

ORTODONZIA



Il Personal Shopper dell'Odontoiatra
www.alkimisia.it • 331 470 8680  375 617 5875

D-bar



Correttore di II Classe

È un apparecchiatura che offre una soluzione efficace e rapida alle malocclusioni di Classe II, sia in dentizione primaria, mista o permanente. Deve essere utilizzato preferibilmente all'inizio del trattamento per distalizzare molari e premolari. Può essere utilizzata da sola o con altri apparecchi, come allineatori o apparecchi ortodontici fissi; utile anche nei casi di Classe III, grazie al suo posizionamento nell'arcata inferiore.

Caratteristiche

D-bar è universale e consiste in due componenti, un connettore molare, simile a un bottone, e una barra, che vengono spediti insieme. È possibile sostituire facilmente solo la barra o cambiare le dimensioni della barra durante il trattamento, se necessario.

Questa caratteristica rende la D-bar flessibile, riducendo e semplificando le scorte.

La D-bar può essere integrata nel processo digitale e posizionata mediante cementazione indiretta; infatti, l'uso di due componenti separati rende possibile l'integrazione del dispositivo nelle dime.

La D-bar è prodotta con tecnologia MIM in acciaio inossidabile 17-4; la base ritentiva è prodotta con un sistema laser con un'eccellente resistenza alla de-cementazione. È possibile utilizzare qualsiasi adesivo ortodontico. La D-bar è disponibile in 12 misure con incrementi di 1 mm, da 16 a 27.

L'identificazione delle misure è facile e veloce, grazie alla marcatura laser.

Vantaggi

Controllo del segmento molare-canino. Il sistema di connessione è stato progettato con una stretta tolleranza per aumentare l'efficacia del trattamento e ridurre al minimo i movimenti indesiderati tra archi o canini.

Efficienza. Il posizionamento della chiusura sul lato mesiale del canino aumenta l'efficienza dell'apparecchio, incrementando le forze orizzontali rispetto all'estrusione verticale.

Facilità di posizionamento. Le linee di posizionamento mesio-distale e occluso-gengivale facilitano il posizionamento del connettore sul dente.

Riduce i tempi di trattamento. L'uso della barra a D migliora la relazione molare, accelerando il trattamento.

Comfort. Il design morbido e a basso profilo aumenta il comfort e il coinvolgimento del paziente durante il trattamento.

Come si usa

Dopo aver selezionato la misura della barra a D, cementare il connettore molare al molare superiore (o al premolare, se necessario). Inserire la barra nel connettore molare fino alla completa scomparsa dell'estremità rotonda, quindi continuare a cementare l'altra estremità nel canino (o nel premolare, se necessario). Sul molare o sul premolare inferiore cementare l'apparecchio ausiliario (tubo o bottone linguale) e collegarlo al gancio della barra con un elastico intraorale.

Dopo la correzione della Classe II, la barra D può essere rimossa.

Si raccomanda di consultare le istruzioni per l'uso. *Utilizzando un righello a D fornito con l'apparecchio, misurare dal punto medio della superficie facciale del solco buccale del primo molare (U6) al terzo mesiale della superficie facciale del canino mascellare (U3).

(U6) al terzo mesiale della superficie facciale del canino mascellare (U3).

PRECISIONE

Riduzione dei gradi di libertà della connessione per impedire movimenti involontari canino-molare.

PRECISION

The reduction of the freedom degrees of the bar-socket connection prevents molar-canine undesired segment movements.

VERSATILITÀ

Progettato per essere utilizzato indifferentemente sul lato sinistro o destro.

UNIVERSAL

Designed to be used on either the left or right side.

EFFICACIA

Posizione del gancio estremamente mesiale per una maggiore efficacia delle forze.

Marcatura laser per un'immediata identificazione della misura.

EFFECTIVENESS

Extremely mesial hook position to increase the effectiveness of the appliance. The laser marking makes it easier to identify the suitable size.

ERGONOMIA

Le due linee di riferimento facilitano il corretto posizionamento del supporto molare sul dente.

ERGONOMICS

Correct positioning on the molar is easy, thanks to the two reference positioning lines.

RESISTENZA

Basetta ritenitiva con sottosquadri realizzati laser per incrementare la forza di adesione.

Retentive base features laser-cut undercuts to increase the bonding strength

REF	SIZE	CONTENT
B30-DB16	16 mm	2 Bars 2 Molar Sockets 1 Rulers
B30-DB17	17 mm	
B30-DB18	18 mm	
B30-DB19	19 mm	
B30-DB20	20 mm	
B30-DB21	21 mm	
B30-DB22	22 mm	
B30-DB23	23 mm	
B30-DB24	24 mm	
B30-DB25	25 mm	
B30-DB26	26 mm	
B30-DB27	27 mm	
B30-DB T	D-bar - molar support	2 Molar Sockets
B30-DB K	D-bar - Set	24 Bars (2 per size) 24 Molar Sockets 24 Rulers 1 Tweezer

B30-DB K

Listino €1.070,00

€970,00

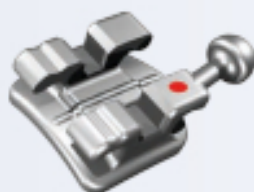
Barra distalizzatrice ad adesione diretta e dal design universale, per lato destro e sinistro

Attacchi | Brackets



SELF LIGATING

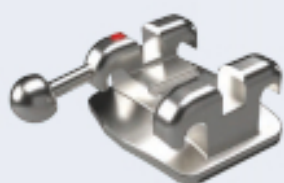
Microfit



Hexagon



Supertech



Evolution



Intro

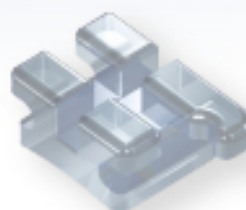


METALLO - Metal

Crystal



Polar



CERAMICA - Ceramic

Prezzi su richiesta

Tubi buccali



ZIP



JET LP



IDEAL

Prezzi su richiesta

Mini Mold



Strumento utile e semplice da utilizzare, ideale per creare direttamente sul dente attachment in composito di forme differenti in relazione alle speci che esigenze. Mini Mold è composto da capsule monouso in lattice di diverse forme, un manico per posizionarle e relative istruzioni d'uso.

Se ne consiglia l'impiego insieme al composito FC-BOND-008

Per la realizzazione di:- Bottoni linguali - Attacchi di emergenza - Cementazione di Retainer (2 tipi di mini mold, piccoli e grandi)
- Correzione del morso - Controllo di abitudini - Tubi buccali

Ref: FC-MMKIT

Conf: 27 caps (3 per tipologia) + manico + istruzioni

Listino € 216,00

€ 155,00

Thermoform

Piastre per termoformazione

Ideali per bite occlusali duri, mascherine chirurgiche e mascherine ortodontiche.

