-NS-1045</b>



### 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



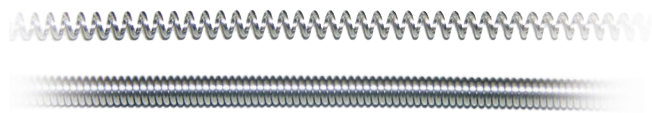
Misura	Filo	Spira	Corta
9 mm.	.010 x .030		<b>ASTM-NC9</b>
12 mm.	.010 x .030		<b>ASTM-NC12</b>



### MOLLE IN ACCIAIO

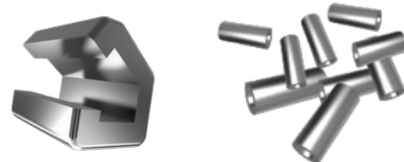
- In acciaio temperato duro
- Forniscono la massima resistenza
- Bobina da 90 cm.

Descrizione	Filo	Spira	Corta
Aperta	.010 x .030		<b>ASTM-AA-B1030</b>
Chiusa	.010 x .030		<b>ASTM-AC-B1030</b>



### 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
chavistelli dx	10 pz	TS-GCR
chavistelli sx	10 pz	TS-GCL
chavistelli 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. ~	Forza
	●	EE218	50 Sacchetti da 100 elastici	CEFALÙ	○	3	
	●	EE2316	50 Sacchetti da 100 elastici	CAMOGLI	○	4	Leggera 2 Oz
	●	EE214	50 Sacchetti da 100 elastici	ISCHIA	○	6	60 gr.
	●	EE2516	50 Sacchetti da 100 elastici	OTRANTO	○	8	
	●	EE418	50 Sacchetti da 100 elastici	TAORMINA	○	3	
	●	EE4316	50 Sacchetti da 100 elastici	PORTOFINO	○	4	
	●	EE414	50 Sacchetti da 100 elastici	AMALFI	○	6	Media 4 Oz
	●	EE4516	50 Sacchetti da 100 elastici	VIESTE	○	8	120 gr.
	●	EE438	50 Sacchetti da 100 elastici	TROPEA	○	10	
	●	EE618	50 Sacchetti da 100 elastici	SIRACUSA	○	3	
	●	EE6316	50 Sacchetti da 100 elastici	GENOVA	○	4	Forte 6 Oz
	●	EE614	50 Sacchetti da 100 elastici	CAPRI	○	6	180 gr.
	●	EE6516	50 Sacchetti da 100 elastici	PESCHICI	○	8	



# Elastici Italia

## ELASTICI EXTRAFORTE

Icona	Colore	Codice	Confezione	Nome	Dim. reale	Ø mm.	Forza
	●	EIE14516	20 Sacchetti da 50 elastici	ELBA		8	
	●	EIE1438	20 Sacchetti da 50 elastici	VENEZIA		10	Extraforte 14 Oz 400 gr.
	●	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	
	●	EITE-4316NL	30 Sacchetti da 100 elastici	PORTOFINO NL		3/16	Media 4 Oz 120 gr.
	●	EITE-414NL	30 Sacchetti da 100 elastici	AMALFI NL		1/4	
	●	EITE-618NL	30 Sacchetti da 100 elastici	SIRACUSANL		1/8	
	●	EITE-6316NL	30 Sacchetti da 100 elastici	GENOVA NL		3/16	Forte 6 Oz 180 gr.
	●	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

# Legature Italia



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.

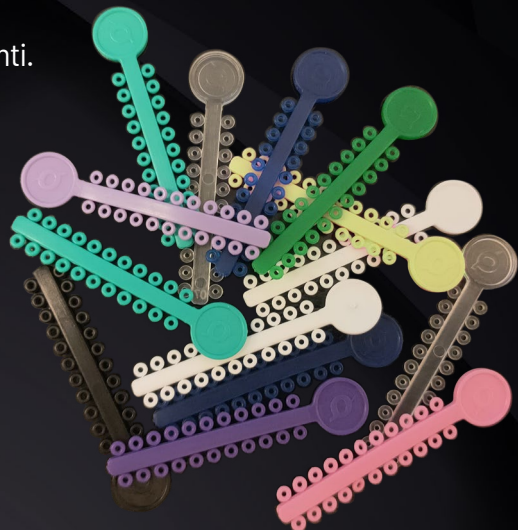
- Hanno una elasticità ed uno spessore che consentono di effettuare una legatura doppia senza essere ingombranti
- Hanno la superficie liscia e resistente ai liquidi orali
- Disponibili in 18 colori

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



Descrizione	Codice
Kit completo 18 colori	<b>EILX-KIT</b>

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

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



# Legature Italia

Ogni confezione contiene 100 stick da 10 legature cad.

