

ARCHWIRE PRODUCTS

Precision engineered and manufactured by G&H® in the U.S.A.



*We think you are amazing!
So we are making improvements
to your wire, and keeping the same
great performance you trust.*

Hugs, G&H



G4™ NICKEL TITANIUM

I denti si muovono più velocemente con forze di carico iniziali inferiori e incrementano la forza residua con il progredire del recupero completo della forma.

Forze di carico iniziali inferiori

- Facile inserimento nel bracket
- Meno tensione nel bondaggio
- Maggiore comfort per il paziente

Forze di recupero residue più elevate

- Recupero completo della forma
- Completa distensione e sviluppo della forma dell'arco
- Rimane attivo fino alla fine

M5™ THERMAL COPPER NICKEL TITANIUM

Il risultato di anni di ricerca e sviluppo

- Attivazione termica con calore
- Forze di carico più delicate per un inserimento più semplice
- Precisa temperatura di attivazione a 27°C
- Forze di movimento dei denti costanti e coerenti

TITANMOLY™ TITANIUM MOLYBDENUM

L'alternativa agli archi in acciaio inossidabile con forza moderata

- Il titanio molibdeno fornisce livelli di forza minori del 45% rispetto agli equivalenti archi in acciaio inossidabile
- Superficie lucida per un effetto estetico più luminoso e liscia per permettere una migliore frizione e uno scorrimento meccanico ottimale
- Elastici e resistenti alle forze esercitate
- Senza nichel

S3™ STAINLESS STEEL

- Filo in acciaio inossidabile medico 304 V
- Processi produttivi di ultima generazione assicurano forme degli archi precise
- Disponibili preformati o in stanghette diritte

Posted in acciaio inossidabile

- I perni pieghevoli in ottone sono saldati con una tecnica esclusiva che assicura saldature pulite, resistenti e coerenti

Archwire Varieties in Every Alloy



ORTHODONTICS®
Quality Manufacturing. Exceptional Service.



M5™ THERMAL COPPER
Nickel Titanium



G4™
Nickel Titanium



TITANMOLY™
Titanium Molybdenum



G4™ M5™
Reverse Curve
Nickel Titanium



S3™
Stainless Steel



XR1™ HEAT TREATED
Stainless Steel

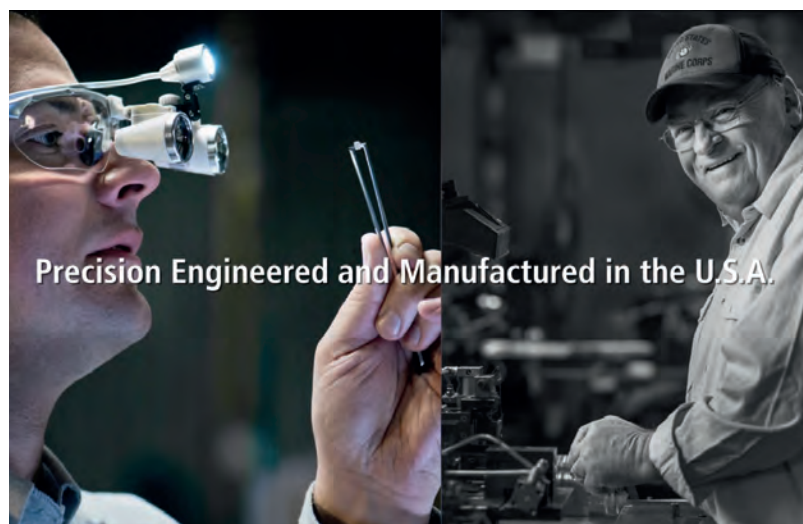


POSTED
Stainless Steel

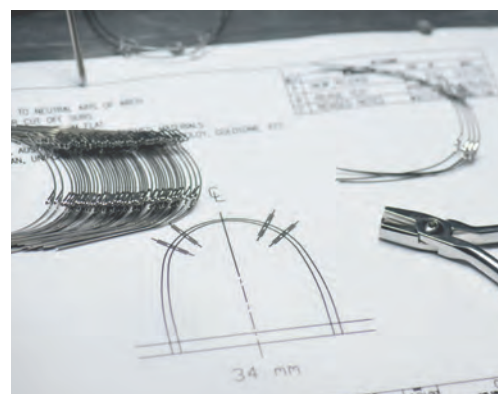


LOOPED
Stainless Steel

G&H Orthodontics®, produttore di archi da oltre 40 anni, garantisce la massima performance e qualità dei suoi archi tramite processi produttivi di precisione.



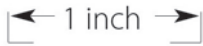
Precision Engineered and Manufactured in the U.S.A.



- Qualità e precisione di produzione USA
- Utilizzo di materie prime di alta qualità

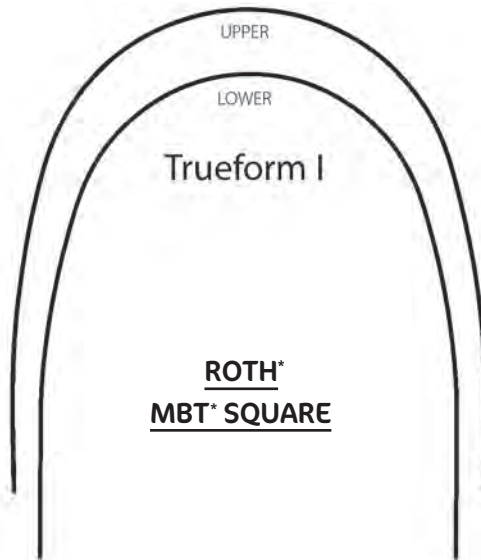


- linea mediana marcata permanentemente
- tre linee **|||** per arcata superiore
- una linea **|** per inferiore

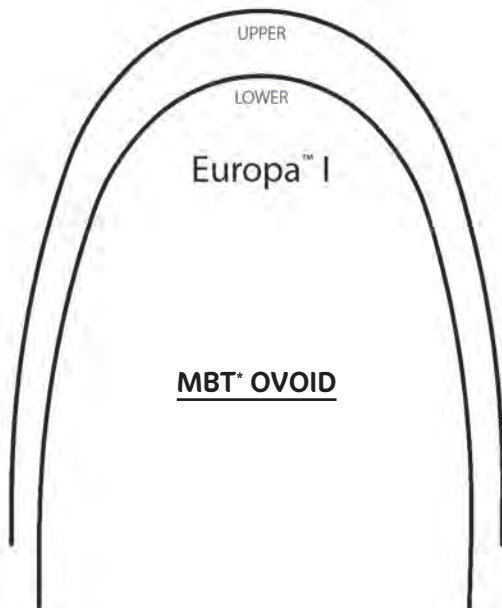


Compare size to scale for reproduction distortion.

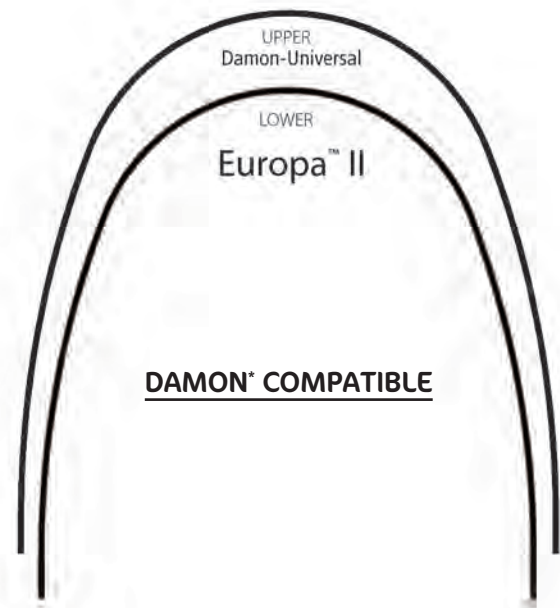
IMMAGINI A DIMENSIONE REALE



ROTH*
MBT* SQUARE



MBT* OVOID



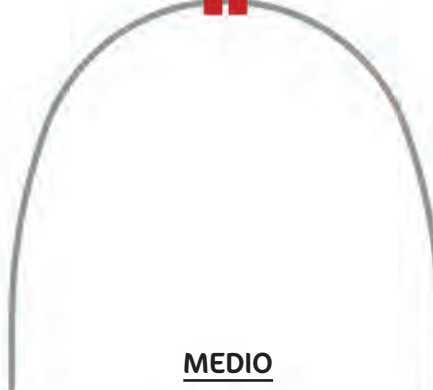
DAMON* COMPATIBLE

Le versioni degli archi presenti in questo catalogo non sono copie di altre, né la ITA.O S.r.l. sostiene che siano approvate dai medici o dalle scuole menzionate.



PICCOLO

Per arcate minori
generalmente inferiori



MEDIO

Per arcate intermedie
inferiori o superiori



GRANDE

Per arcate maggiori
generalmente superiori

IMMAGINI A DIMENSIONE REALE

FORME AGGIUNTIVE

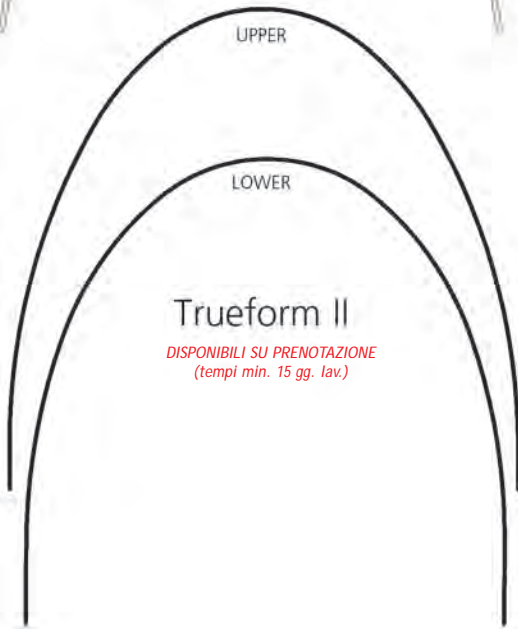
DISPONIBILI SU PRENOTAZIONE



Standard Form

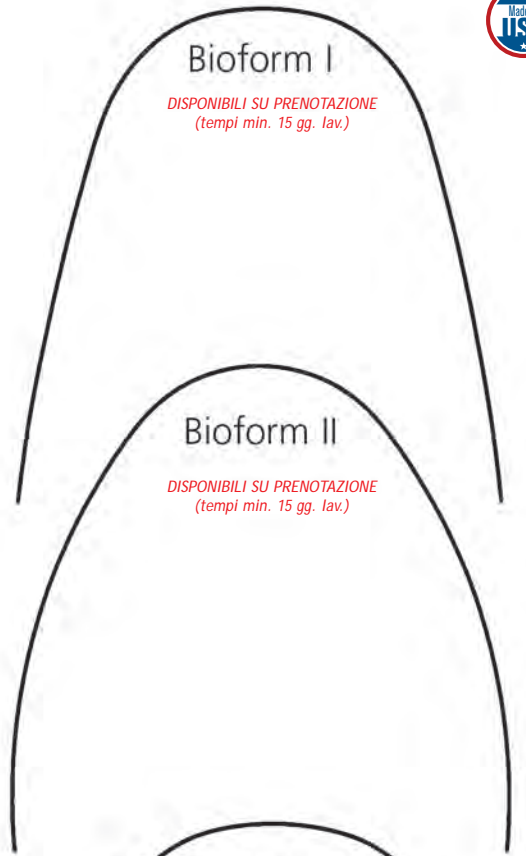
*DISPONIBILI SU PRENOTAZIONE
(tempi min. 15 gg. lav.)*