- Materiale duro, resiliente e trasparente.
- Pellicola protettiva/isolante su entrambi i lati.
- Si legano chimicamente con le resine acriliche.
- Completamente calcinabili.

Misura: mm 125 x 125

Hard Bite	1,0 mm	10 pz	27,50
Hard Bite	1,5 mm	10 pz	27,50
Hard Bite	2,0 mm	10 pz	27,50
Soft Bite	1,0 mm	5 pz	13,50
Soft Bite	2,0 mm	5 pz	15,50
Soft Bite	3,0 mm	5 pz	15,50



Scatole portadentini

Scatole portadentini in legno

Conf: 4 pz (assortiti)

€ 12,00



Orthobox/Orthobite

Contenitori per placche ortodontiche, bite, apparecchi funzionali

Conf: 24 pz | mix colori

Listino € 29,00

€ 13,50



Topolino portadentini

Giocattolo/regalo per i piccoli pazienti

Contenitore portadentini (materiale plastico, orecchie in gomma flessibile nera).

Conf: 50 pz

€ 23,50



Mini Mold

RICAMBI ~ REFILLS

CUNEO DI RIALZO

Bite linguale per gli incisivi superiori, per il rialzo del morso. Disponibile nella misura piccola (3mm) e grande (5mm).



large: REF: FC-MM01L
small: REF: FC-MM01S

BITE-RAMP

To create a bite opening ramp on the lingual of the up anterior theet. Available in small (3mm) or large size (5mm).

RETAINER

Ancoraggio di archi o fili per la creazione di retainer linguali. Disponibili nella misura piccola e grande.



large: REF: FC-MM02L
small: REF: FC-MM02S

WIRE BONDER

Arch and wire anchorage to make lingual retainers. Available in small or large size.

BOTTONE

Per creare facilmente e rapidamente bottoni.



REF: FC-MM03

BUTTON

To create easily and quickly low profile buttons.

CUNEO

Per la creazione di rilievi che evitano la suzione del pollice o la spinta della lingua.



REF: FC-MM04

HABIT-CONTROL

To create relief that ends thumb sucking or tongue thursting.

BRACKET

Per la creazione di mini attacchi per semplici movimenti dentali.



REF: FC-MM05

BRACKET

To make small edgewise brackets for simple teeth movements.

TUBO

Per la creazione di tubi temporanei.



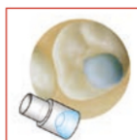
REF: FC-MM06

TUBE

To create temporary tubes.

CUNEO POSTERIORE

Per l'apertura del morso dai settori posteriori.



REF: FC-MM07

POSTERIOR MOLAR PAD

Designed to open the bite from the posterior teeth.

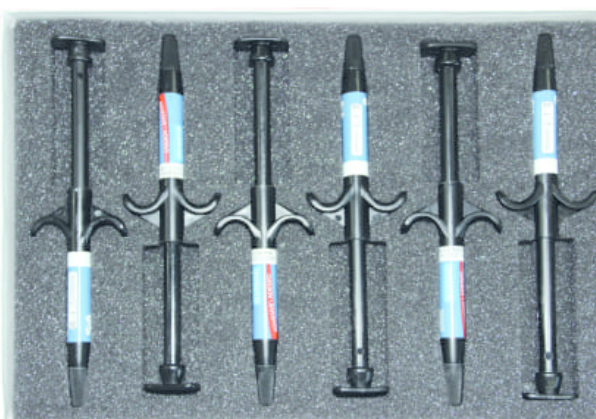
Conf: 10 caps + manico + istruzioni

Listino € 98,00

€75,00

Blue-Band

ADESIVO PER BANDE



Il cemento predosato **Blue-Band** ha elevate proprietà elastiche e non ha bisogno di essere premiscelato. Consente un esatto dosaggio della quantità necessaria e può essere applicato direttamente sulla banda. La facilità di attivazione del materiale permette di accorciare i tempi di bandaggio. La quantità di cemento in eccesso è di facile rimozione. La formula di base di questo cemento conferisce una maggiore adesione rispetto ai convenzionali vetro ionomerici e fosfati di zinco. Il cemento predosato rilascia fluoro riducendo la possibilità di decalcificazione.

Di colore blu | Tempo di attivazione: 20 secondi

Ref: **FC-BOND-038**

Conf: **6** siringhe da **5g**

Listino € 180,00

€ 135,00

Ref: **FC-BOND-050**

Ricambi: siringa da **5g**

Listino € 35,00

€ 28,00

Bond-008

COMPOSITO FOTOPOLIMERIZZANTE



Ref: **FC-BOND-008**

Conf: **4** siringhe da **5g** | **2** x **3ml** di resina | mordenzante da **7ml** | vaschetta e pennelli per miscelazione

Listino €180,00 **€ 135,00**

Ricambi su richiesta

Accessori diretti



BOTTONE DIRETTO OVALE PIATTO

REF: N30-M022 B



BOTTONE DIRETTO OVALE CURVO

REF: N30-M021 B



BOTTONE DIRETTO TONDO PIATTO

REF: N30-M031 B



BOTTONE DIRETTO TONDO CURVO

REF: N30-M032 B



BOTTONE DIRETTO CON OCCHIELLO

REF: N30-G031 B

Gli accessori sono realizzati in acciaio medicale

Il Cleat diretto ha una base mesh anatomica. I Bottoni diretti, realizzati in MIM, hanno una basetta mesh e sono disponibili in diverse forme e con occhietto.

Si applicano sul lato vestibolare o linguale del dente utilizzando un qualsiasi adesivo ortodontico. Ganci e Stop, realizzati in MIM, servono per creare un punto di ancoraggio o di stop sull'arco. I Ganci aperti sono universali, mentre quelli chiusi sono disponibili per slot 0,018" e 0,022".