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



Descrizione  
Kit completo 18 colori

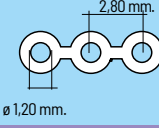
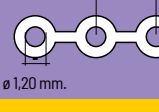
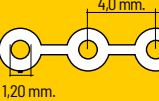
Codice  
**EITL-K**

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

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

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



SPAZIATURA	CARATTERISTICHE	
<b>CONTINUA</b>	<b>Maggiore forza di chiusura</b> Utilizzata nell'arcata inferiore	
SPAZIATURA	CARATTERISTICHE	
<b>MEDIA</b>	<b>Forza intermedia</b> Usata sia sull'arcata inferiore che superiore	
SPAZIATURA	CARATTERISTICHE	
<b>LARGA</b>	<b>Forza minore</b> 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	<b>EITCS-TRC</b>	<b>EITCS-TRM</b>
 Grigio	<b>EITCS-GRC</b>	<b>EITCS-GRM</b>

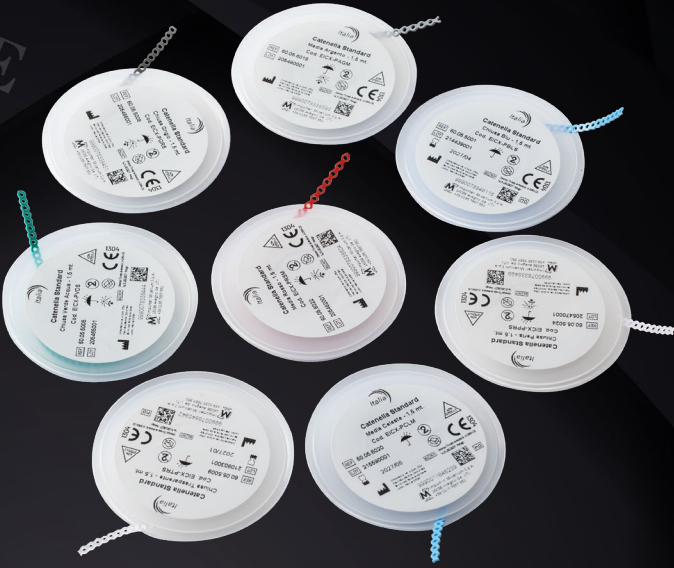
Bobina da 2,9 mt.



# Catenelle Italia

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

Bobina da 1,5 mt.

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

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

## BARIOLLI 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
<input checked="" type="radio"/> 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

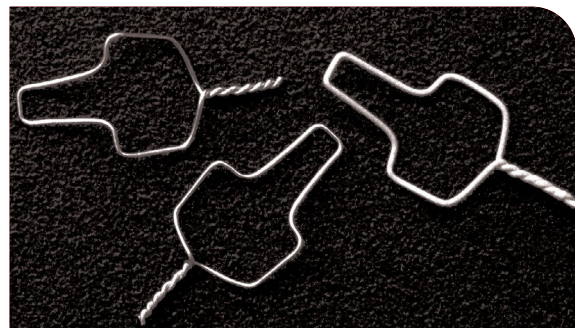


# Legature metalliche

## LEGATURE PREFORMATE CORTE

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

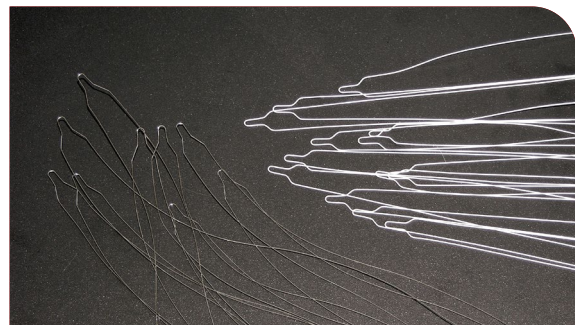
Misura	Descrizione	Q.tà	Codice
.010	Metallica	1000 pz	<a href="#">EITM-C</a>
.012	Estetica	100 pz	<a href="#">EITM-EC</a>



## LEGATURE PREFORMATE LUNGHE

- Tempera morbida
- Alta resistenza
- Disponibile anche estetica

Misura	Descrizione	Q.tà	Codice
.008	Metallica	1000 pz	<a href="#">EITM-L08</a>
.009	Metallica	1000 pz	<a href="#">EITM-L09</a>
.010	Metallica	1000 pz	<a href="#">EITM-L10</a>
.011	Metallica	1000 pz	<a href="#">EITM-L11</a>
.012	Metallica	1000 pz	<a href="#">EITM-L12</a>
.012	Estetica	100 pz	<a href="#">EITM-EL</a>



## FILO PER LEGATURE IN BOBINA

- Tempera morbida
- Alta resistenza

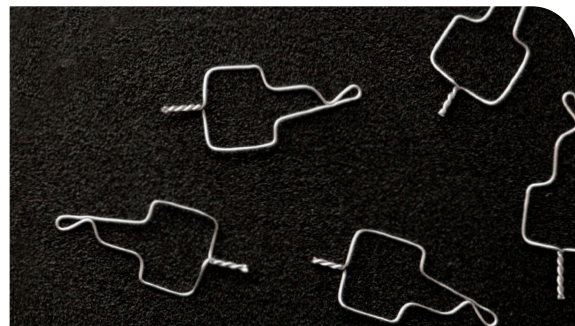
Misura	Descrizione	500 gr.	40 gr.
.008	Metallica		<a href="#">EIM-B08</a>
.010	Metallica	<a href="#">EITM-B10</a>	<a href="#">EIM-B10</a>
.012	Metallica		<a href="#">EIM-B12</a>



## LEGATURE KOBAYASHI

- Con gancio per elastici
- Alta resistenza

Misura	Descrizione	Q.tà	Codice
.012	Corte	100 pz	<a href="#">EITM-KC12</a>
.014	Corte	100 pz	<a href="#">EITM-KC14</a>
.012	Lunghe	100 pz	<a href="#">EITM-KL12</a>
.014	Lunghe	100 pz	<a href="#">EITM-KL14</a>





05

## No Compliance

Microviti	96
D2 Correttore di Classe	99
CS5 Correttore Classe II e III	100
Maschere facciali	104
Herbst	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.