ATTENZIONE:
Le arcate degli archi
Stainless Steel Standard Form
(mostrate in sovrapposizione)
sono più lunghe
nella parte posteriore



Trueform II

*DISPONIBILI SU PRENOTAZIONE
(tempi min. 15 gg. lav.)*

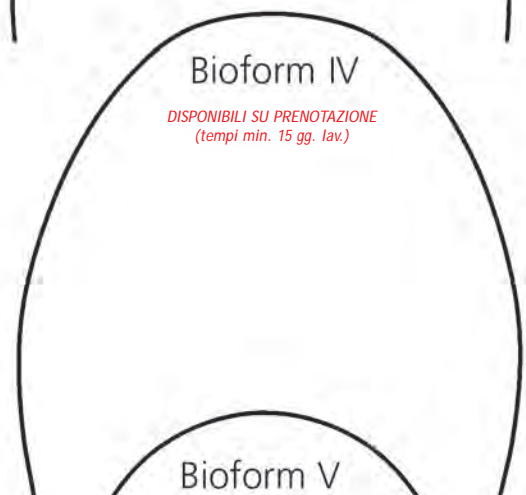


Bioform I

*DISPONIBILI SU PRENOTAZIONE
(tempi min. 15 gg. lav.)*

Bioform II

*DISPONIBILI SU PRENOTAZIONE
(tempi min. 15 gg. lav.)*



Bioform IV

*DISPONIBILI SU PRENOTAZIONE
(tempi min. 15 gg. lav.)*

Bioform V

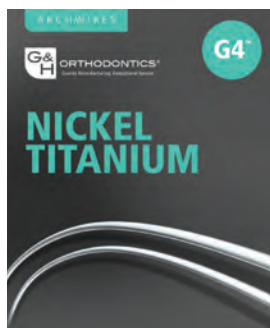
*DISPONIBILI SU PRENOTAZIONE
(tempi min. 15 gg. lav.)*



Compare size to scale for reproduction distortion.

**IMMAGINI
A DIMENSIONE REALE**

G4™ NICKEL TITANIUM

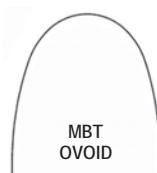
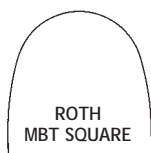


MASSIMA QUALITÀ DI FORZA, MEMORIA E PROPRIETÀ ELASTICHE

Grazie alla sua memoria di forma gli archi G4™ Nickel Titanium rimangono attivi fino al raggiungimento della forma completa dell'arco, fornendo una forza costante durante tutto il trattamento.

PRESTAZIONI COMPROVATE

Con oltre 40 anni di esperienza G&H Orthodontics® produce archi di altissimo livello utilizzando materie prime in lega di alta qualità e protocolli di test scientifici.



	Trueform™ I		Europa™ I		Europa™ II	
● Rotondo	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore
.012"	JG4TFU012	JG4TFL012	JG4EFU012	JG4EFL012	JG4EFU112	JG4EFL112
.013"	-	-	JG4EFU013	JG4EFL013	JG4EFU113	JG4EFL113
.014"	JG4TFU014	JG4TFL014	JG4EFU014	JG4EFL014	JG4EFU114	JG4EFL114
.016"	JG4TFU016	JG4TFL016	JG4EFU016	JG4EFL016	JG4EFU116	JG4EFL116
.018"	JG4TFU018	JG4TFL018	JG4EFU018	JG4EFL018	JG4EFU118	JG4EFL118
.020"	JG4TFU020	JG4TFL020	JG4EFU020	JG4EFL020	JG4EFU120	JG4EFL120
■ Rettangolare	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore
.014" x .025"	JG4TFU1425	-	JG4EFU1425	JG4EFL1425	JG4EFU3425	JG4EFL3425
.016" x .016"	JG4TFU1616	JG4TFL1616	JG4EFU1616	JG4EFL1616	JG4EFU3616	JG4EFL3616
.016" x .022"	JG4TFU1622	JG4TFL1622	JG4EFU1622	JG4EFL1622	JG4EFU3622	JG4EFL3622
.016" x .025"	-	-	JG4EFU1625	JG4EFL1625	JG4EFU3625	JG4EFL3625
.017" x .025"	JG4TFU1725	JG4TFL1725	JG4EFU1725	JG4EFL1725	JG4EFU3725	JG4EFL3725
.018" x .025"	JG4TFU1825	JG4TFL1825	JG4EFU1825	JG4EFL1825	JG4EFU3825	JG4EFL3825
.019" x .025"	JG4TFU1925	JG4TFL1925	JG4EFU1925	JG4EFL1925	JG4EFU3925	JG4EFL3925
.020" x .020"	JG4TFU2020	JG4TFL2020	JG4EFU2020	JG4EFL2020	JG4EFU3020	JG4EFL3020
.021" x 0.25"	JG4TFU2125	JG4TFL2125	JG4EFU2125	JG4EFL2125	JG4EFU3125	JG4EFL3125

ROTONDI

1 Confezione € 48,40
25 PEZZI

€ 35,82 **-26%**

RETTANGOLARI

1 Confezione € 69,00
25 PEZZI

€ 51,06 **-26%**

ALTRE MISURE

.017" x .017" - .018" x .018"

ALTRE FORME

- Trueform™ II
- Standard Form
- Bioform I, II, III, IV, V

OPZIONI

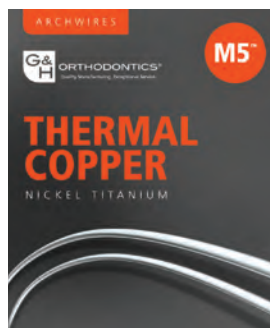
- opzione Dimpled
- opzione "Solo-Pack™"
- opzione pre-stopped

DISPONIBILI SU RICHIESTA
(tempi min. 15 gg. lav.)

☎ 051 6240560

📱 378 3025975
WhatsApp

M5™ THERMAL COPPER NICKEL TITANIUM



PROPRIETÀ TERMICHE E MEMORIA DI FORMA

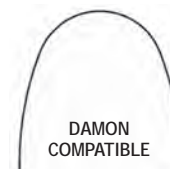
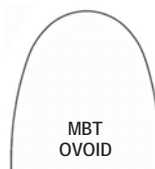
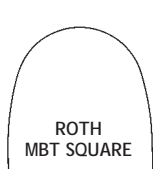
Gli archi M5™ Thermal Copper sono archi super elastici con memoria di forma. Hanno proprietà termiche e meccaniche accentuate dall'aggiunta di rame, lega che permette una deformazione molto grande.

SEMPLICE INSERIMENTO

Rispetto ai archi NiTi gli archi M5™ Thermal Copper hanno forze di carico più delicate consentendo un innesto più semplice anche nel trattamento di casi di sovrappollamento o errato posizionamento dei denti e risultano più confortevoli per il paziente.

FORZE DELICATE COSTANTI E COERENTI

Gli archi M5™ Thermal Copper hanno una temperatura di trasformazione completa a 35°C che permettono una delicata forza di carico. Sono morbidi e flessibili al tatto per un facile innesto. Sono meno suscettibili alla deformazione e riducono l'attrito superficiale. Forniscono forze di movimento dei denti costanti e coerenti che portano una risoluzione del caso in tempi più brevi.



	Trueform™ I		Europa™ I		Europa™ II	
● Rotondo	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore
.012"	JM5TFU012	JM5TFL012	JM5EFU012	JM5EFL012	JM5EFU112	JM5EFL112
.014"	JM5TFU014	JM5TFL014	JM5EFU014	JM5EFL014	JM5EFU114	JM5EFL114
.016"	JM5TFU016	JM5TFL016	JM5EFU016	JM5EFL016	JM5EFU116	JM5EFL116
.018"	JM5TFU018	JM5TFL018	JM5EFU018	JM5EFL018	JM5EFU118	JM5EFL118
.020"	JM5TFU020	JM5TFL020	JM5EFU020	JM5EFL020	JM5EFU120	JM5EFL120
■ Rettangolare	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore
.014" x .025"	-	-	-	-	JM5EFU3425	JM5EFL3425
.016" x .016"	JM5TFU1616	JM5TFL1616	JM5EFU1616	JM5EFL1616	JM5EFU3616	JM5EFL3616
.016" x .022"	JM5TFU1622	JM5TFL1622	JM5EFU1622	JM5EFL1622	JM5EFU3622	JM5EFL3622
.016" x .025"	-	-	-	-	JM5EFU3625	JM5EFL3625
.017" x .025"	JM5TFU1725	JM5TFL1725	JM5EFU1725	JM5EFL1725	JM5EFU3725	JM5EFL3725
.018" x .018"	JM5TFU1818	JM5TFL1818	JM5EFU1818	JM5EFL1818	JM5EFU3818	JM5EFL3818
.018" x .025"	JM5TFU1825	JM5TFL1825	JM5EFU1825	JM5EFL1825	JM5EFU3825	JM5EFL3825
.019" x .025"	JM5TFU1925	JM5TFL1925	JM5EFU1925	JM5EFL1925	JM5EFU3925	JM5EFL3925
.020" x .020"	JM5TFU2020	JM5TFL2020	JM5EFU2020	JM5EFL2020	JM5EFU3020	JM5EFL3020
.021" x .025"	JM5TFU2125	JM5TFL2125	JM5EFU2125	JM5EFL2125	JM5EFU3125	JM5EFL3125

ROTONDI

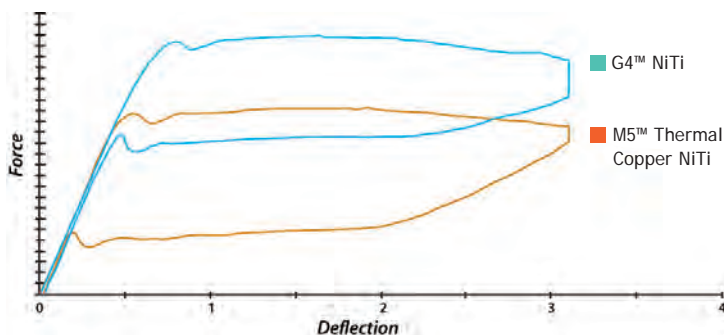
1 Confezione € 66,50
25 PEZZI

€ 51,87 **-22%**

RETTANGOLARI

1 Confezione € 92,20
25 PEZZI

€ 71,92 **-22%**



ALTRE FORME

- Trueform™ II
- Standard Form

OPZIONI

- opzione Dimpled™
- opzione "Solo-Pack™"
- opzione pre-stopped

DISPONIBILI SU RICHIESTA
(tempi min. 15 gg. lav.)

☎ 051 6240560
📱 378 3025975
WhatsApp

ARCHI SUPERELASTICI NiTi



Archi superelastici in lega di Nichel Titanio con memoria di forma che rilasciano forze costanti e non subiscono deformazioni. La forma naturale di questi archi è preferita nella maggior parte delle applicazioni.