Conf x 10 pz

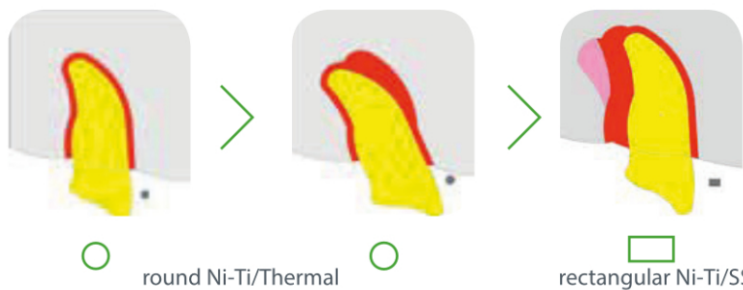
Listino € 33,00

€25,00

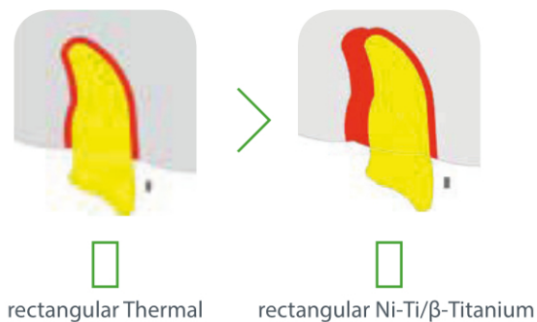
i-arch



Sistema di archi ortodontici frutto della ricerca e sviluppo di SIA Orthodontic Manufacturer, unico nel suo genere. **i-arch** consente un approccio ortodontico innovativo, caratterizzato da efficacia, semplicità, complementarietà e compatibilità biologica di utilizzo. L'efficacia è data dalla possibilità di utilizzo di archi a sezione rettangolare, sin dalla fase di allineamento e livellamento con un immediato trasferimento del torque. La semplicità è assicurata dal ridotto numero di archi da utilizzare. La complementarietà è rappresentata dal suo utilizzo con qualsiasi prescrizione ortodontica di tipo straight-wire. La compatibilità biologica è garantita dall'utilizzo di forze molto leggere (a partire da 40 g), riducendo la traumaticità, soprattutto nella fase iniziale, del trattamento ortodontico.



Approccio tradizionale



Approccio i-arch

BENEFICI

- L'immediato trasferimento del torque permette di ridurre il tempo di trattamento e di ottenere un efficace movimento tridimensionale del dente sin dall'inizio della terapia.
- Efficacia nell'ottenimento dell'aumento delle dimensioni dell'arcata.
- Diminuzione del livello di dolore per il paziente;
- Riduzione delle problematiche di danno osseo in special modo a livello della corticale vestibolare;
- Semplificazione del protocollo clinico con una riduzione del tempo alla poltrona e degli archi da utilizzare.

CARATTERISTICHE

- Dimensioni delle due sezioni invertite rispetto agli archi convenzionali.
- Forze molto leggere.
- Ridotto numero di archi per trattamento ortodontico.
- Possibilità di utilizzare il sistema i-arch con qualsiasi prescrizione straight-wire adottata.

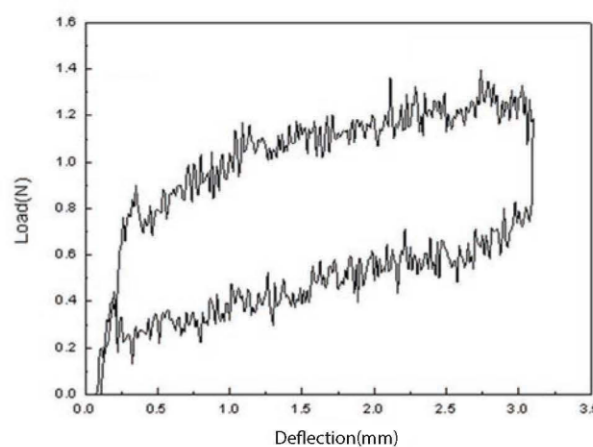


SEQUENZA DEGLI ARCHI ~ ARCHWIRES SEQUENCE

- **i-arch** 0,016"x0,014" Termico come primo arco per ottenere l'allineamento, il livellamento e l'inserimento del torque;
- **i-arch** 0,018"x0,014" Superelastico come secondo arco per la formazione dell'arcata e le meccaniche di scivolamento;
- **i-arch** 0,016"x0,016" β -Titanio come arco per il completamento della formazione dell'arcata, delle dinamiche interarcata e la stabilizzazione dei risultati ottenuti.

- **i-arch** 0,016"x0,014" Thermal as first archwire to obtain alignment, leveling and torque delivery;
- **i-arch** 0,018"x0,014" Superelastic as second archwire for the form of the arch and the sliding mechanics;
- **i-arch** 0,016"x0,016" β -Titanium as final archwire to complete the form of the arch, for the interarch mechanical and to stabilize the results achieved.

i-arch Thermal Mach³ -1614-U



NATURAL

ORTHO II



	0.016x0.014	Cu-Ni-Ti Thermal	A34H-1614UP-0	A34H-1614UP-5
	0.018x0.014	Ni-Ti Superelastic	A32-1814UP-0	A32-1814UP-5
	0.018x0.018	Cu-Ni-Ti Thermal	A34H-1818UP-0	A34H-1818UP-5
	0.016x0.016	β -Titanium	A35-1616UP-0	A35-1616UP-5
	0.020x0.020	β -Titanium	A35-2020UP-0	A35-2020UP-5

arcata superiore ~ upper

arcata inferiore ~ lower

	0.016x0.014	Cu-Ni-Ti Thermal	A34H-1614LP-0	A34H-1614LP-5
	0.018x0.014	Ni-Ti Superelastic	A32-1814LP-0	A32-1814LP-5
	0.018x0.018	Cu-Ni-Ti Thermal	A34H-1818LP-0	A34H-1818LP-5
	0.016x0.016	β -Titanium	A35-1616LP-0	A35-1616LP-5
	0.020x0.020	β -Titanium	A35-2020LP-0	A35-2020LP-5

i-arch - conf: 5 pz

Listino € 30,00

€25,00

Tipologia β -Titanium

Listino € 45,00

€38,00



	0.016x0.014	Cu-Ni-Ti Thermal	ARCH-KIT0	ARCH-KIT5
	0.018x0.014	Superelastic		
	0.016x0.016	β -Titanium		

i-arch - conf: 30 pz (5 pz per misura)

Listino € 180,00

€159,00

Mach³



Archi termici in nichel-titanio più performanti dei classici archi termici.

Si piegano anche a temperature superiori riprendendo la memoria di forma a temperature più basse ed in modo più graduale rispetto agli archi termo attivabili standard.

Caratteristiche






- Esercitano forze leggere, ma durature.
- Azione terapeutica efficace e rapida.
- Maggior confort per il paziente.
- Arcata superiore identificabile con tre linee, quella inferiore con una.