S

#### Passo spira

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

#### Testa

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

#### 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

#### Collo

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

#### Apice

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

#### Forma G/H diritta

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

#### 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	<b>NBTH1406S</b>	<b>NBTH1606S</b>	-
8	<b>NBTH1408S</b>	<b>NBTH1608S</b>	<b>NBTH1808S</b>
10	-	<b>NBTH1610S</b>	<b>NBTH1810S</b>

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.

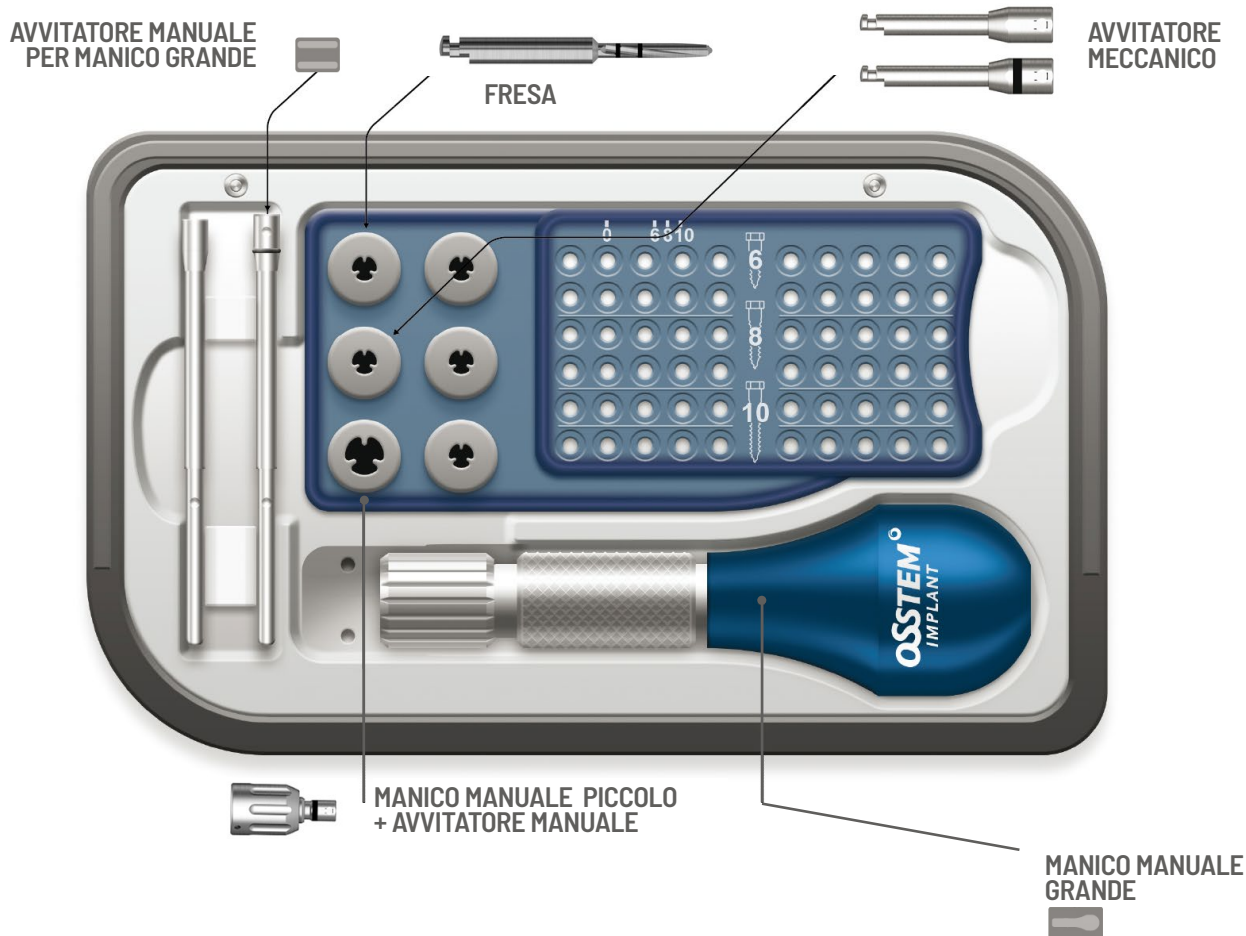
G/H	1,5 mm	1,5 mm	1,5 mm
6	-	<b>NCHO1606S</b>	<b>NCHO1806S</b>
8	<b>NCHO1408S</b>	<b>NCHO1608S</b>	<b>NCHO1808S</b>
10	<b>NCHO1410S</b>	<b>NCHO1610S</b>	<b>NCHO1810S</b>
12	-	-	<b>NCHO1812S</b>