ROTONDI

1 Conf. 10 pz. € ~~16,50~~

€ **9,90**

-40%

RETTANGOLARI

1 Conf. 10 pz. € ~~22,50~~

€ **13,50**

-40%

	Grande	Medio	Piccolo
● Rotondo	■■■	■■	■
.012"	004.50.60.011	004.50.70.011	004.50.80.011
.014"	004.50.60.012	004.50.70.012	004.50.80.012
.016"	004.50.60.013	004.50.70.013	004.50.80.013
.018"	004.50.60.014	004.50.70.014	004.50.80.014
.020"	004.50.60.015	004.50.70.015	004.50.80.015
■ Rettangolare			
.016" x .022"	004.50.62.011	004.50.72.011	004.50.82.011
.017" x .025"	004.50.62.012	004.50.72.012	004.50.82.012
.018" x .025"	004.50.62.013	004.50.72.013	004.50.82.013
.019" x .025"	004.50.62.014	004.50.72.014	004.50.82.014
.021" x .025"	004.50.62.015	004.50.72.015	004.50.82.015

NUOVA FORMA

ARCHI THERMO-PLUS NiTi



Archi in lega di Nichel Titanio termoattivata Thermo-Plus con temperatura di trasformazione superiore a 27°C. Si attivano a temperatura ambiente acquisendo memoria di forma, generando così la forza ortodontica per il movimento dei denti. La forma naturale di questi archi è preferita nella maggior parte delle applicazioni.



ROTONDI

1 Conf. 10 pz. € ~~21,50~~

€ **12,90**

-40%

RETTANGOLARI

1 Conf. 10 pz. € ~~28,00~~

€ **16,80**

-40%

	Grande	Medio	Piccolo
● Rotondo	■■■	■■	■
.012"	004.50.60.224	004.50.70.224	004.50.80.224
.014"	004.50.60.225	004.50.70.225	004.50.80.225
.016"	004.50.60.226	004.50.70.226	004.50.80.226
.018"	004.50.60.227	004.50.70.227	004.50.80.227
.020"	004.50.60.228	004.50.70.228	004.50.80.228
■ Rettangolare			
.016" x .022"	004.50.62.224	004.50.72.224	004.50.82.224
.017" x .025"	004.50.62.225	004.50.72.225	004.50.82.225
.018" x .025"	004.50.62.226	004.50.72.226	004.50.82.226
.019" x .025"	004.50.62.227	004.50.72.227	004.50.82.227
.021" x .025"	004.50.62.228	004.50.72.228	004.50.82.228

NUOVA FORMA

NOVITÀ

KIT ARCHI IN SEQUENZA PER BRACKETS CONVENZIONALI

Assegnando a ciascun paziente una sequenza di archi si facilita il monitoraggio e l'organizzazione del trattamento. Ogni coppia di archi è suddivisa in pratiche schede all'interno di un libretto con le relative specifiche tecniche.

Confezione composta da 18 pezzi (2 archi per misura: superiori e inferiori).

- Superelastici NiTi
 - .012"
 - .014"
 - .016"
 - .018"
 - .016" x .022"
 - .017" x .025"
 - .019" x .025"
- Acciaio CrNi
 - .019" x .025"
- TMA
 - .017" x .025"



Cod. 004.50.14.900

1 Conf. 18 pz. € ~~39,00~~

MORELLI



€ **23,40**

-40%

KIT ARCHI IN SEQUENZA PER BRACKETS AUTOLEGANTI

Assegnando a ciascun paziente una sequenza di archi si facilita il monitoraggio e l'organizzazione del trattamento. Ogni coppia di archi è suddivisa in pratiche schede all'interno di un libretto con le relative specifiche tecniche.

Confezione composta da 20 pezzi (2 archi per misura: superiori e inferiori).

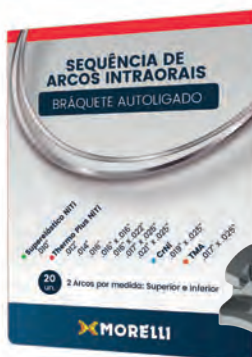
- Superelastici NiTi
 - .010"
- Thermo Plus NiTi
 - .012"
 - .014"
 - .016"
 - .016" x .016"
 - .016" x .022"
 - .017" x .025"
 - .021" x .025"
- Acciaio CrNi
 - .019" x .025"
- TMA
 - .017" x .025"



Cod. 004.50.14.901

1 Conf. 20 pz. € ~~45,00~~

MORELLI



€ **27,00**

-40%

KIT ARCHI IN SEQUENZA PER BRACKETS ESTETICI

Assegnando a ciascun paziente una sequenza di archi si facilita il monitoraggio e l'organizzazione del trattamento. Ogni coppia di archi è suddivisa in pratiche schede all'interno di un libretto con le relative specifiche tecniche.

Confezione composta da 12 pezzi (2 archi per misura: superiori e inferiori).

- Superelastici NiTi estetici
 - .010"
 - .014"
 - .016"
 - .018"
 - .017" x .025"
 - .019" x .025"



Cod. 004.50.14.902

1 Conf. 12 pz. € ~~79,00~~

MORELLI



€ **47,40**

-40%



UN OMAGGIO PER I TUOI ACQUISTI



Per ordini da € 450,00 e da € 990,00 INFO PAG.3

ARCHI SUPERELASTICI NiTi ESTETICI

MORELLI



Il particolare rivestimento color bianco dona un effetto estetico ottimale e duraturo nel tempo. Ideale con attacchi estetici. La forma di questi archi è adatta alla maggior parte delle applicazioni.



ROTONDI

1 Conf. 5 pz. € ~~30,00~~

€ **18,00**

-40%

RETTANGOLARI

1 Conf. 5 pz. € ~~33,30~~

€ **19,98**

-40%

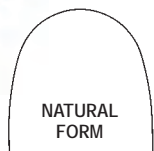
	Grande	Medio
● Rotondo		
.012"	004.50.60.035	004.50.70.035
.014"	004.50.60.036	004.50.70.036
.016"	004.50.60.037	004.50.70.037
.018"	004.50.60.038	004.50.70.038
■ Rettangolare		
.017" x .025"	004.50.62.036	004.50.72.036
.019" x .025"	004.50.62.037	004.50.72.037

ARCHI SUPERELASTICI NiTi ESTETICI

SIA
ORTHODONTIC
MANUFACTURER



Archi Superelastici in Nichel Titanio color dente. Confezionati singolarmente in bustine sigillate sterilizzabili.



ROTONDI

1 Conf. 10 pz. € ~~68,30~~

€ **55,32**

-19%

RETTANGOLARI

1 Conf. 10 pz. € ~~73,50~~

€ **59,54**

-19%

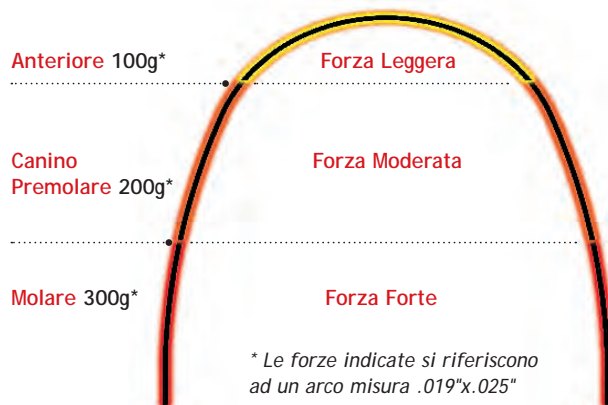
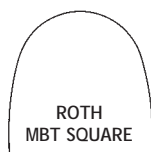
	Natural Form	
● Rotondo	▲ Superiore	▼ Inferiore
.014"	033.332.102	033.332.202
.016"	033.332.103	033.332.203
.018"	033.332.104	033.332.204
■ Rettangolare	▲ Superiore	▼ Inferiore
.016" x .022"	033.332.107	033.332.207
.018" x .025"	033.332.110	033.332.210
.019" x .025"	033.332.111	033.332.211

G4ORCE™ NICKEL TITANIUM PROGRESSIVE FORCE



G4orce™ è un arco in Nichel Titanio a tripla forza distribuita in tre zone distinte: anteriore, laterale e posteriore.

- Leggera sul segmento anteriore
- Media sul segmento laterale
- Forte sul segmento posteriore



	Trueform™ I	
● Rotondo	▲ Superiore	▼ Inferiore
.016"	JG4GFTU016	JG4GFTL016
.018"	JG4GFTU018	JG4GFTL018
■ Rettangolare	▲ Superiore	▼ Inferiore
.016" x .016"	JG4GFTU1616	JG4GFTL1616
.016" x .022"	JG4GFTU1622	JG4GFTL1622
.017" x .025"	JG4GFTU1725	JG4GFTL1725
.018" x .025"	JG4GFTU1825	JG4GFTL1825
.019" x .025"	JG4GFTU1925	JG4GFTL1925
.020" x .020"	JG4GFTU2020	JG4GFTL2020
.021" x .025"	JG4GFTU2125	JG4GFTL2125

1 Conf. 10 pz. € 65,40

€ 42,51 **-35%**

FILI NICKEL TITANIUM



Filo Nichel Titanio super elastico per la costruzione di molle o sezionali. Disponibile in sezione rotonda in matassine da 4,5 m o in barrette (10 fili da 18 cm). Sezione rettangolare in barrette (10 fili da 18 cm).



● Rotondo	Conf. 10 fili da 18 cm
.010"	JSENT010
.012"	JSENT012
.014"	JSENT014
.016"	JSENT016
.018"	JSENT018

FILI

1 Conf. 10 pz. € 22,15

€ 17,72 **-20%**



● Rotondo	Matassina da 4,5 m
.010"	JSESP010
.012"	JSESP012
.014"	JSESP014
.016"	JSESP016
.018"	JSESP018

MATASSINA

1 Conf. 4,5 m € 34,00

€ 27,20 **-20%**



UN OMAGGIO PER I TUOI ACQUISTI



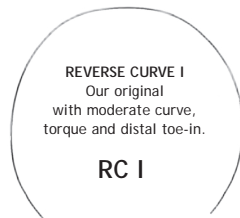
Per ordini da € 450,00 e da € 990,00 INFO PAG.3

G4™ REVERSE CURVE NiTi

G&H ORTHODONTICS®
Quality Manufacturing. Exceptional Service.



Archi NiTi curva inversa.
Adatti alla correzione della curva di Spee e per l'apertura o la chiusura del morso.



	Reverse Curve I		Europa™ II RC
● Rotondo	▲ Superiore	▼ Inferiore	Damon Compatible
.012"	JG4RCU012	JG4RCL012	-
.013"	-	-	JG4RCD113
.014"	JG4RCU014	JG4RCL014	JG4RCD114
.016"	JG4RCU016	JG4RCL016	JG4RCD116
.018"	JG4RCU018	JG4RCL018	JG4RCD118
.020"	JG4RCU020	JG4RCL020	-
■ Rettangolare	▲ Superiore	▼ Inferiore	Damon Compatible
.014" x .025"	-	-	JG4RCD3425
.016" x .016"	JG4RCU1616	JG4RCL1616	JG4RCD3616
.016" x .025"	-	-	JG4RCD3625
.016" x .022"	JG4RCU1622	JG4RCL1622	-
.017" x .025"	JG4RCU1725	JG4RCL1725	JG4RCD3725
.018" x .018"	JG4RCU1818	JG4RCL1818	JG4RCD3818
.018" x .025"	JG4RCU1825	JG4RCL1825	JG4RCD3825
.019" x .025"	JG4RCU1925	JG4RCL1925	JG4RCD3925
.021" x .025"	JG4RCU2125	JG4RCL2125	-

ROTONDI
1 Conf. 10 pz. € ~~46,40~~

€ **36,19** **-22%**

RETTANGOLARI
1 Conf. 10 pz. € ~~52,50~~

€ **40,95** **-22%**

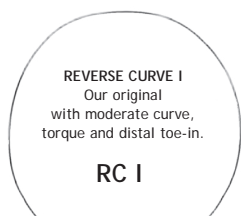
Disponibili solo su prenotazione
(tempi min. 15 gg. lav.)