Listino € 62,00

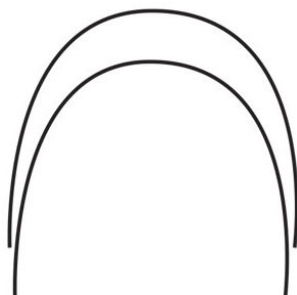
Conf x **10** pz

€ 40,80 cd

acquisto minimo di **3** pz

				
	NATURAL	ORTHO I	ORTHO II	
0.012	A34H-12ZZUP-0	A34H-12ZZUP-4	A34H-12ZZUP-5	arcata superiore ~ <i>upper</i>
0.014	A34H-14ZZUP-0	A34H-14ZZUP-4	A34H-14ZZUP-5	
0.016	A34H-16ZZUP-0	A34H-16ZZUP-4	A34H-16ZZUP-5	
0.018	A34H-18ZZUP-0	A34H-18ZZUP-4	A34H-18ZZUP-5	
0.012	A34H-12ZZLP-0	A34H-12ZZLP-4	A34H-12ZZLP-5	arcata inferiore ~ <i>lower</i>
0.014	A34H-14ZZLP-0	A34H-14ZZLP-4	A34H-14ZZLP-5	
0.016	A34H-16ZZLP-0	A34H-16ZZLP-4	A34H-16ZZLP-5	
0.018	A34H-18ZZLP-0	A34H-18ZZLP-4	A34H-18ZZLP-5	
	NATURAL	ORTHO I	ORTHO II	
0.016x0.016	A34H-1616UP-0	A34H-1616UP-4	A34H-1616UP-5	arcata superiore ~ <i>upper</i>
0.016x0.022	A34H-1622UP-0	A34H-1622UP-4	A34H-1622UP-5	
0.017x0.025	A34H-1725UP-0	A34H-1725UP-4	A34H-1725UP-5	
0.018x0.025	A34H-1825UP-0	A34H-1825UP-4	A34H-1825UP-5	
0.019x0.025	A34H-1925UP-0	A34H-1925UP-4	A34H-1925UP-5	
0.016x0.016	A34H-1616LP-0	A34H-1616LP-4	A34H-1616LP-5	arcata inferiore ~ <i>lower</i>
0.016x0.022	A34H-1622LP-0	A34H-1622LP-4	A34H-1622LP-5	
0.017x0.025	A34H-1725LP-0	A34H-1725LP-4	A34H-1725LP-5	
0.018x0.025	A34H-1825LP-0	A34H-1825LP-4	A34H-1825LP-5	
0.019x0.025	A34H-1925LP-0	A34H-1925LP-4	A34H-1925LP-5	

Thermal



L'arco termico è un filo in nickel-titanio, attivato dalla temperatura corporea del paziente. Sopporta deflessioni acute, esercita una forza leggera ed ha una durata con ampio campo di azione ed ottimo controllo tridimensionale. Morbido e flessibile, permette un maggior controllo del torque.

Gli archi sono confezionati singolarmente in bustine sigillate sterilizzabili

Listino € 30,00

Conf x **10** pz

€ 18,90 cd

acquisto minimo di **3** pz



	NATURAL	ORTHO I	ORTHO II	STANDARD
0.012	A34-12ZZUP-0	A34-12ZZUP-4	A34-12ZZUP-5	A34-12ZZUP-1
0.014	A34-14ZZUP-0	A34-14ZZUP-4	A34-14ZZUP-5	A34-14ZZUP-1
0.016	A34-16ZZUP-0	A34-16ZZUP-4	A34-16ZZUP-5	A34-16ZZUP-1
0.018	A34-18ZZUP-0	A34-18ZZUP-4	A34-18ZZUP-5	A34-18ZZUP-1
0.012	A34-12ZZLP-0	A34-12ZZLP-4	A34-12ZZLP-5	A34-12ZZLP-1
0.014	A34-14ZZLP-0	A34-14ZZLP-4	A34-14ZZLP-5	A34-14ZZLP-1
0.016	A34-16ZZLP-0	A34-16ZZLP-4	A34-16ZZLP-5	A34-16ZZLP-1
0.018	A34-18ZZLP-0	A34-18ZZLP-4	A34-18ZZLP-5	A34-18ZZLP-1

arcata superiore ~ *upper*

arcata inferiore ~ *lower*

	NATURAL	ORTHO I	ORTHO II	STANDARD
0.016x0.016	A34-1616UP-0	A34-1616UP-4	A34-1616UP-5	A34-1616UP-1
0.016x0.022	A34-1622UP-0	A34-1622UP-4	A34-1622UP-5	A34-1622UP-1
0.017x0.025	A34-1725UP-0	A34-1725UP-4	A34-1725UP-5	A34-1725UP-1
0.018x0.025	A34-1825UP-0	A34-1825UP-4	A34-1825UP-5	A34-1825UP-1
0.019x0.025	A34-1925UP-0	A34-1925UP-4	A34-1925UP-5	A34-1925UP-1
0.016x0.016	A34-1616LP-0	A34-1616LP-4	A34-1616LP-5	A34-1616LP-1
0.016x0.022	A34-1622LP-0	A34-1622LP-4	A34-1622LP-5	A34-1622LP-1
0.017x0.025	A34-1725LP-0	A34-1725LP-4	A34-1725LP-5	A34-1725LP-1
0.018x0.025	A34-1825LP-0	A34-1825LP-4	A34-1825LP-5	A34-1825LP-1
0.019x0.025	A34-1925LP-0	A34-1925LP-4	A34-1925LP-5	A34-1925LP-1

arcata superiore ~ *upper*

arcata inferiore ~ *lower*

Superelastic



L'arco superelastico è un filo in nickel-titanio che esercita una forza leggera e costante per ottimizzare i risultati dei trattamenti.

Un'accurata levigatura e lucidatura degli archi riduce la frizione negli slot dei brackets con una maggiore efficacia per lo spostamento dei denti.