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 IOKS	RICAMBI
Fresa ø 1,3 mm. - lunghezza 2,50 cm.	IOSODR130S	1	1
Fresa ø 1,3 mm. - lunghezza 2,94 cm.	IOSODR130C	-	1
Fresa ø 1,5 mm. - lunghezza 2,50 cm.	IOSODR150S	1	1
Manico manuale grande	lunghezza 10 cm.	IOUH	1
Avvitatore manuale (manico grande)	per small head	IOSSDT	1
Avvitatore manuale (manico grande)	per viti standard	IOSDT	1
Manico manuale piccolo		ITIDHC	1
Avvitatore manuale (manico piccolo)	per viti standard	IOSTDA	1
Avvitatore meccanico corto	per small head	IOSSMDA	1
Avvitatore meccanico corto	per viti standard	IOSMDA	1

### Il KIT IOKS

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

## 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 distillatore D2 si consiglia di utilizzare gli elasticci 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





## 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<sup>®</sup> SPRING

Le CS Spring in NiTi sono un'esclusiva DynaFlex<sup>®</sup>, 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<sup>™</sup> PIVOT

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



## HYBRID SCREW NYLOK<sup>™</sup>

Le viti ibride sono rivestite con Nylok<sup>™</sup> 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<sup>®</sup> 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	<b>39-T10-5M</b>
CS Spring 10 pz		
Twist-Lock Pivot 20 pz		
Hybrid Screw Nylok <sup>™</sup> 20 pz		
Magnetic Allen Pencil 1pz		
Magnete 1pz		
CS <sup>®</sup> Spring 10 mm.	1 pz	<b>38094</b>
Twist-Lock Pivot	1 pz	<b>3810T</b>
Hybrid Screw Nylok <sup>™</sup>	1 pz	<b>3815-5MC</b>
Magnetic Allen Pencil	1 pz	<b>3823-EM</b>
Magnete	1 pz	<b>3823-500</b>



## 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.

### II Classe



*La molla a bassa forza fornisce 150 grammi di forza*



*Casi clinici gentilmente concessi dal Dr. Michael Williams*

## CS5® BONDABLE

Il CS®5 Bondable, derivato dal suo rinomato predecessore, rappresenta un progresso rivoluzionario nella tecnologia ortodontica. Il CS®5 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 CS®5 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 CS®5 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	<b>40-LF07</b>
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		
Magnetic Allen Pencil 1 pz		
Magnete 1 pz		
Twist-Lock Pivot	1 pz	<b>3810T</b>
Hybrid Screw Nylok™	1 pz	<b>3815-5MC</b>
Magnetic Allen Pencil	1 pz	<b>3823-EM</b>
Magnete	1 pz	<b>3823-500</b>
Molla 10 mm	1 pz	<b>38094</b>
Molla 7 mm	1 pz	<b>38114</b>

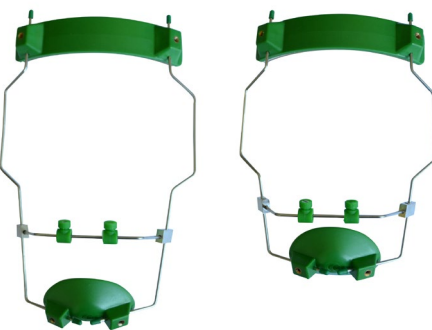
# Maschere facciali

## 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)

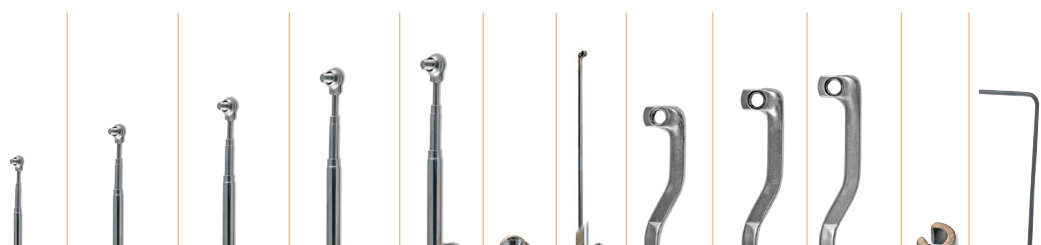
Ha i possibili benefici di una staffa telescopica. Poiché l'HTH ha un disegno monopezzo, posizionare il dispositivo è semplice ed efficiente senza più i pezzi che possono cadere nella bocca del paziente. E' sufficiente inserire l'HTH sul cacciavite ed avvitarlo direttamente sul dado molare. HTH ha anche 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



Kit	Codice	Descrizione	1 CASO 16 mm.	1R/1L	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	2	1
	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	10	5	

Ricambi	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



# 06

## Strumenti

Posizionatore Faq Fix	106
Apribocca Specchi	116
Strumenti vari	118

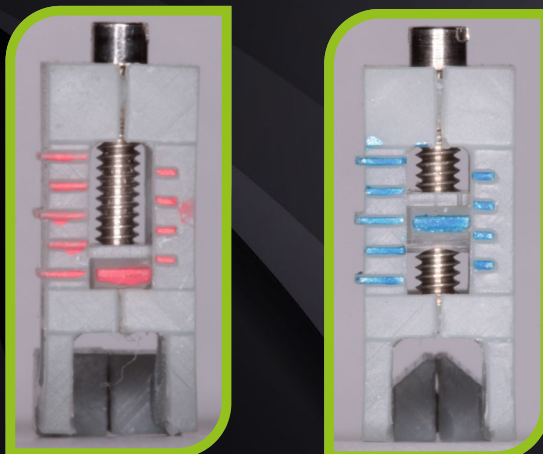




## Posizionatore di precisione per brackets ortodontici

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 bondaggio 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	Codice
KIT FAQ FIX	FAQFIX
Posizionatore denti piatti (rosso) 2 pz	
Posizionatore denti cuspidati (blu) 2 pz	
Cacciavite per regolare l'altezza 1 pz	