M5™ THERMAL COPPER REVERSE CURVE NiTi

G&H ORTHODONTICS®
Quality Manufacturing. Exceptional Service.



Archi NiTi Thermal Copper curva inversa.
Adatti alla correzione della curva di Spee e per l'apertura o la chiusura del morso.



	Reverse Curve I	
● Rotondo	▲ Superiore	▼ Inferiore
.012"	JM5RCU012	JM5RCL012
.014"	JM5RCU014	JM5RCL014
.016"	JM5RCU016	JM5RCL016
.018"	JM5RCU018	JM5RCL018
.020"	JM5RCU020	JM5RCL020
■ Rettangolare	▲ Superiore	▼ Inferiore
.016" x .016"	JM5RCU1616	JM5RCL1616
.016" x .022"	JM5RCU1622	JM5RCL1622
.017" x .025"	JM5RCU1725	JM5RCL1725
.018" x .025"	JM5RCU1825	JM5RCL1825
.019" x .025"	JM5RCU1925	JM5RCL1925
.020" x .020"	JM5RCU2020	-

ROTONDI
1 Conf. 10 pz. € ~~55,20~~

€ **46,92** **-15%**

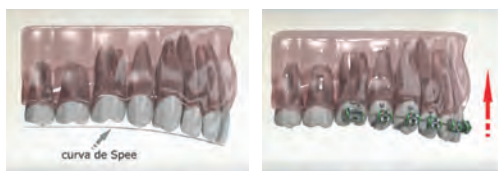
RETTANGOLARI
1 Conf. 10 pz. € ~~63,40~~

€ **53,89** **-15%**

ARCHI SUPERELASTICI CURVA INVERSA NiTi



Archi superelastici curva inversa in lega di Nichel Titanio con memoria di forma che rilasciano forze costanti e non subiscono deformazioni. La forma naturale di questi archi è preferita nella maggior parte delle applicazioni.



Adatti alla correzione della curva Spee e per l'apertura o la chiusura del morso.

ROTONDI

1 Conf. 10 pz. € ~~37,50~~

€ **22,50**

-40%

RETTANGOLARI

1 Conf. 10 pz. € ~~39,00~~

€ **23,40**

-40%



Per arcate maggiori generalmente superiori

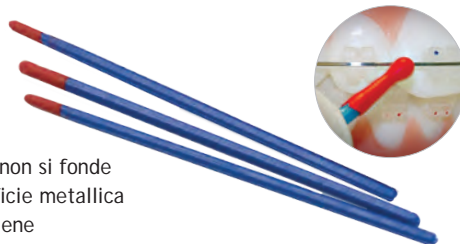


Per arcate intermedie inferiori o superiori

	Grande	Medio
● Rotondo	■ ■ ■	■ ■
.014"	004.50.60.022	004.50.70.022
.016"	004.50.60.023	004.50.70.023
.018"	004.50.60.024	004.50.70.024
■ Rettangolare		
.016" x .022"	004.50.62.021	004.50.72.021
.017" x .025"	004.50.62.022	004.50.72.022
.019" x .025"	004.50.62.023	004.50.72.023

MARKERS PER ARCHI

- Ottimi per marcare archi e fili
- Consistente strato di cera sulla punta
- La speciale punta di cera non si rompe e non si fonde
- Precisa marcatura e adesione sulla superficie metallica
- Economici, monouso, per una massima igiene
- Disponibile il pratico dispenser per una migliore conservazione del prodotto



Punta Rossa
Cod. JAMPO20

1 Conf. 100 pz. € ~~23,00~~

€ **20,70**

-10%

Dispenser
per Markers
Cod. JAMD010

1 DISPENSER € ~~41,50~~

-55%
**PREZZO
OUTLET**
€ **18,68**

OFFERTA VALIDA FINO
ESAURIMENTO SCORTE



MATITE PER MARCARE

Matita dermatografica grassa, utile per segnare fili ed archi.

Rossa Cod. IT01-002

Blu Cod. IT01-003

1 Pezzo € ~~4,00~~

€ **3,60**

-10%

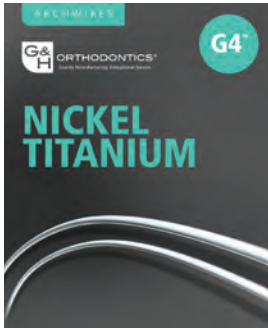


TRASPORTO GRATUITO
PER ORDINI SUP. 200€ (AL NETTO IVA E SCONTI)



SCONTO 3% PAGAMENTO BONIFICO ANTICIPATO

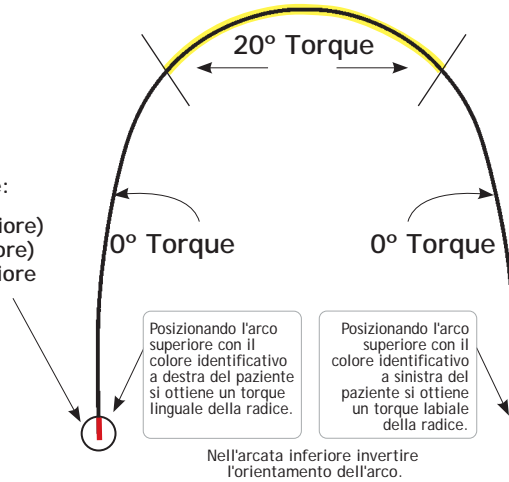
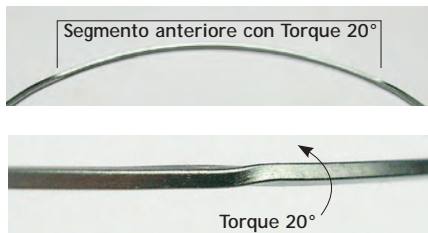
G4™ NICKEL TITANIUM PRE-TORQUED



Gli archi G4™ in Nichel Titanio pre-torchiati forniscono leggeri livelli di forza e un preciso torque anteriore di 20°.
Sono disponibili in tre misure dei segmenti anteriori e due forme.

Terminale dell'arco colorato per una più facile identificazione:

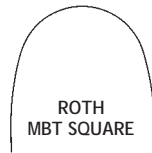
- Rosso = 28mm (inferiore)
- Blu = 34 mm (superiore)
- Nero = 38mm (superiore)



Posizionando l'arco superiore con il colore identificativo a destra del paziente si ottiene un torque linguale della radice.

Posizionando l'arco superiore con il colore identificativo a sinistra del paziente si ottiene un torque labiale della radice.

Nell'arcata inferiore invertire l'orientamento dell'arco.



Diametro	mm	Sup./Inf.	Trueform™ I	Europa™ II
.017" x .025"	28	▼ Inferiore	JPTTF172528	JPTEF372528
.017" x .025"	34	▲ Superiore	JPTTF172534	JPTEF372534
.017" x .025"	38	▲ Superiore	JPTTF172538	JPTEF372538
.019" x .025"	28	▼ Inferiore	JPTTF192528	JPTEF392528
.019" x .025"	34	▲ Superiore	JPTTF192534	JPTEF392534
.019" x .025"	38	▲ Superiore	JPTTF192538	JPTEF392538
.021" x .025"	28	▼ Inferiore	JPTTF212528	-
.021" x .025"	34	▲ Superiore	JPTTF212534	-
.021" x .025"	38	▲ Superiore	JPTTF212538	-

1 Conf. 5 pz. € 80,20

€ 60,15 **-25%**

Fili TMA

La speciale lega titanio-molibdeno dei fili Morelli TMA presenta diversi vantaggi nei trattamenti di ortodonzia per quanto riguarda le caratteristiche di piegatura e memoria di forma.
Senza nichel, ideali per pazienti allergici.



NOVITÀ



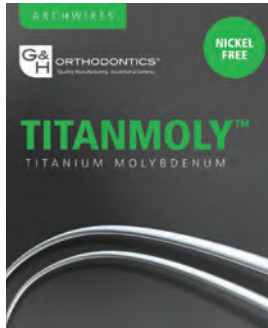
● Rotondo	Codice	Prezzo
.016"	004.56.01.003	€ 40,00
.018"	004.56.01.004	€ 40,00
.036"	004.56.01.007	€ 59,00
■ Rettangolare	Codice	Prezzo
.016" x .022"	004.56.03.001	€ 42,00
.017" x .025"	004.56.03.003	€ 42,00

€ 30,40 **-24%**

€ 44,84 **-24%**

€ 31,92 **-24%**

TITANMOLY™ TITANIUM MOLYBDENUM



PROPRIETÀ ELASTICHE

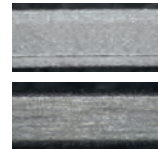
Elastici e resistenti alle forze esercitate, sopportano curve di adattamento senza rotture e sviluppano livelli di forze minori del 45% rispetto agli equivalenti archi in acciaio inossidabile, rendendoli preferibili come fili di finitura rispetto all'acciaio inossidabile.

ATTRITO RIDOTTO E RIVESTIMENTO PIÙ LUMINOSO

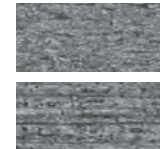
Grazie alla speciale finitura a specchio, gli archi TitanMoly™ danno un effetto estetico luminoso e la finitura superficiale liscia permette una migliore frizione e uno scorrimento meccanico ottimale.

I TitanMoly™ G&H sono più lisci come mostrano le immagini al microscopio realizzate tramite Zygo® 3D Surface Profiler per ASME B46.1.

ingrandimento al microscopio x40



ingrandimento al microscopio x200



TitanMoly™
più liscio

Altre marche concorrenti

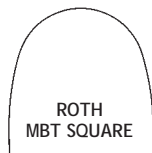


SENZA NICHEL

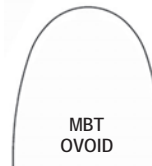
Per un trattamento completo su pazienti allergici al nichel.



VIDEO TUTORIAL
itao.it



ROTH
MBT SQUARE



MBT
OVOID



DAMON
COMPATIBLE

ARCHI

	Trueform™ I		Europa™ I		Europa™ II	
● Rotondo	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore
.016"	JB3TFU016	JB3TFL016	-	-	-	-
.018"	JB3TFU018	JB3TFL018	-	-	-	-
■ Rettangolare	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore
.016" x .016"	JB3TFU1616	JB3TFL1616	-	-	-	-
.016" x .022"	JB3TFU1622	JB3TFL1622	JB3EFU1622	JB3EFL1622	JB3EFU3622	JB3EFL3622
.017" x .025"	JB3TFU1725	JB3TFL1725	JB3EFU1725	JB3EFL1725	JB3EFU3725	JB3EFL3725
.018" x .025"	JB3TFU1825	JB3TFL1825	-	-	-	-
.019" x .025"	JB3TFU1925	JB3TFL1925	JB3EFU1925	JB3EFL1925	JB3EFU3925	JB3EFL3925

ROTONDI/RETTANGOLARI
1 Conf. 10 pz. € ~~71,60~~

€ 53,70

-25%

ALTRI ARCHI SENZA NICHEL

Archi di Retrazione
T-Loop TitanMoly



VEDI pag. 65

FILI

Confezione 10 fili da 36 cm/cad



● Rotondo	Codice	Prezzo
.016"	JSTB3016	€ 78,50
.018"	JSTB3018	€ 78,50
.028"	JSTB3028	€ 88,50
.036"	JSTB3036	€ 88,50
■ Rettangolare	Codice	Prezzo
.016" x .016"	JSTB31616	€ 93,00
.016" x .022"	JSTB31622	€ 93,00
.017" x .025"	JSTB31725	€ 93,00
.0175" x .0175"	JSTB37575	€ 93,00
.018" x .025"	JSTB31825	€ 93,00
.019" x .025"	JSTB31925	€ 93,00

€ 62,80 -20%

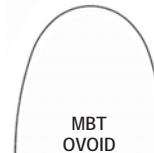
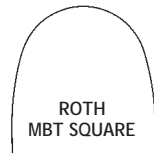
€ 70,80 -20%

€ 74,40 -20%

S3™ ACCIAIO



Realizzati con filo in acciaio medicale 304V.