Listino € 30,00

Conf x **10** pz

€ 18,90 cd

acquisto minimo di **3** pz

Gli archi sono confezionati singolarmente in bustine sigillate sterilizzabili



	NATURAL	ORTHO I	ORTHO II	STANDARD
0.012	A32-12ZZUP-0	A32-12ZZUP-4	A32-12ZZUP-5	A32-12ZZUP-1
0.014	A32-14ZZUP-0	A32-14ZZUP-4	A32-14ZZUP-5	A32-14ZZUP-1
0.016	A32-16ZZUP-0	A32-16ZZUP-4	A32-16ZZUP-5	A32-16ZZUP-1
0.018	A32-18ZZUP-0	A32-18ZZUP-4	A32-18ZZUP-5	A32-18ZZUP-1
0.020	A32-20ZZUP-0	A32-20ZZUP-4	A32-20ZZUP-5	A32-20ZZUP-1
0.012	A32-12ZZLP-0	A32-12ZZLP-4	A32-12ZZLP-5	A32-12ZZLP-1
0.014	A32-14ZZLP-0	A32-14ZZLP-4	A32-14ZZLP-5	A32-14ZZLP-1
0.016	A32-16ZZLP-0	A32-16ZZLP-4	A32-16ZZLP-5	A32-16ZZLP-1
0.018	A32-18ZZLP-0	A32-18ZZLP-4	A32-18ZZLP-5	A32-18ZZLP-1
0.020	A32-20ZZLP-0	A32-20ZZLP-4	A32-20ZZLP-5	A32-20ZZLP-1

arcata inferiore ~ *lower*

	NATURAL	ORTHO I	ORTHO II	STANDARD
0.016x0.016	A32-1616UP-0	A32-1616UP-4	A32-1616UP-5	A32-1616UP-1
0.016x0.022	A32-1622UP-0	A32-1622UP-4	A32-1622UP-5	A32-1622UP-1
0.017x0.025	A32-1725UP-0	A32-1725UP-4	A32-1725UP-5	A32-1725UP-1
0.018x0.025	A32-1825UP-0	A32-1825UP-4	A32-1825UP-5	A32-1825UP-1
0.019x0.025	A32-1925UP-0	A32-1925UP-4	A32-1925UP-5	A32-1925UP-1
0.016x0.016	A32-1616LP-0	A32-1616LP-4	A32-1616LP-5	A32-1616LP-1
0.016x0.022	A32-1622LP-0	A32-1622LP-4	A32-1622LP-5	A32-1622LP-1
0.017x0.025	A32-1725LP-0	A32-1725LP-4	A32-1725LP-5	A32-1725LP-1
0.018x0.025	A32-1825LP-0	A32-1825LP-4	A32-1825LP-5	A32-1825LP-1
0.019x0.025	A32-1925LP-0	A32-1925LP-4	A32-1925LP-5	A32-1925LP-1

arcata superiore ~ *upper*

arcata inferiore ~ *lower*

Superelastico estetico

color dente ~ *tooth colored*

bianco ~ *white*



NATURAL

	UPPER	LOWER
0.014	AE32-14ZZUP-0	AE32-14ZZLP-0
0.016	AE32-16ZZUP-0	AE32-16ZZLP-0
0.018	AE32-18ZZUP-0	AE32-18ZZLP-0
	UPPER	LOWER
0.016x0.022	AE32-1622UP-0	AE32-1622LP-0
0.018x0.025	AE32-1825UP-0	AE32-1825LP-0
0.019x0.025	AE32-1925UP-0	AE32-1925LP-0

	UPPER	LOWER
0.014	AE33-14ZZUP-0	AE33-14ZZLP-0
0.016	AE33-16ZZUP-0	AE33-16ZZLP-0
0.018	AE33-18ZZUP-0	AE33-18ZZLP-0
	UPPER	LOWER
0.016x0.022	AE33-1622UP-0	AE33-1622LP-0
0.018x0.025	AE33-1825UP-0	AE33-1825LP-0
0.019x0.025	AE33-1925UP-0	AE33-1925LP-0

Conf x 10 pz

Listino € 107,00

€ 75,00

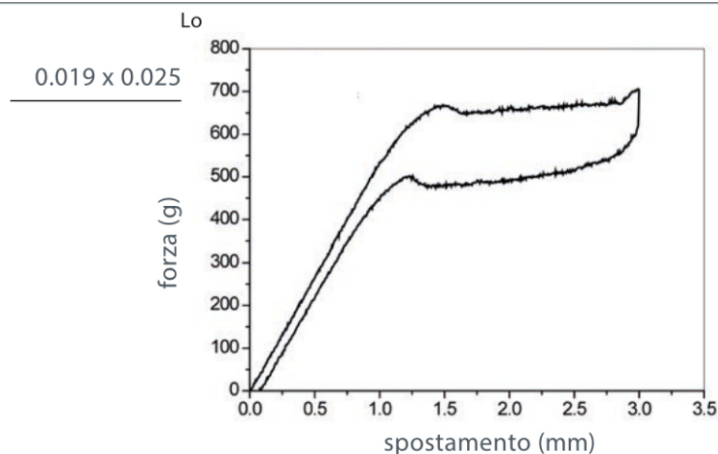
acquisto minimo di 5 pz

€ 69,00 cd

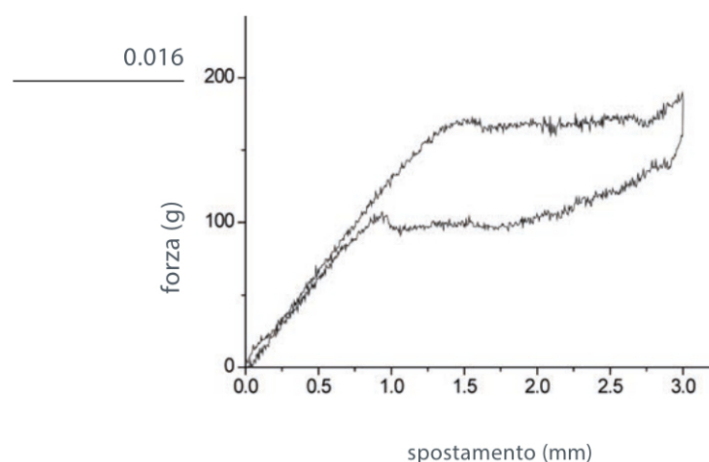
TEST DI PIEGA SU TRE PUNTI DEL SUPERELASTICO

THREE POINTS BENDING TEST OF SUPERELASTIC

ARCHI RETTANGOLARI ~ *RECTANGULAR ARCHWIRES*



ARCHI ROTONDI ~ *ROUND ARCHWIRES*



FILI



Lunghezza standard: 14"

NI-TI IN BARRETTA ~
NI-TI STRAIGHT LENGTH
 CONFEZIONE DA 10 PZ.
 PACKAGING OF 10 PCS

	REF		REF
0.012	F32-12ZZ1P	0.016X.022	F32-16221P
0.014	F32-14ZZ1P	0.017X.025	F32-17251P
0.016	F32-16ZZ1P		

Listino € 50,00

€38,00

B-TITANIO ~ B-TITANIUM
 CONFEZIONE DA 10 PZ.
 PACKAGING OF 10 PCS

	REF		REF
0.016	F35-16ZZ1P	0.016x0.022	F35-16221P
0.018	F35-18ZZ1P	0.017x0.025	F35-17251P
0.036	F35-36ZZ1P	0.019x0.025	F35-19251P