# 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 policarbonato 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:** Policarbonato

**A:** estremità per divaricare le guance

**B:** impugnatura

**C:** estremità per scostare il labbro

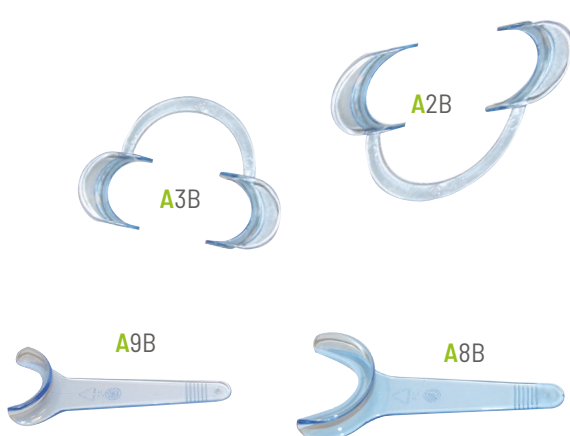


Descrizione	Q.tà	Codice
Apribocca	2 pz	<b>SPACELIP0016</b>
Apribocca colore nero	2 pz	<b>SPACELIP0016N</b>

### 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 rodiati.

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 bioattivatori.

Descrizione	Q.tà	Codice
Fresa diamantata 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
Sabbiatrice 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 / cm<sup>2</sup>. 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/cm<sup>2</sup>
- Ramp 1000 mW/cm<sup>2</sup>
- Standard 1000 mW/cm<sup>2</sup>
- High 1800 mW/cm<sup>2</sup>
- Turbo 2400 mW/cm<sup>2</sup>
- Fast Ortho 1800 mW/cm<sup>2</sup>
- Rilevazione placca 250 mW/cm<sup>2</sup>
- Rilevazione carie 350 mW/cm<sup>2</sup>

### Gestione del calore

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

### Batteria a cartucce

design innovativo e semplicità nella sostituzione



### Radiometro integrato

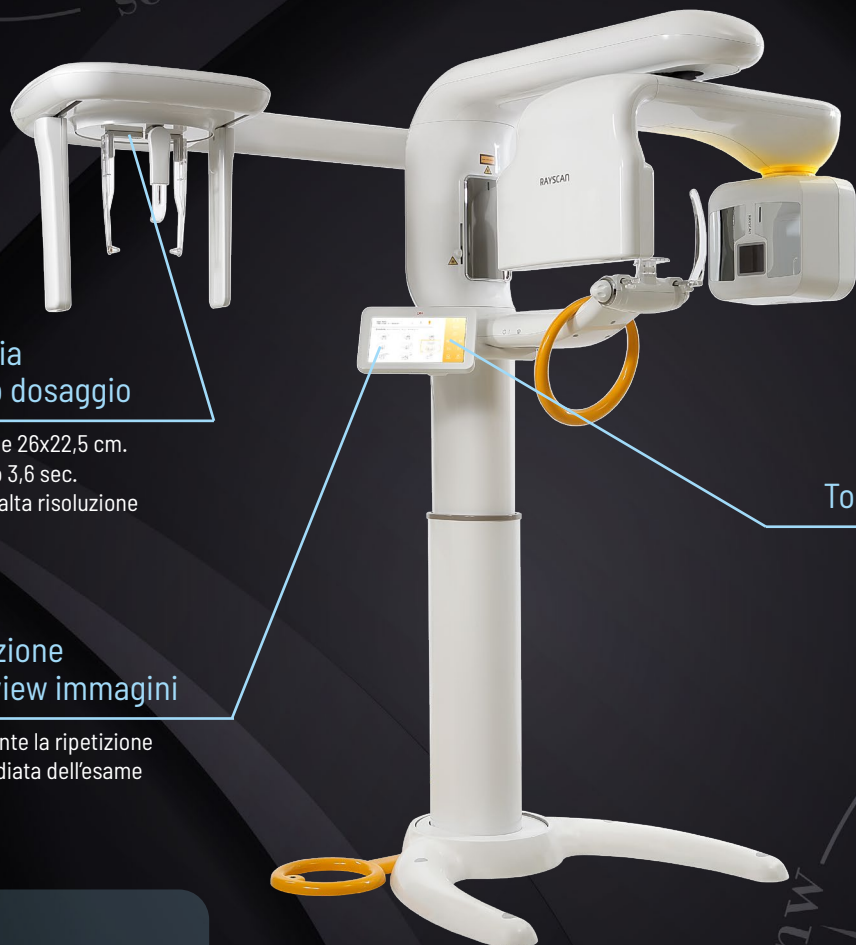
display OLED, facile controllo dell'intensità