	Trueform™ I		Europa™ I		Europa™ II	
● Rotondo	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore
.012"	JS3TFU012	JS3TFL012	JS3EFU012	JS3EFL012	JS3EFU112	JS3EFL112
.014"	JS3TFU014	JS3TFL014	JS3EFU014	JS3EFL014	JS3EFU114	JS3EFL114
.016"	JS3TFU016	JS3TFL016	JS3EFU016	JS3EFL016	JS3EFU116	JS3EFL116
.018"	JS3TFU018	JS3TFL018	JS3EFU018	JS3EFL018	JS3EFU118	JS3EFL118
.020"	JS3TFU020	JS3TFL020	JS3EFU020	JS3EFL020	JS3EFU120	JS3EFL120
■ Rettangolare	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore
.016" x .016"	JS3TFU1616	JS3TFL1616	JS3EFU1616	JS3EFL1616	JS3EFU3616	JS3EFL3616
.016" x .022"	JS3TFU1622	JS3TFL1622	JS3EFU1622	JS3EFL1622	JS3EFU3622	JS3EFL3622
.017" x .025"	JS3TFU1725	JS3TFL1725	JS3EFU1725	JS3EFL1725	JS3EFU3725	JS3EFL3725
.018" x .025"	JS3TFU1825	JS3TFL1825	JS3EFU1825	JS3EFL1825	JS3EFU3825	JS3EFL3825
.019" x .025"	JS3TFU1925	JS3TFL1925	JS3EFU1925	JS3EFL1925	JS3EFU3925	JS3EFL3925
.021" x .025"	JS3TFU2125	JS3TFL2125	JS3EFU2125	JS3EFL2125	JS3EFU3125	JS3EFL3125

ROTONDI

1 Confezione € 16,00
25 PEZZI

€ 12,80 **-20%**

RETTANGOLARI

1 Confezione € 17,50
25 PEZZI

€ 14,00 **-20%**

FILI ACCIAIO TEMPRATO



- Acciaio di alta qualità S304
- Resilienza superiore
- Resistente alle deformazioni
- Confezione 25 stanghette da 36 cm/cad



ROTONDI da .012" a .020"

1 Conf. 25 pz. € 21,70

€ 19,53 **-10%**

ROTONDI da .028" a .051"

1 Conf. 25 pz. € 23,50

€ 17,63 **-25%**

RETTANGOLARI

1 Conf. 25 pz. € 30,50

€ 25,01 **-18%**

● Rotondo	Codice
.012"	JSTSS012
.014"	JSTSS014
.016"	JSTSS016
.018"	JSTSS018
.020"	JSTSS020
.028"	JSTSS028
.032"	JSTSS032
.036"	JSTSS036
.040"	JSTSS040
.045"	JSTSS045
.051"	JSTSS051

■ Rettangolare	Codice
.016" x .016"	JSTSS1616
.016" x .022"	JSTSS1622
.017" x .017"	JSTSS1717
.017" x .025"	JSTSS1725
.018" x .018"	JSTSS1818
.018" x .025"	JSTSS1825
.019" x .025"	JSTSS1925
.020" x .020"	JSTSS2020
.021" x .025"	JSTSS2125

XR1™ HEAT-TREATED ACCIAIO MEDICALE CON TRATTAMENTO TERMICO



PROPRIETÀ TERMICHE

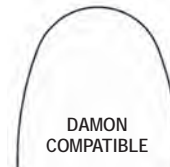
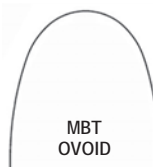
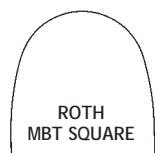
Realizzati con filo in acciaio medicale e sottoposti ad un esclusivo trattamento termico che aumenta la resilienza del filo per renderlo più forte e migliorarne la meccanica. Sono inoltre sottoposti a riduzione dello stress per ottenere un filo forte e sicuro che riduce al minimo la distorsione.

MASSIMA QUALITÀ DI FORZA

Utili quando è necessario applicare la maggior forza per la massima trazione, ritenzione e il movimento dei denti.



Il colore degli archi risulta leggermente ramato rispetto al classico acciaio.



● Rotondo	Trueform™ I		Europa™ I		Europa™ II	
	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore
.012"	-	JXRTFL012	JXREFU012	JXREFL012	JXREFU112	JXREFL112
.014"	JXRTFU014	JXRTFL014	JXREFU014	JXREFL014	JXREFU114	JXREFL114
.016"	JXRTFU016	JXRTFL016	JXREFU016	JXREFL016	JXREFU116	JXREFL116
.018"	JXRTFU018	JXRTFL018	JXREFU018	JXREFL018	JXREFU118	JXREFL118
.020"	JXRTFU020	JXRTFL020	JXREFU020	JXREFL020	JXREFU120	JXREFL120
■ Rettangolare	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore	▲ Superiore	▼ Inferiore
.016" x .016"	JXRTFU1616	JXRTFL1616	JXREFU1616	JXREFL1616	JXREFU3616	JXREFL3616
.016" x .022"	JXRTFU1622	JXRTFL1622	JXREFU1622	JXREFL1622	JXREFU3622	JXREFL3622
.016" x .025"	-	-	JXREFU1625	JXREFL1625	JXREFU3625	JXREFL3625
.017" x .017"	JXRTFU1717	JXRTFL1717	JXREFU1717	JXREFL1717	JXREFU3717	JXREFL3717
.017" x .022"	JXRTFU1722	JXRTFL1722	JXREFU1722	JXREFL1722	JXREFU3722	JXREFL3722
.017" x .025"	JXRTFU1725	JXRTFL1725	JXREFU1725	JXREFL1725	JXREFU3725	JXREFL3725
.018" x .018"	JXRTFU1818	JXRTFL1818	JXREFU1818	JXREFL1818	JXREFU3818	JXREFL3818
.018" x .022"	JXRTFU1822	JXRTFL1822	JXREFU1822	JXREFL1822	JXREFU3822	JXREFL3822
.018" x .025"	JXRTFU1825	JXRTFL1825	JXREFU1825	JXREFL1825	JXREFU3825	JXREFL3825
.019" x .025"	JXRTFU1925	JXRTFL1925	JXREFU1925	JXREFL1925	JXREFU3925	JXREFL3925
.020" x .020"	JXRTFU2020	JXRTFL2020	JXREFU2020	JXREFL2020	JXREFU3020	JXREFL3020
.021" x .025"	JXRTFU2125	JXRTFL2125	JXREFU2125	JXREFL2125	JXREFU3125	JXREFL3125

ROTONDI

1 Confezione € 21,60

25 PEZZI

€ **14,04**

-35%

RETTANGOLARI

1 Confezione € 23,70

25 PEZZI

€ **15,41**

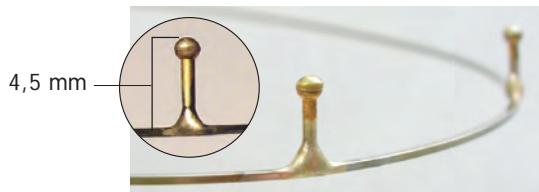
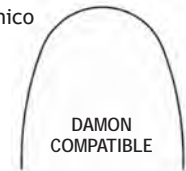
-35%

XR1™ BALL POST



Realizzati con filo in acciaio medico e sottoposti ad un esclusivo trattamento termico per ottenere: maggiore resilienza, minima distorsione, migliore meccanica.

Ganci a palla realizzati in ottone che offrono: comfort per il paziente, massima ritenzione, adattabilità (possono essere facilmente ripiegati).



Arco	Europa™ II 19"x25"
22mm	JPXBD392522
24mm	JPXBD392524
26mm	JPXBD392526
28mm	JPXBD392528
30mm	JPXBD392530
32mm	JPXBD392532
34mm	JPXBD392534
36mm	JPXBD392536
38mm	JPXBD392538
40mm	JPXBD392540
42mm	JPXBD392542
44mm	JPXBD392544

La distanza degli uncini viene misurata lungo il bordo incisale dal distale di un laterale fino al distale del laterale opposto
Utilizzabili sia per arcata superiore sia inferiore

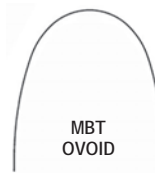
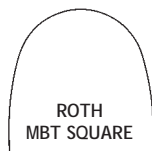
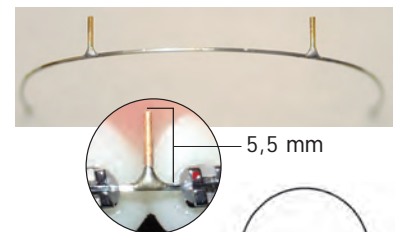
1 Conf. 10 pz. € ~~63,90~~

€ 51,12 **-20%**

S304™ STRAIGHT POST



- Intrusione anteriore
- Possibilità di essere utilizzati come ganci per elastici
- Realizzati in acciaio di tipo medico 304v
- La distanza degli uncini viene misurata lungo il bordo incisale dal distale di un laterale fino al distale del laterale opposto
- Utilizzabili sia per arcata superiore sia inferiore



Arco	Trueform™ I			Europa™ I		Europa™ II
	17"x25"	19"x25"	16x22"	18"x25"	19"x25"	19"x25"
22mm	JPSTF172522	JPSTF192522	JPSEF162222	JPSEF182522	JPSEF192522	JPSEF392522
24mm	JPSTF172524	JPSTF192524	JPSEF162224	JPSEF182524	JPSEF192524	JPSEF392524
26mm	JPSTF172526	JPSTF192526	JPSEF162226	JPSEF182526	JPSEF192526	JPSEF392526
28mm	JPSTF172528	JPSTF192528	JPSEF162228	JPSEF182528	JPSEF192528	JPSEF392528
30mm	JPSTF172530	JPSTF192530	JPSEF162230	JPSEF182530	JPSEF192530	JPSEF392530
32mm	JPSTF172532	JPSTF192532	JPSEF162232	JPSEF182532	JPSEF192532	JPSEF392532
34mm	JPSTF172534	JPSTF192534	JPSEF162234	JPSEF182534	JPSEF192534	JPSEF392534
36mm	JPSTF172536	JPSTF192536	JPSEF162236	JPSEF182536	JPSEF192536	JPSEF392536
38mm	JPSTF172538	JPSTF192538	JPSEF162238	JPSEF182538	JPSEF192538	JPSEF392538
40mm	JPSTF172540	JPSTF192540	JPSEF162240	JPSEF182540	JPSEF192540	JPSEF392540
42mm	JPSTF172542	JPSTF192542	JPSEF162242	JPSEF182542	JPSEF192542	JPSEF392542
44mm	JPSTF172544	JPSTF192544	JPSEF162244	JPSEF182544	JPSEF192544	JPSEF392544
	Disponibili a richiesta: 16x22 - 18x25 - 21x25			Disponibili a richiesta: 17x25 - 21x25		Disp. a richiesta: 16x25 - 17x25