Listino € 55,00

€44,00

INTRECCIATI TRIPLI ACCIAIO ~
3 STRAND SS STRAIGHT
 CONFEZIONE DA 25 PZ.
 PACKAGING OF 25 PCS

	REF
0.0155	F30-15ZZ3P
0.0175	F30-17ZZ3P
0.0195	F30-19ZZ3P

Listino € 57,00

€49,00

INTRECCIATI COASSIALI ACCIAIO ~
SS COAXIAL STRAIGHT
 CONFEZIONE DA 25 PZ.
 PACKAGING OF 25 PCS

	REF
0.0155	F30-15ZZ6P
0.0175	F30-17ZZ6P
0.0195	F30-19ZZ6P

Listino € 50,00

€38,00

Cera Ortodontica

Per alleviare il dolore causato dalle abrasioni generate da attacchi e fili.
 Nelle versioni profumate al gusto di menta o ciliegia, o neutra.



MENTA ~ MINT	CILIEGIA ~ CHERRY	NEUTRA ~ UNSCENTED
600-005	600-003	600-010

Conf x **50** pz

Listino € 80,00

€54,00
 (solo € 1,08 cad)



FILI

ACCIAIO

CONFEZIONE DA 25 PZ.

Questi fili, realizzati con tempra dura sono l'ideale per fabbricare ganci di Adams, archi labiali, molle ed archi. Trattati termicamente per una durata maggiore, accettano pieghe complesse senza che il filo si rompa. Si ottengono due o tre archi per filo.

Lunghezza standard di 14".

	REF		REF
0.012	F30-12ZZ1P	0.016x0.016	F30-16161P
0.014	F30-14ZZ1P	0.016x0.022	F30-16221P
0.016	F30-16ZZ1P	0.017x0.025	F30-17251P
0.018	F30-18ZZ1P	0.018x0.018	F30-18181P
0.020	F30-20ZZ1P	0.018x0.025	F30-18251P
0.036	F30-36ZZ1P	0.019x0.025	F30-19251P
0.045	F30-45ZZ1P	0.021X0.025	F30-21251P

€ 20,00

€ 30,00

FILO PER CONTENZIONE ~ LINGUAL RETENTION WIRE

Il filo per contenzioni viene impiegato per mantenere la posizione del dente dopo il trattamento ortodontico. L'applicazione è semplice e garantisce la stabilizzazione delle correzioni ortodontiche, prevenendo le recidive di rotazione. Si utilizza spesso in sostituzione o in abbinamento degli apparecchi removibili.

BARRETTA CONFEZIONE DA 10 PZ



LENGTH	REF
6"	F30-06ZZ6P

Listino € 99,00 **€ 75,50**

Bobina da 60" (cm 152,4)



LENGTH	REF
60"	F30-60ZZ6P

Listino € 99,00 **€ 75,00**

Legature elastiche

Le legature sono disponibili in 21 colori, hanno un diametro interno di 1,3mm (0,051"), uno esterno di 2,95mm (0,12") ed uno spessore di 0,9mm (0,035").

Conf x **1040** pz

Listino € 36,00 **€ 23,00**

acquisto minimo di **2** conf



REF	COLOR
E90-LIBBS0 C	 CLEAR
E90-LIBBS0 DB	 BLUE
E90-LIBBS0 B	 BLACK
E90-LIBBS0 DG	 GREEN
E90-LIBBS0 G	 GRAY
E90-LIBBS0 O	 ORANGE
E90-LIBBS0 P	 PINK
E90-LIBBS0 R	 RED
E90-LIBBS0 S	 SILVER
E90-LIBBS0 T	 TOOTH
E90-LIBBS0 LB	 LIGHT BLUE

REF	COLOR
E90-LIBBS0 MP	 METALLIC PURPLE
E90-LIBBS0 Y	 YELLOW
E90-LIBBS0 BR	 FIRE RED
E90-LIBBS0 GR	 GOLD
E90-LIBBS0 PL	 PEARL
E90-LIBBS0 TQ	 TURQUOISE
E90-LIBBS0 OR	 ORCHID
E90-LIBBS0 FP	 FLUORESCENT PINK
E90-LIBBS0 W	 WHITE
E90-LIBBS0 PU	 PURPLE
E90-LIBBS0 MX	 ASSORTED

Catenelle Elastiche

BOBINA DA 4,5 MT



closed:	spaced at 2,5 mm ~ 0.100"
short:	spaced at 3,1 mm ~ 0.125"
long:	spaced at 5,1 mm ~ 0.200"

Listino € 21,60

€ 18,90 cd

Per l'acquisto di almeno 2 conf

REF



ATTACCATA

E90-CHAA7 A C	CLEAR
E90-CHAA7 A DB	BLUE
E90-CHAA7 A DG	GREEN
E90-CHAA7 A B	BLACK
E90-CHAA7 A G	GRAY
E90-CHAA7 A O	ORANGE
E90-CHAA7 A P	PINK
E90-CHAA7 A PU	PURPLE
E90-CHAA7 A R	RED
E90-CHAA7 A S	SILVER
E90-CHAA7 A T	TOOTH

Forza elevata.

REF



NORMALE ~ *SHORT*

E90-CHAA7 N C	CLEAR
E90-CHAA7 N DB	BLUE
E90-CHAA7 N DG	GREEN
E90-CHAA7 N B	BLACK
E90-CHAA7 N G	GRAY
E90-CHAA7 N O	ORANGE
E90-CHAA7 N P	PINK
E90-CHAA7 N PU	PURPLE
E90-CHAA7 N R	RED
E90-CHAA7 N S	SILVER
E90-CHAA7 N T	TOOTH

Forza intermedia.
Medium force.

REF



LU




E90-CHAA7 L C	CLEAR
E90-CHAA7 L DB	BLUE
E90-CHAA7 L DG	GREEN
E90-CHAA7 L B	BLACK
E90-CHAA7 L G	GRAY
E90-CHAA7 L O	ORANGE
E90-CHAA7 L P	PINK
E90-CHAA7 L PU	PURPLE
E90-CHAA7 L R	RED
E90-CHAA7 L S	SILVER
E90-CHAA7 L T	TOOTH

Forza leggera.

intra/extra orali




TUBO DI PROTEZIONE PER ARCHI

Dotato di un'ottima flessibilità per favorire l'introduzione dell'arco nel tubo. Evita il contatto dell'arco con la mucosa. Disponibile in misure da 0.018" e 0.027" in colore grigio e trasparente.