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



**Alpha**  
3 in 1 - 10x10 MultiFOV

**Alpha Plus**  
3 in 1 - 16x10 FOV libero

**Studio**  
5 in 1 - 20x20 FOV libero

Telecomando wireless multifunzione



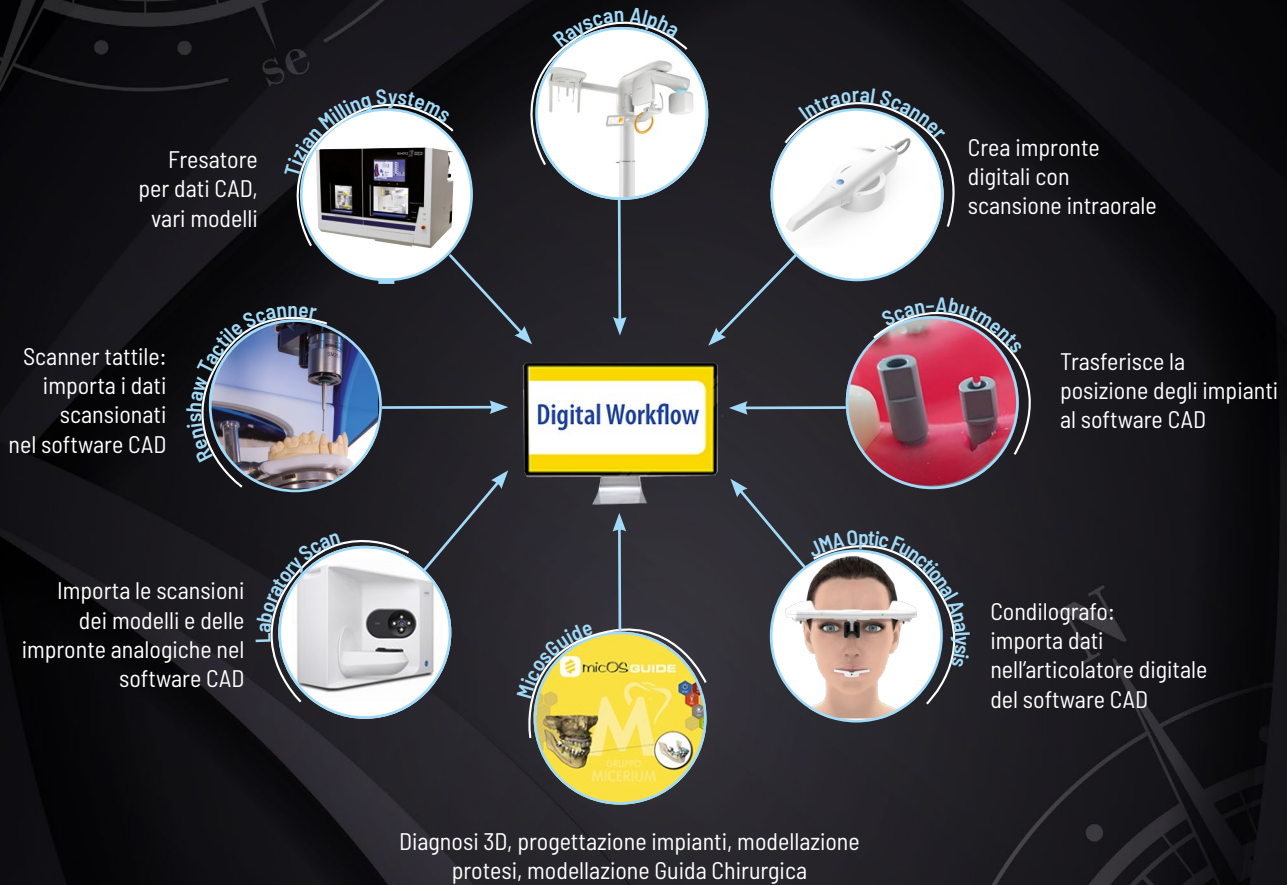
Predisposto per bambini o pazienti disabili



# WORKFLOW

## IL "DIGITAL WORKFLOW" COMPLETO DI MICERIUM

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



### Descrizione

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 articolatore base e esportazione dei dati  
 Base con caricatore ad induzione senza filo  
 Pulsante e comando a pedale senza filo  
 Attacchi e Borsa per trasporto

Q.tà 1 pz Codice **SD522151**

Vari moduli del software addizionali. 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.



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
Bicchiere 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.

S

### Codice identificativo

Tipologia e granulometria



### Codice colore

- 15  $\mu$ m
- 25  $\mu$ m
- 40  $\mu$ m
- 60  $\mu$ 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 $\mu$ m - 0.09 mm	25 $\mu$ m - 0.11 mm	40 $\mu$ m - 0.13 mm	60 $\mu$ m - 0.21 mm	
<b>Standard bilaterale</b>		OK-S-15	OK-S-25	OK-S-40	OK-S-60
<b>Standard monolaterale</b>		OK-S-15S	OK-S-25S	OK-S-40S	OK-S-60S
<b>Hole bilaterale</b>		OK-S-15H	OK-S-25H	OK-S-40H	OK-S-60H
<b>Saw Blade bilaterale</b>		OK-S-15SW			



## OK-STRIPS Proxofile

Granulometria e spessore	15 $\mu$ m - 0.29 mm	40 $\mu$ m - 0.33 mm	
<b>Standard bilaterale</b>		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.