1 Conf. 10 pz. € ~~48,40~~

€ 43,56 **-10%**

LOOPED ARCHIWIRED ACCIAIO



- Intrusione anteriore
- Chiusura degli spazi
- Retrazione anteriore
- Possibilità di essere utilizzati come ganci per elastici
- Realizzati su misura per le singole esigenze
- La distanza dei loops viene misurata lungo il bordo incisale dal distale di un laterale fino al distale del laterale opposto



4 KEYHOLE



2 KEYHOLE



Arco	Trueform™ I		
	4 KEYHOLE 16"x22"	4 KEYHOLE 17"x25"	4 KEYHOLE 19"x25"
24mm	JKHTF4162224	JKHTF4172524	JKHTF4192524
26mm	JKHTF4162226	JKHTF4172526	JKHTF4192526
28mm	JKHTF4162228	JKHTF4172528	JKHTF4192528
30mm	JKHTF4162230	JKHTF4172530	JKHTF4192530
32mm	JKHTF4162232	JKHTF4172532	JKHTF4192532
34mm	JKHTF4162234	JKHTF4172534	JKHTF4192534
36mm	JKHTF4162236	JKHTF4172536	JKHTF4192536
38mm	JKHTF4162238	JKHTF4172538	JKHTF4192538
40mm	JKHTF4162240	JKHTF4172540	JKHTF4192540
42mm	JKHTF4162242	JKHTF4172542	JKHTF4192542
44mm	JKHTF4162244	JKHTF4172544	JKHTF4192544

Arco	Trueform™ I		
	2 KEYHOLE 16"x22"	2 KEYHOLE 17"x25"	2 KEYHOLE 19"x25"
22mm	JKHTF2162222	JKHTF2172522	JKHTF2192522
24mm	JKHTF2162224	JKHTF2172524	JKHTF2192524
26mm	JKHTF2162226	JKHTF2172526	JKHTF2192526
28mm	JKHTF2162228	JKHTF2172528	JKHTF2192528
30mm	JKHTF2162230	JKHTF2172530	JKHTF2192530
32mm	JKHTF2162232	JKHTF2172532	JKHTF2192532
34mm	JKHTF2162234	JKHTF2172534	JKHTF2192534
36mm	JKHTF2162236	JKHTF2172536	JKHTF2192536
38mm	JKHTF2162238	JKHTF2172538	JKHTF2192538
40mm	JKHTF2162240	JKHTF2172540	JKHTF2192540
42mm	JKHTF2162242	JKHTF2172542	JKHTF2192542
44mm	JKHTF2162244	JKHTF2172544	JKHTF2192544

Articoli con codice rosso disponibili solo su prenotazione (tempi min. 15 gg. lav.)

4 KEYHOLE

1 Conf. 10 pz. € 49,50

€ 39,60

-20%

2 KEYHOLE

1 Conf. 10 pz. € 42,80

€ 34,24

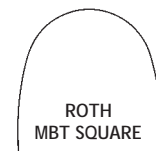
-20%

TITANMOLY™ T-LOOP



- Intrusione anteriore
- Chiusura degli spazi
- Retrazione anteriore
- La distanza dei loops viene misurata lungo il bordo incisale dal distale di un laterale fino al distale del laterale opposto
- Realizzati in lega BT3 Beta Titanio III Molibdeno, privi di nichel

Arco	Trueform™ I	
	T-LOOP 17"x25"	T-LOOP 19"x25"
24mm	JB3TL172524	JB3TL192524
26mm	JB3TL172526	JB3TL192526
28mm	JB3TL172528	JB3TL192528
30mm	JB3TL172530	JB3TL192530
32mm	JB3TL172532	JB3TL192532
34mm	JB3TL172534	JB3TL192534
36mm	JB3TL172536	JB3TL192536
38mm	JB3TL172538	JB3TL192538
40mm	JB3TL172540	JB3TL192540
42mm	JB3TL172542	JB3TL192542



Disponibili solo su prenotazione (tempi min. 15 gg. lav.)

1 Conf. 5 pz. € 64,40

€ 45,08

-30%

FILI TWIST-FLEX

MORELLI

Fili intrecciati a 3 fili in acciaio, ideali per qualsiasi situazione di affollamento.

Confezione 10 stanghette da 35 cm/cad.

● Rotondo	Codice
.015" / 0,38 mm	004.55.04.315
.018" / 0,45 mm	004.55.04.318
.020" / 0,50 mm	004.55.04.320



1 Conf. 10 pz. € ~~20,00~~

€ 12,00 **-40%**



TWIST-FLEX PER RETAINER
.032" / 0,80 mm

VEDI pag. 71

FILI REMALOY®

ACCIAIO CROMO-COBALTO

D
DENTAURUM

Realizzati in acciaio cromo-cobalto. Indicati per la costruzione di Quad-Helix, Crozat, Barre Palatali ecc.

Temprabili a 450° C.



Confezione 10 stanghette da 38 cm/cad.

■ Rettangolare	Codice
0,41x0,41 mm/16x16	DE537-540-00
0,41x0,56 mm/16x22	DE537-510-00

1 Conf. 10 pz. € ~~32,90~~

€ 29,61 **-10%**

FILI COLBOLOY™

BLUE NICKEL COBALT

G&H ORTHODONTICS®
Quality Manufacturing, Exceptional Service.

Realizzati in lega di Nichel-Cromo-Cobalto di alta qualità. Questa lega unica consente piegature complesse e può essere trattata termicamente dopo la formazione per aumentare la resistenza alla trazione e la resilienza.

- Resilienza superiore
- Alta modellabilità



Confezione 25 stanghette da 36 cm/cad.

■ Rettangolare	Codice
.016" x .016"	JSTRCB1616
.016" x .022"	JSTRCB1622

1 Conf. 25 pz. € ~~102,00~~

€ 71,40 **-30%**

GANCI A PALLA E FILI PER GANCI REMANIUM®



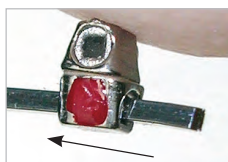
FINO A
-12%

VEDI pag. 252



-10%

TUBI INCROCIATI VERTICALI PER ARCHI



Inseribili su archi rettangolari, consentono l'applicazione di ausiliari.
Tubo verticale .020"x.020".

Per archi .017"x.025" (rosso)
Cod. JV-T1725



Per archi .019"x.025" (nero)
Cod. JV-T1925

1 Conf. 20 pz. € ~~82,00~~

€ **49,20**

-40%

TOMAS® ALIGNER HOOK

GANCI PER ALLINEATORI



Ganci preformati adattabili individualmente per movimenti verticali e orizzontali dei denti. Base a rete da bondare sugli allineatori o direttamente sul dente.

Misura base: 4 x 4 x 2 mm

Altezza: 15 mm

Sup. sinistro / Inf. destro

Cod. DE302-021-00

Sup. destro / Inf. sinistro

Cod. DE302-021-10



1 Conf. 10 pz. € ~~125,10~~

€ **112,59**

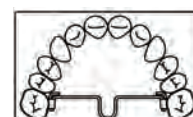
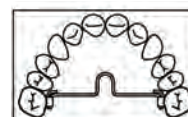
-10%

BARRE PALATALI



Realizzate in filo di acciaio Ø .036" - 0,9 mm.
Disponibili con anse mesiali o distali.

Rifornimenti in conf. da 5 barre per misura e tipo



Ansa Mesiale



Ansa Distale

Misura	ANSA MESIALE	ANSA DISTALE
34 mm	JPAB34	JPAB134
36 mm	-	JPAB136
40 mm	-	JPAB140
42 mm	-	JPAB142
44 mm	JPAB44	JPAB144
46 mm	-	JPAB146
52 mm	JPAB52	JPAB152

-46%
PREZZO OUTLET
€ **9,99**

1 Conf. 5 pz. € ~~18,50~~

FINO ESAURIMENTO SCORTE

TUBI LINGUALI



VEDI pag. 36



FINO A
-30%

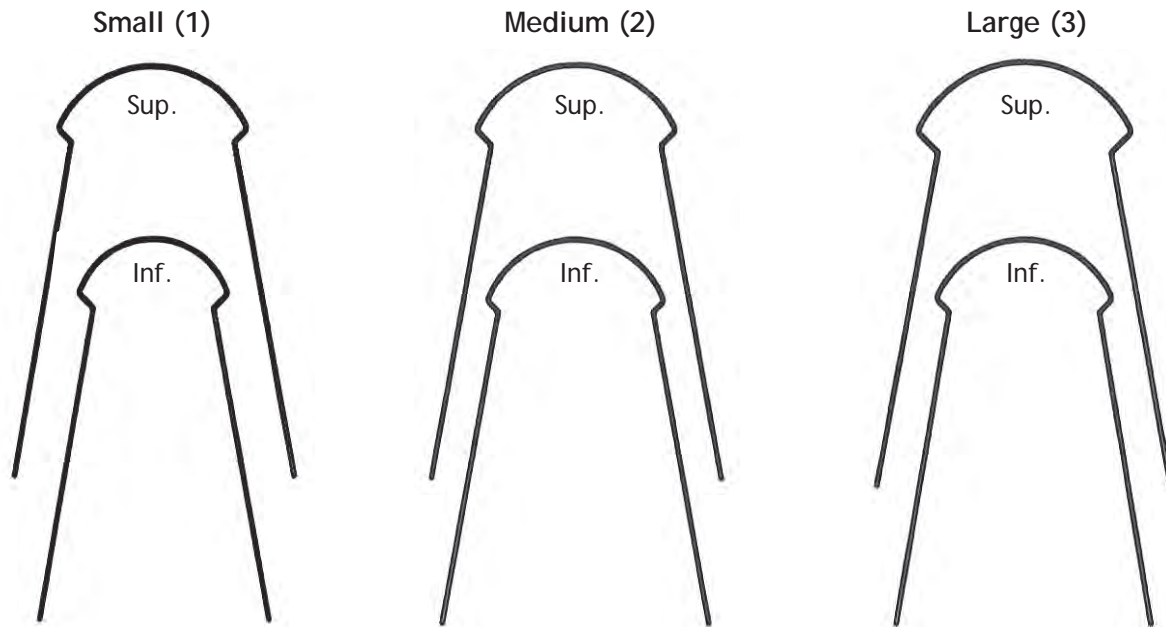


TRASPORTO GRATUITO
PER ORDINI SUP. 200€ (AL NETTO IVA E SCONTI)