			
BOBINA DA 3 MT	0,018"	E90-BS18 G	E90-BS18 T
	0,027"	E90-BS27 G	E90-BS27 T
	Listino € 26,00		€21,00

TUBO DI PROTEZIONE PER LIP BUMPER

Scorre agevolmente sul filo e crea una protezione. Resistente agli odori, non scolorisce con il tempo. Può rivestire fili fino a 0.045". Disponibile in grigio e trasparente.

			
BOBINA DA 3 MT	0,046"	E90-LB45 G	E90-LB45 T
	Listino € 26,00		€21,00

FILO E TUBO ELASTICO

Filo e tubo elastico per effettuare nodi di fissaggio. Disponibili nelle misure 0.025" e 0.030" per differenti livelli di forza, in colore grigio e trasparente.

Filo			
BOBINA DA 7,5 MT	0,025"	E90-TS25 G	E90-TS25 T
	0,030"	E90-TS30 G	E90-TS30 T
Tubo			
BOBINA DA 7,5 MT	0,025"	E90-TH25 G	E90-TH25 T
	0,030"	E90-TH30 G	E90-TH30 T
	Listino € 23,00		€19,00

intra/extra orali

SEPARATORI ~ **SEPARATORS**

I separatori radiopachi sono utilizzati per mantenere lo spazio prima dell'inserimento delle bande. Facili da localizzare con la radiografia. Disponibili in due misure: grandi e piccoli.

	SIZE		REF
BLUE	SMALL	4 mm. - 0.158"	E90-SECCSS
	LARGE	5 mm. - 0.195"	E90-SECCSL

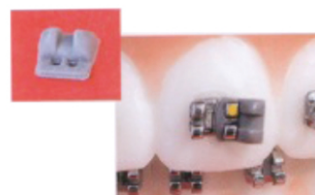


Conf x **1000** pz Listino € 25,00 **€19,50**

CUNEI DI ROTAZIONE ~ **ROTATION WEDGES**

Progettato per fare da leva tra il filo e l'attacco consentendo l'applicazione di una forza di rotazione precisa. Le tacche si inseriscono facilmente tra le alette mentre il fulcro rimane posizionato verticalmente.

COLOR	REF
GRAY	E90-580303
CLEAR	E90-580303 C



Conf x **100** pz Listino € 39,00 **€30,50**

LIP BUMPER

Lip bumper senza omega. Il rivestimento in plastica atossica permette la massima pressione labiale. Rifinitura liscia per un miglior comfort del paziente. Realizzato in acciaio da 0.045".



Ref: **M3050-00** | Conf x **10** pz

Listino € 70,00 **€56,00**

Elastici intraorali

Conf x **50** buste (**100** pz x misura) +
50 applicatori per elastici



Listino € 82,00



€ 73,00

Realizzati in materiale medicale. Dotati di forza e resistenza.
Codificati con diversi colori per un rapida identificazione.
Possono essere allungati massimo 3 volte. Contengono lattice

			FORCE 2,5 OZ	FORCE 4,5 OZ	FORCE 6,5 OZ
	1/8"	3.2 mm	E90-500101	E90-500201	E90-500301
	3/16"	4.8 mm	E90-500102	E90-500202	E90-500302
	1/4"	6.4 mm	E90-500103	E90-500203	E90-500303
	5/16"	7.9 mm	E90-500104	E90-500204	E90-500304
	3/8"	9.4 mm	E90-500105	E90-500205	E90-500305

REF: E90-PLACER | Conf x **50** pz

Listino € 17,60

€ 11,50



Il Personal Shopper dell'Odontoiatra
www.alkimisia.it • 331 470 8680  375 617 5875

Elastici extraorali



Realizzati in materiale medicale. Dotati di forza e resistenza per le applicazioni extraorali.



Conf: **1000** pz per misura

Listino €57,00 **€39,00**

			FORCE 8 OZ	FORCE 16 OZ
○	1/4"	6.4 mm	E90-500502	E90-500506
○	5/16"	7.9 mm	E90-500503	E90-500507
○	3/8"	9.4 mm	E90-500504	E90-500508
○	1/2"	12.7 mm	E90-500505	E90-500509

Proteggi labbra

E90-590605

Una necessità per i musicisti, ideale per leggeri contatti nello sport. Migliora il comfort del paziente, evitando l'uso della cera. Ottimo per pazienti con maggiore sensibilità.

Conf x **10** pz: **5+5** Sup/Inf

Listino € 49,50

€39,00



Modello dimostrativo

Modello di bocca gigante

Per la dimostrazione della corretta tecnica per la pulizia orale, spazzolamento, uso di scovolini o fili interdentali ecc.

Ideale per motivare i bambini

Dotato di spazzolino lungo cm 21,5

Conf: modello bocca + spazzolino gigante

€59,00



Mirahold Block

Apribocca in silicone

Elastico per una buona aderenza alla bocca del paziente. Ideale per trattamenti lunghi e pazienti ansiosi. Autoclavabile.

La confezione contiene **6** pz di ciascuna misura:

- Grande: alto **4** cm, largo **2,4** cm

- Piccolo: alto **3,6** cm, largo **2** cm

€14,50



BANDE

Premolari



SET	TOOTH	QUADRANT	SIZES	REF	QUANTITY
	1° e 2° bicuspid	U	01-24	N30-AA14WW	80
	1° e 2° bicuspid	L	03-26	N30-AA44WW	60

Listino € 192,00 **€ 170,00**
N30-AA14WW

Listino € 144,00 **€ 128,00**
N30-AA44WW

RICAMBI: conf x **5** pz

SIZE	1 ST & 2 ND UPPER	1 ST & 2 ND LOWER
1	N30-0114WW	
2	N30-0214WW	
3	N30-0314WW	N30-0344WW
4	N30-0414WW	N30-0444WW
5	N30-0514WW	N30-0544WW
6	N30-0614WW	N30-0644WW
7	N30-0714WW	N30-0744WW
8	N30-0814WW	N30-0844WW
9	N30-0914WW	N30-0944WW
10	N30-1014WW	N30-1044WW
11	N30-1114WW	N30-1144WW
12	N30-1214WW	N30-1244WW
13	N30-1314WW	N30-1344WW
14	N30-1414WW	N30-1444WW
15	N30-1514WW	N30-1544WW
16	N30-1614WW	N30-1644WW
17	N30-1714WW	N30-1744WW
18	N30-1814WW	N30-1844WW
19	N30-1914WW	N30-1944WW
20	N30-2014WW	N30-2044WW
21	N30-2114WW	N30-2144WW
22	N30-2214WW	N30-2244WW
23	N30-2314WW	N30-2344WW
24	N30-2414WW	N30-2444WW
25		N30-2544WW
26		N30-2644WW