# Prodotti Vari

## SMILE LITE MDP2

### 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.



### 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	<b>FP-3100</b>
Flexipalette Forma A	1 pz	<b>FP-3001</b>
Flexipalette Forma B	1 pz	<b>FP-3002</b>
Flexipalette Forma C	1 pz	<b>FP-3003</b>
Flexipalette Color Match	1 pz	<b>FP-3004</b>

### 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**



**Smile Line ☺**  
made in switzerland

# 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 carbamide 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

### PORTE 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	



# Prodotti vari

## COMPOSITI

### ENA WHITE POWER KIT

Sistema per trattamento discromie patogene e iatrogeno. 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

ENAMEL plus HRI®  
BIO FUNCTION



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	

### COMPOSITO PINK DARK PER RIALZI OCCLUSALI

Fotopolimerizzabile rosa per flange



### 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:	1	A020-030089
2 siringhe da 8 g		
1 Primer 6 ml		
Accessori		
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



### CAPO 1

**Capo 1 Universale** Composito microibrido traslucente per restauri di anteriori e posteriori  
**Capo 1 Opaco Universale** 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

**Capo 1 BulkFill** Composito fluido traslucente 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% AI) 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** **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

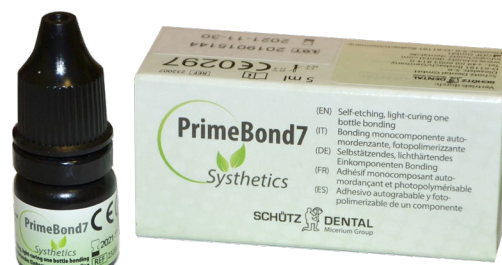
Descrizione	Q.tà	Codice
CAPO 1 Universale siringa da 5 g	1 pz	EREF1
CAPO 1 Opaque siringa da 5 g	1 pz	EREF3
CAPO 1 Bulkfill Universale siringa da 2 g	1 pz	CHFFB



### 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.



### 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

OPTISHADE MODELLO  
COMPOSHADE MICERIUM  
4 coni guida  
4 tappi di calibrazione  
1 cavo di collegamento

Q.tà

Codice

1 pz SLOPTISHADEC

Smile Line ☺  
made in switzerland

# 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	1 pz	ATF11

# Divisione Ortodonzia



Ottaviano Miceli  
**Amministrazione Delegato**  
[ottaviano@micerium.it](mailto:ottaviano@micerium.it)



Paola Moncalvo  
**Segreteria e Responsabile Ufficio Gare**  
Tel. 0185 7887 856  
[ortho@micerium.it](mailto:ortho@micerium.it)



Leonardo Miceli  
**Project Manager AMCOP**  
[leonardo.miceli@micerium.it](mailto:leonardo.miceli@micerium.it)



Paola Nebuloni  
**Responsabile Eventi Ortodonzia e Impianti**  
Tel. 0185 7887 858  
[orthocorsi@micerium.it](mailto:orthocorsi@micerium.it)



Mario Rullo  
**Sales Manager**  
Tel. 349 4441230  
[mario.rullo@micerium.it](mailto:mario.rullo@micerium.it)



Sabrina Olivari  
**Responsabile Ortodonzia**  
Tel. 0185 7887 859  
[ortho.sabrina@micerium.it](mailto:ortho.sabrina@micerium.it)



Andrea De Rosa  
**Area Manager**  
Tel. 320 6425855  
[andrea.derosa@micerium.it](mailto:andrea.derosa@micerium.it)



Cristina Benvenuto  
**Ricevimento Ordini**  
Tel. 0185 7887 853  
[ortho.cristina@micerium.it](mailto:ortho.cristina@micerium.it)



Umberto Pedicino  
**Area Manager**  
Tel. 380 7015433  
[umberto.pedicino@micerium.it](mailto:umberto.pedicino@micerium.it)



Chiara Cassinelli  
**Gestione Ordini**  
Tel. 0185 7887 854  
[ortho.customerservice@micerium.it](mailto:ortho.customerservice@micerium.it)



Cosimo Curiale  
**Area Manager**  
Tel. 370 3118003  
[cmcuriale@gmail.com](mailto:cmcuriale@gmail.com)



Veronica Gastaldi  
**Gestione Ordini**  
Tel. 0185 7887 852  
[servizioclienti.ortho@micerium.it](mailto:servizioclienti.ortho@micerium.it)



Amanda Ferroni  
**Gestione Magazzino**  
Tel. 0185 7887 857



Lisa Alocci  
**Gestione Ordini**  
Tel. 0185 7887 852  
[servizioclienti.ortho@micerium.it](mailto:servizioclienti.ortho@micerium.it)



Matteo Gambino  
**Qualità**  
Tel. 0185 7887 842  
[quality.orthoimpla@micerium.it](mailto:quality.orthoimpla@micerium.it)



Sabrina Servi  
**Grafica**  
Tel. 0185 7887 822  
[grafica3@micerium.it](mailto: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