SCONTO 3% PAGAMENTO BONIFICO ANTICIPATO

PREFORMED LINGUAL ARCHES



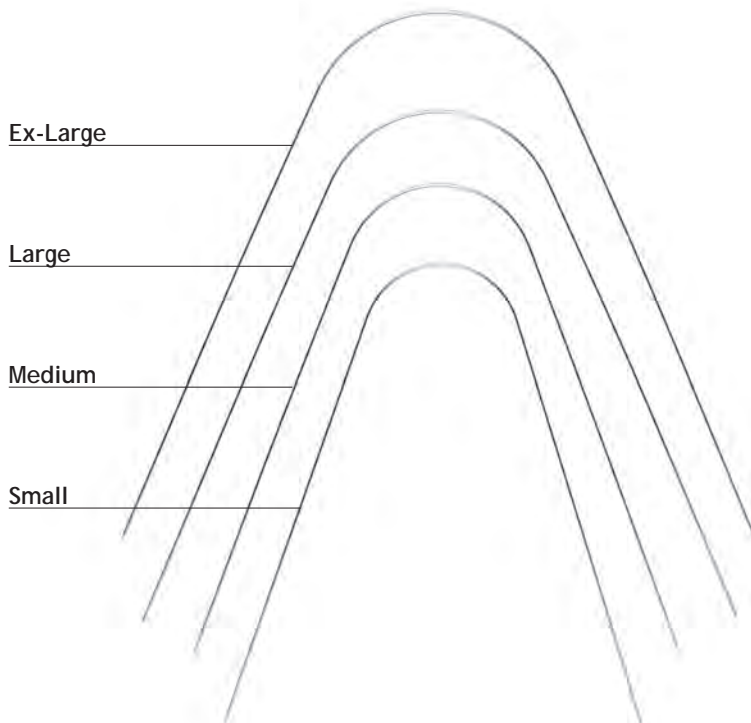
Taglia dei segmenti anteriori

- Taglia 1 Superiore 32 mm
- Taglia 1 Inferiore 27 mm

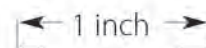
- Taglia 2 Superiore 33,5 mm
- Taglia 2 Inferiore 30 mm

- Taglia 3 Superiore 36 mm
- Taglia 3 Inferiore 31 mm

UNIVERSAL LINGUAL ARCHES



IMMAGINI A DIMENSIONE REALE

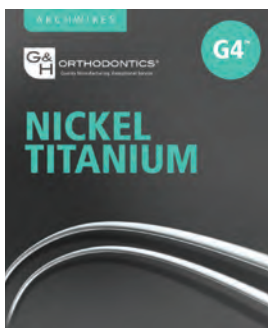


Compare size to scale for reproduction distortion.

G4™ LINGUAL ARCHWIRES NICKEL TITANIUM



PREFORMED



Archi NiTi linguali preformati in versione superelastica.
Disponibili in tre taglie superiori e tre taglie inferiori in varie misure.



1 Conf. 2 pz. € ~~20,10~~

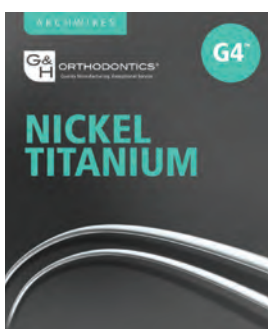
€ 18,09 **-10%**

Taglia	● Rotondo	Codice
Small (1) Sup.	.010"	JG4LSU010
Medium (2) Sup.	.010"	JG4LMU010
Large (3) Sup.	.010"	JG4LLU010
Small (1) Inf.	.010"	JG4LSL010
Medium (2) Inf.	.010"	JG4LML010
Large (3) Inf.	.010"	JG4LLL010
Small (1) Sup.	.013"	JG4LSU013
Medium (2) Sup.	.013"	JG4LMU013
Large (3) Sup.	.013"	JG4LLU013
Small (1) Inf.	.013"	JG4LSL013
Medium (2) Inf.	.013"	JG4LML013
Large (3) Inf.	.013"	JG4LLL013
Small (1) Sup.	.016"	JG4LSU016
Medium (2) Sup.	.016"	JG4LMU016
Large (3) Sup.	.016"	JG4LLU016
Small (1) Inf.	.016"	JG4LSL016
Medium (2) Inf.	.016"	JG4LML016
Large (3) Inf.	.016"	JG4LLL016

G4™ LINGUAL ARCHWIRES NICKEL TITANIUM



UNIVERSAL



Archi NiTi linguali universali, disponibili in sezione tonda o rettangolare ed in quattro taglie.



1 Conf. 5 pz. € ~~40,70~~

€ 30,53 **-25%**

● Rotondo	Small	Medium	Large	Ex-Large
.010"	JG4SLUN010	JG4MLUN010	JG4LLUN010	JG4XLUN010
.012"	JG4SLUN012	JG4MLUN012	JG4LLUN012	JG4XLUN012
.014"	JG4SLUN014	JG4MLUN014	JG4LLUN014	JG4XLUN014
.016"	JG4SLUN016	JG4MLUN016	JG4LLUN016	JG4XLUN016
■ Rettangolare	Small	Medium	Large	Ex-Large
.016" x .022"	-	-	-	JG4XLUN1622
.017" x .017"	-	-	-	JG4XLUN1717

ORTHO-FLEXTECH™

FILO PER RETAINER PASSIVO (NESSUNA FORZA ATTIVA SUL DENTE)

RELIANCE®
ORTHODONTIC PRODUCTS



Unico filo passivo per retainer, a basso profilo e appiattito per il massimo confort del paziente. Di facile applicazione, si adatta perfettamente alla forma naturale dell'arcata senza l'ausilio del modello. Disponibile in acciaio e in oro bianco 14K. Matassine da 75 cm.



FILO PASSIVO

NESSUNA FORZA ATTIVA SUL DENTE
GRAZIE AL DESIGN A CATENA



ORO BIANCO 14K

Cod. JOFT2

1 Conf. 75 cm. € ~~399,00~~

€ 331,17 **-17%**

ACCIAIO INOSSIDABILE

Cod. JSSOFT

1 Conf. 75 cm. € ~~184,00~~

€ 123,28 **-33%**



HILGERS BOND-A-BRAID™

FILO RETTANGOLARE INTRECCIATO PER RETAINER

RELIANCE®
ORTHODONTIC PRODUCTS



Filo in acciaio morbido a 8 fili rettangolare .011"x.027", ideale per retainers fine cura.



Confezione 10 barrette da 15,5 cm cad.

Cod. JBAB2

1 Conf. 10 pz. € ~~79,60~~

€ 63,68 **-20%**

**A RICHIESTA SCONTI
SU QUANTITATIVI**

☎ 051 6240560
📱 378 3025975 WhatsApp

RETAINIUM™

FILO RETTANGOLARE LISCIO PER RETAINER

Filo singolo appiattito liscio in Titanio senza Nichel.
Resistenza interprossimale, ideale per ritenzioni linguali in pazienti allergici al Nichel.
Dimensioni del filo .011"x.027"



Confezione 10 barrette da 15,5 cm cad.

Cod. JRET

1 Conf. 10 pz. € ~~98,60~~

€ 67,05

-32%



XL RETAINIUM™

FILO RETTANGOLARE LISCIO EXTRA RINFORZATO PER RETAINER

Filo singolo appiattito liscio in Titanio senza Nichel, extra rinforzato.
Lo spessore aumentato offre una resistenza e durata maggiore rispetto ai classici fili per retainers.
Ideale per la realizzazione di contenzioni linguali nei pazienti allergici al Nichel.
Dimensioni del filo .016"x.027"



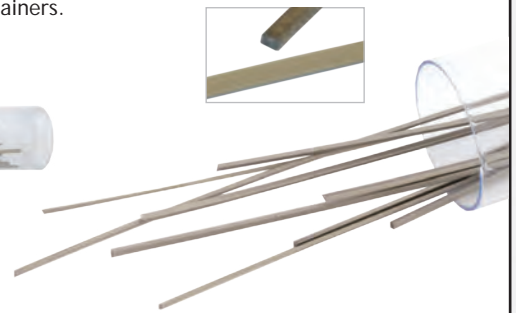
Confezione 10 barrette da 15,5 cm cad.

Cod. JXLRET

1 Conf. 10 pz. € ~~98,60~~

€ 67,05

-32%



FILI TWIST-FLEX

Fili intrecciati a 3 fili in acciaio.
Versione con fili più spessi (0,80 mm) particolarmente indicata per la contenzione linguale

Confezione 10 stanghette da 35 cm/cad.

.032" / 0,80 mm Cod. 004.55.04.332

1 Conf. 10 pz. € ~~20,00~~

€ 12,00

-40%

MORELLI

NOVITÀ



PRODOTTI CONSIGLIATI PER IL BONDAGGIO LINGUALE



✓ **MINI MOLD™**
RITENTORI LINGUALI

VEDI pag. 39



✓ **Flow Tain™**
COMPOSITO FLUIDO
FOTOPOLIMERIZZABILE

✓ **L.C.R.™**
ADESIVO PER RETAINERS
FOTOPOLIMERIZZABILE

VEDI pag. 98-99

LEGATURE PREFORMATE



LUNGHE

.008" Conf. 1000 pz.	Cod. JLT008
.009" Conf. 1000 pz.	Cod. JLT009
.010" Conf. 1000 pz.	Cod. JLT010
.011" Conf. 1000 pz.	Cod. JLT011
.012" Conf. 1000 pz.	Cod. JLT012
.014" Conf. 500 pz.	Cod. JLT014

1 Conf. € ~~51,50~~

€ **38,11**

-26%



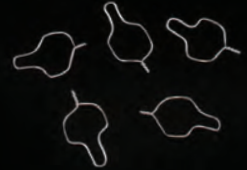
CORTE

.010" Conf. 500 pz.	Cod. JSLT010
---------------------	--------------

1 Conf. € ~~41,70~~

€ **29,19**

-30%



KOBAYASHI



LUNGHE

.010" Cod. JKH010
.012" Cod. JKH012
.014" Cod. JKH014

1 Conf. 100 pz. € ~~25,90~~

€ **19,94**

-23%



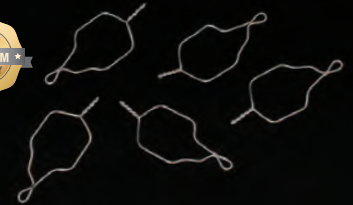
CORTE

.012" Cod. JSKH012
.014" Cod. JSKH014

1 Conf. 100 pz. € ~~50,00~~

€ **35,00**

-30%



LEGATURE ESTETICHE



Legature metalliche diametro .012" rivestite in teflon color dente.

LUNGHE

.012" Cod. 033.230.100

1 Conf. 100 pz. € ~~45,00~~

€ **39,60**

-12%



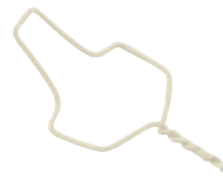
CORTE

.012" Cod. 033.230.200

1 Conf. 100 pz. € ~~44,50~~

€ **37,83**

-15%



KOBAYASHI CHIUSE ESTETICHE



Legature metalliche diametro .012" rivestite in teflon color dente.

.012" Cod. 033.230.300

1 Conf. 100 pz. € ~~115,00~~

€ **94,30**

-18%



FILO PER LEGATURE



Filo in acciaio morbido per legature metalliche.
Disponibile in diverse misure.

Rocchetto da 450 gr.



- .008" Cod. JSBLW108
- .009" Cod. JSBLW109
- .010" Cod. JSBLW110
- .011" Cod. JSBLW111
- .012" Cod. JSBLW112

1 Conf. € ~~77,50~~

€ 54,25

-30%

FILO PER LEGATURE



Filo in acciaio morbido per legature metalliche.
Disponibile in diverse misure.