€ 11,00 cd

Per l'acquisto di almeno **5** conf

BANDE

Molari



BANDS	QUADRANT
1 ST & 2 ND MOLAR	U
1 ST MOLAR	L

Conf x **104** pz

INTRO SET	REF
	N30-AA16HW
	N30-AA46HW

Listino € 250,00

€ 214,00

Conf x **248** pz

PRO SET	REF
	N30-BB16HW
	N30-BB46HW

Listino € 595,00

€ 515,00

SIZE	UR	UL	LR	LL
30	N30-0216HW	N30-0226HW	N30-0246HW	N30-0236HW
30 +	N30-0316HW	N30-0326HW	N30-0346HW	N30-0336HW
31	N30-0416HW	N30-0426HW	N30-0446HW	N30-0436HW
31 +	N30-0516HW	N30-0526HW	N30-0546HW	N30-0536HW
32	N30-0616HW	N30-0626HW	N30-0646HW	N30-0636HW
32 +	N30-0716HW	N30-0726HW	N30-0746HW	N30-0736HW
33	N30-0816HW	N30-0826HW	N30-0846HW	N30-0836HW
33 +	N30-0916HW	N30-0926HW	N30-0946HW	N30-0936HW
34	N30-1016HW	N30-1026HW	N30-1046HW	N30-1036HW
34 +	N30-1116HW	N30-1126HW	N30-1146HW	N30-1136HW
35	N30-1216HW	N30-1226HW	N30-1246HW	N30-1236HW
35 +	N30-1316HW	N30-1326HW	N30-1346HW	N30-1336HW
36	N30-1416HW	N30-1426HW	N30-1446HW	N30-1436HW
36 +	N30-1516HW	N30-1526HW	N30-1546HW	N30-1536HW
37	N30-1616HW	N30-1626HW	N30-1646HW	N30-1636HW
37 +	N30-1716HW	N30-1726HW	N30-1746HW	N30-1736HW
38	N30-1816HW	N30-1826HW	N30-1846HW	N30-1836HW
38 +	N30-1916HW	N30-1926HW	N30-1946HW	N30-1936HW
39	N30-2016HW	N30-2026HW	N30-2046HW	N30-2036HW
39 +	N30-2116HW	N30-2126HW	N30-2146HW	N30-2136HW
40	N30-2216HW	N30-2226HW	N30-2246HW	N30-2236HW
40 +	N30-2316HW	N30-2326HW	N30-2346HW	N30-2336HW
41	N30-2416HW	N30-2426HW	N30-2446HW	N30-2436HW
41 +	N30-2516HW	N30-2526HW	N30-2546HW	N30-2536HW
42	N30-2616HW	N30-2626HW	N30-2646HW	N30-2636HW
42 +	N30-2716HW	N30-2726HW	N30-2746HW	N30-2736HW

€ 11,00

BANDE

Attacchi da puntare



	Torque	Ang	M/D	Slot 0.018	Slot 0.022
singolo/solid	0°	0°	2mm	OSN-3014DW	OSN-3014VW
	Torque	Ang	M/D	Slot 0.018	Slot 0.022
gemellare / twin	0°	0°	3mm	OSN-2014DW	OSN-2014VW
	-7°	0°	3mm	1SN-1114DW	1SN-1114VW
	-17°	0°	3mm	2SN-1114DW	2SN-1114VW

Conf x 10 pz

Listino € 37,50

€ 32,00

Rainbow Flow

CERKAMED

Composito flow

Composito fluido fotopolimerizzabile colorato, progettato per i bambini.

Indicazioni:

- Riempimento delle cavità dei denti da latte e dei denti permanenti.
- Sigillatura di solchi e fessure.
- Marcatura di orifizi del canale radicolare.

Caratteristiche:

- Composito dai colori vivaci e allegri appositamente studiato per i piccoli pazienti.
- Altamente resistente ed a bassa contrazione da polimerizzazione.

€ 20,50



Nastro Ortho

Nastro in fibre di polietilene

Ad alto peso molecolare lunghe, continue, bianche con eccellenti proprietà meccaniche che li rendono ideali sia per il dentista che per l'odontotecnico. Maneggevoli e flessibili, si adattano facilmente alle superfici del dente. Grazie all' "assenza di memoria" i nastri sono ideali per l'adattamento agli spazi interprossimali. Utilizzabili con compositi resinosi fluidi. Compatibili con le resine acriliche.

Il particolare intreccio delle fibre permette un taglio netto e costituisce un'armatura efficace per impedire la propagazione di microfessure dei compositi resinosi e/o resine acriliche. La tessitura del nastro consente una perfetta integrazione con i materiali di rivestimento, risultando praticamente invisibile quando rivestita di composito e resina acrilica.

Conf: 1 mm x 50 cm oppure,
2 mm x 50 cm

€ 89,60



Aqualizer

JUMAR

Bite funzionale da utilizzare nelle problematiche dell'ATM

Bite idraulico funzionale per il riequilibrio muscolare e per rilevazione centrica, da posizionare nell'arcata dentale sotto le labbra e con la parte fluida tra i molari. Da utilizzare nelle problematiche dell'ATM; non necessita di impronte.

Disponibile in tre volumi:

Basso (ca. mm. 1) per registrazioni occlusali;

Medio (ca. mm. 2) il più utilizzato.

Alto (ca. mm. 3).

Per l'acquisto di 10 conf

Listino € 400,00

€ 318,00



Modulo Ordine

STUDIO				Referente			
via				città		prov.	
cod. fiscale				P.I.			
tel.		Whapp		e-mail			
PEC			cod. destinatario				
destinazione materiale							
orari:		lun	mar	mer	gio	ven	sab
pagamento: <input type="radio"/> contrassegno <input type="radio"/> bonifico bancario							

[illegible]

Alkimisia

Il Personal Shopper dell'Odontoiatra
www.alkimisia.it • 331 470 8680  375 617 5875

Modulo Ordine

STUDIO				Referente		
via				città		prov.
cod. fiscale				P.I.		
tel.	Whapp		e-mail			
PEC			cod. destinatario			
destinazione materiale						
orari:	lun	mar	mer	gio	ven	sab
pagamento: <input type="radio"/> contrassegno <input type="radio"/> bonifico bancario						

[illegible]

Alkimisia

Il Personal Shopper dell'Odontoiatra
www.alkimisia.it • 331 470 8680  375 617 5875