**Attrezature** 119-124

## B

Band & Build cemento 136

Bande lisce e prepuntate 60

Barilotti di rotazione 92

BB4 arco estetico

75

De La Rosa pinza

115

Bennett attacchi 22,25,29,34,37,40,45,48

Dento-Prep sabbiatriche

124

Beta Titanio archi e fili

78

Dentifricio Enamel Plus

139

Bio Function Enamel Plus HRI

135

Digital Brush salviette

139

Bioattivatori

5

Digital Workflow

122

BioBrace

16-21

Direzionatore per legature

114

Biosonic UC300

124

BioTack Microviti

96,97

Bite Connector

63

Edgewise attacchi

37,45,51,53,59,62

Bottoni allineatori

64

Elastici Italia

86-87

Bottoni ortodontici

63

**Elastomeri e Legature**

85-94

Boutique sbiancamento

132,133

Elastici in lattice

86,87

Brace Paste composito

136

Elastici no latex

87

Brackets

ved. attacchi

Elastomeri

92,93

Bulk Fill composito

137

Ena Flow

134

## C

Carbammide

133

Ena oral Care

139

CLed2 Lampada

120

Ena White Power Kit

135

Capo 1 composito

137

Enamel Plus dentifricio

139

Catenelle Italia

90,91

## F

Faq Fix posizionatore bkts

106

Catenella con occhiello

63

Fibre di vetro

139

Cera protettiva

134

Filo elastico per legature

93

Cera per masticoni

134

Filo intrecciato

81

Chiavistelli stop lock

84

Filo per legature

94

Cleat linguale

63

Filo per retainer

79

Cofanetto attacchi

48

Flexipalette

130

Color change composito

136

Forze e forme archi

68,69

Colore digitale

138

Fotografia

128-131

Comoshade

138

Frese

118

Composito Enamel Plus

134

Ganci chirurgici

84

Composito per brackets

136

Ganci a palla

84

Correttore classe D2

99

Ganci per archi

84

Correttore classe CS5

100-103

Gommini

118

CS Spring

103

Gommini per profilassi

118

CS5 Bondable

102,103

CS5 correttore classe II,III

100-103

Curva di Spee archi

76

## H

Herbst

104

HTH

104

Hybrid Screw Nylok

101,103

## D

D2 appliance

99

Damon attacchi

20,21,24,25,28,29

# INDICE

## I

i700

Ideal attacchi

Igiene orale

Isolante Temp

Italia

## K

Kit attacchi

Kit viti Osstem

Kobayashi legature

## L

Lampada CLed2

Lavatrice Ultrasuoni

Led Dental Curing light

Legature Italia

Legature Kobayashi

Legature metalliche

Legature preformate

Lime per stripping

Lineo

Linguali archi

Loop, arco in acciaio

## M

MDP2 Smile Lite

Magnetic Allen Pencil

Manipolo Ok Strips

Maschere facciali

Medit i700

Microviti ortodontiche

**Microviti e Trazioni**

Mistral K

Mistral Klear

Mistral Plus

Molle chiuse e aperte

Molle in NT e acciaio

Mosquito

123

## O

O-Ease

O-Eyes

Occhielli

OK-Strips

Optishade

Ortho Kit Osstem

Ortofosforico acido

## P

Pedodonzia Kit

Perossido di idrogeno

PhotoCad

Pink dark composito

Pinza a tre becchi

Pinza De La Rosa

Pinza di Angle a becco d'uccello

Pinza di How

Pinze di Mathieu

Pinza di Nance per anse chiuse

Pinza di Steiner

Pinza di Tweed per anse

Pinza di Tweed per torque

Pinza di Weingart

Pinza Hollow chop

Pinza per archi linguali

Pinza per separatori

Pinza Universale

Porta apparecchi

Porta byte

Porta elastici

Portapinze

Posizionatore positivo

Precision Aligners buttons

Prime Bond 7 adesivo

**Prodotti vari e Laboratorio**

Proxofile OK-Strips

114

## R

Radiologia

Rayscan

Retainer fibra

Retrattori Photocad

Ricketts attacchi

Ricketts tubi

Roth attacchi 9,14,19,23,27,31,35,38,39,41,47

Roth tubi 51,53,55,57,59,62

## S

S-Line

Sabbiatrice Dento-Prep

Salviette Digital Brush

Sbiancamento Boutique

Sbiancamento Ena White

Scanner Intraorale i700

Sealant

Separatori per bande

Sigillante Ena Flow

Silicone Temp Silic

Smile Lite MPD2

Spacelip apribocca

Specchi per fotografie

Spinnaker Convertibile

Spinnaker 0

Spinnaker Plus

Spinnaker Pro1

Spinnaker Pro2

Spinnaker Self Plus

Stop lock

Strisce abrasive

**Strumenti**

Stripping interprossimale

Strips OK Lime

Strumenti di utilità

Strumenti per bande

Strumenti per legature

Strumenti per piegare i fili

Strumenti vari

Strumento distale

Superelastico arco

## T

Tecnica Alexander

Alexander attacchi

Tecnica Bennett

Bennett attacchi

Tecnica Damon

Damon attacchi

Tecnica Edgewise

Edgewise attacchi

## N

New Boston attacchi

No Latex elastici

# INDICE

Tecnica Ideal *Ideal attacchi*

Tecnica New Boston *New Boston attacchi*

Tecnica Ricketts *Ricketts attacchi*

Tecnica Roth *Roth attacchi*

Tecnica Tweed *Tweed attacchi*

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 sosponderemo 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'accreditto, 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'accreditto. 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](http://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](mailto:ortho@micerium.it)  
[www.micerium.it](http://www.micerium.it)

V\_02-2025