Rocchetto da 50 gr.



- .008" Cod. 004.55.01.208
- .010" Cod. 004.55.01.210
- .012" Cod. 004.55.01.212

1 Conf. € ~~17,90~~

€ 13,78

-23%

FILO ACCIAIO MORBIDO



Filo in acciaio inox morbido .016".
Ideale per legature di ancoraggio e bloccaggio delle viti REP.

Rocchetto da 4,57 m.

Cod. JSSSOF016

1 Conf. € ~~32,50~~

€ 19,50

-40%

TRONCHESINI PER LEGATURE



**FINO A
-20%**

VEDI pag. 190-191



UN OMAGGIO PER I TUOI ACQUISTI



Per ordini da € 450,00 e da € 990,00 INFO PAG.3

MOLLE CHIUSE IN ACCIAIO

G&H ORTHODONTICS®
Quality Manufacturing. Exceptional Service.



Realizzate in filo di acciaio inox spessore .010" e con diametro interno .030".

Matassina 53 cm

.010" x .030" Cod. JSSCC1030



€ 18,00

OFFERTA SPECIALE

MOLLE APERTE IN ACCIAIO

G&H ORTHODONTICS®
Quality Manufacturing. Exceptional Service.



Realizzate in filo di acciaio inox spessore .010" ed in diversi diametri interni.

Matassina 53 cm

.010" x .028" Cod. JSSOC1028

.010" x .030" Cod. JSSOC1030

.010" x .036" Cod. JSSOC1036

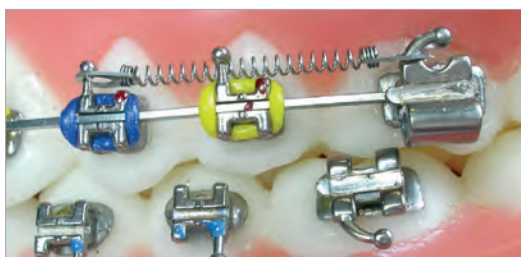


€ 16,00

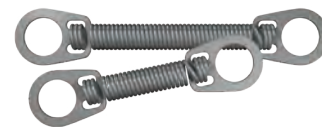
OFFERTA SPECIALE

MOLLE CHIUSE NICHEL TITANIO

SIA
ORTHODONTIC
MANUFACTURER



Realizzate in lega di nichel titanio. Occhielli di ancoraggio in acciaio inox che permettono un facile fissaggio ai ganci. Le asole hanno un sistema di ritenzione speciale che aiuta a tenerle in posizione anche nelle condizioni più severe.



	Lunghezza passiva	Estensione massima	Misure	Forza trazione	Codice
	9 mm	21 mm	.010" x .030"	150 gr	033.320.103
	9 mm	21 mm	.011" x .030"	200 gr	033.320.113
	12 mm	36 mm	.010" x .030"	150 gr	033.321.103
	12 mm	36 mm	.011" x .030"	200 gr	033.321.113

1 Conf. 10 pz. € 60,00

€ 52,20

-13%

MOLLE CHIUSE NICHEL TITANIO



Realizzate in Nichel Titanio in quattro tipologie di forza. Foro interno diametro .030".

Matassina 53 cm

Forza in gr.	Codice
Extra-Leggera 100 gr.	JCCNT21075
Leggera 150 gr.	JCCNT21150
Media 200 gr.	JCCNT21200
Forte 250 gr.	JCCNT21250



1 Conf. € ~~51,50~~

€ **43,78**

-15%

MOLLE APERTE NICHEL TITANIO



Realizzate in Nichel Titanio in diversi diametri del filo e tipologie di forza.

Disponibili in matassine e in barrette.

Ø Filo	Ø Foro interno	Forza	Forza gr. compress. 25%	Forza gr. compress. 50%	Cf. 3 barrette da 18 cm/cad.	Matassa da 53 cm
.009"	.030"	Ex-Light	95	225	JOCNT09307	JOCNT093021
.010"	.030"	Light	120	260	JOCNT10307	JOCNT103021
.010"	.036"	Med-Light	90	200	JOCNT10367	JOCNT103621
.012"	.030"	Medium	220	480	JOCNT12307	JOCNT123021
.012"	.036"	Medium-Hvy	180	380	JOCNT12367	JOCNT123621
.014"	.030"	Heavy	360	700	JOCNT14307	JOCNT143021
.014"	.036"	Ex-Heavy	270	560	JOCNT14367	JOCNT143621
.010"	.045"	Facebow	55	120	JOCNT10457	JOCNT104521

1 Conf. € ~~35,00~~

€ **29,75**

-15%

MOLLE DISTALIZZANTI NICHEL TITANIO



Permettono di ottenere una distalizzazione da 1 mm a 1,5 mm ogni mese. Adatte ad ogni misura di filo con diametro max .045". Sviluppano circa 140 gr di forza se si utilizzano tre segmenti. Il livello di forza diminuisce all'aumentare della lunghezza della molla.

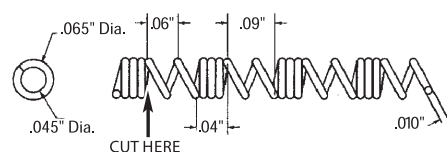
Matassina 53 cm .010"x.045" Cod. JOCNT2145

3 Barrette 18 cm/cad .010"x.045" Cod. JOCNT7045

1 Conf. € ~~75,70~~

€ **54,50**

-28%



MOLLE APERTE NICHEL TITANIO



Ideali per l'apertura degli spazi. Disponibili in tre gradi di forza con diametro interno .036". Confezione da 10 molle pretagliate da 15 mm

100gr Light Cod. JOCNT15100

150gr Medium Cod. JOCNT15150

200gr Heavy Cod. JOCNT15200



Compressa 3 mm

Aperta 15 mm

1 Conf. 10 molle € ~~70,00~~

€ **49,00**

-30%

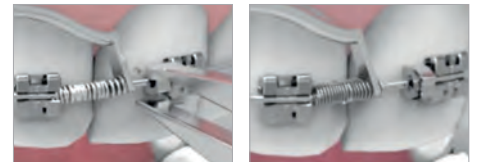


ACTIVA SPRING ACTIVATOR

ATTIVATORE MOLLE APERTE

Activa permette la riattivazione delle molle aperte in modo semplice, pratico e rapido: una volta stabilito lo spazio necessario per riattivare la molla, è sufficiente comprimerla verso uno dei due lati ed inserire Activa dello spessore desiderato. La molla, nuovamente compressa, riattiva la sua funzione di spinta.

- **Azione Collaborativa**
Si chiude intorno al filo senza toccarlo permettendo una completa azione di espansione della molla. A differenza dei dispositivi tradizionali, non compromette le meccaniche di scivolamento.
- **Flessibilità di Utilizzo**
Disponibile in tre misure, ACTIVA si adatta ad ogni misura di arco e può essere inserito in qualsiasi fase del trattamento. La possibilità di aggiungere ulteriori ACTIVA consente un controllo progressivo dell'attivazione della molla.
- **Risparmio di Materiale**
ACTIVA permette di mantenere la stessa molla precedentemente utilizzata, evitando sprechi e ottimizzando l'efficienza.
- **Riduzione del Tempo alla Poltrona**
Elimina la necessità di sostituire la molla, riducendo il tempo necessario per le operazioni preliminari.



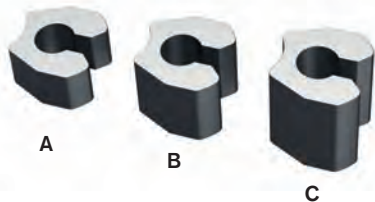
KIT iniziale 30 attivatori
(10 pz per misura)

Cod. 033.030.100

1 Kit 30 pz. € ~~75,00~~

€ **62,25**

-17%



SPessori DISPONIBILI

A) 1,0mm Cod. 033.030.001

B) 1,5mm Cod. 033.030.015

C) 2,0mm Cod. 033.030.020

1 Conf. 20 pz. € ~~56,50~~

€ **46,90**

-17%

VIDEO
TUTORIAL
itao.it



STOP PER ARCHI APERTI

Realizzati in acciaio con tecnica MiM, inseribili su fili tondi o rettangolari da .018" a .021"x.025". Si serrano con una pinza di utilità.

Lunghezza 2 mm.



Cod. 033.030.250

1 Conf. 10 pz. € ~~31,50~~

€ **26,46**

-16%



MINI STOP PER ARCHI CHIUSI

Realizzati in acciaio inox in due diversi diametri interni. Massimo comfort per il paziente grazie alle ridotte dimensioni. Si serrano con una pinza di utilità.

Lunghezza 2 mm.



SMALL
per fili da .012" a .018"
Cod. JCSTOPSM



LARGE
per fili da .020" a .019"x.025"
Cod. JCSTOPLG

1 Conf. 50 pz. € ~~55,90~~

€ **41,93**

-25%



GANCI PER ARCHI CHIUSI



- Realizzati in acciaio
- Ganci a palla levigati e arrotondati

Slot .018"x.025" Cod. 033.030.309

Slot .022"x.028" Cod. 033.030.310

1 Conf. 10 pz. € ~~33,00~~

€ **28,05**

-15%



GANCI PER ARCHI CHIUSI CURVI



- Realizzati in acciaio
- Ganci a palla levigati e arrotondati

Slot .018"x.025" Cod. 033.030.314

Slot .022"x.028" Cod. 033.030.315

1 Conf. 10 pz. € ~~33,00~~

€ **28,05**

-15%



GANCI PER ARCHI APERTI



- Realizzati in acciaio
- I ganci a palla levigati e arrotondati possono essere posizionati con precisione senza rimuovere l'arco
- Si serrano ad archi rotondi o rettangolari max .022"x.028" con l'apposita pinza o una pinza di utilità

Universali Cod. JSURHK

1 Conf. 10 pz. € ~~51,50~~

€ **38,63**

-25%



GANCI PER ARCHI APERTI



- Realizzati in acciaio
- Possono essere posizionati con precisione senza rimuovere l'arco
- Si serrano ad archi rotondi o rettangolari max .022"x.028" con l'apposita pinza o una pinza di utilità

Universali Cod. 033.030.210

1 Conf. 10 pz. € ~~31,50~~

€ **26,78**

-15%



GANCI PER ARCHI APERTI



- Realizzati in acciaio
- Possono essere posizionati con precisione senza rimuovere l'arco
- Si serrano ad archi rotondi o rettangolari max .022"x.028" con l'apposita pinza o una pinza di utilità

Universali senza pallina
Cod. 033.030.200

1 Conf. 10 pz. € ~~31,50~~

€ **26,78**

-15%



GANCI PER ARCHI APERTI CURVI



- Realizzati in acciaio
- Per fili max .021"x.025"

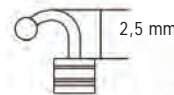
Destro Cod. 004.30.40.003

Sinistro Cod. 004.30.40.004

1 Conf. 10 pz. € ~~27,90~~

€ **18,69**

-33%



GANCI PER ARCHI APERTI



- Realizzati in acciaio
- Per fili max .021"x.025"

Cod. 004.30.40.005

1 Conf. 10 pz. € ~~27,90~~

€ **18,69**

-33%



GANCI PER ARCHI BIDIREZIONALI



- Realizzati in acciaio
- Per fili max .021"x.025"

Cod. 004.30.40.009

1 Conf. 10 pz. € ~~27,90~~

€ **18,69**

-33%

