

ARCHI FILI

58 - 64

NICHEL TITANIO

65

BETA TITANIO

66 - 67

ARCHI LINGUALI

68 - 71

ACCIAIO

72 - 81

FILI - ELEMENTI IN FILO

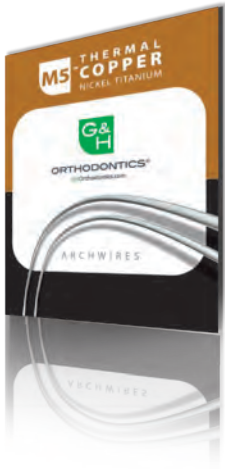


ORTHODONTICS®
Quality Manufacturing. Exceptional Service.



M5™
THERMAL COPPER

NICKEL TITANIUM



G4™
NICKEL TITANIUM



TITANMOLY™
TITANIUM MOLYBDENUM

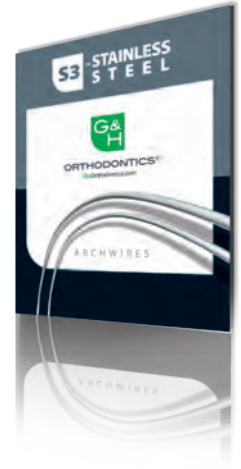


G4™ M5™
REVERSE CURVE

NICKEL TITANIUM

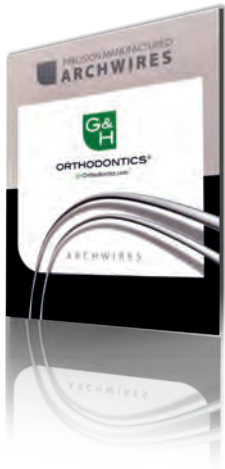


S3™
STAINLESS STEEL



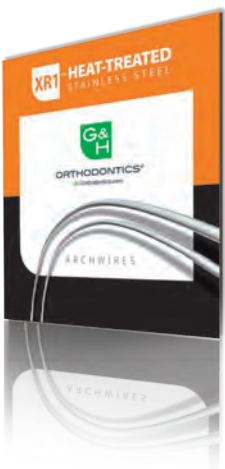
MULTI STRAND

STAINLESS STEEL



XR1™
HEAT TREATED

STAINLESS STEEL



POSTED

STAINLESS STEEL



LOOPED

STAINLESS STEEL



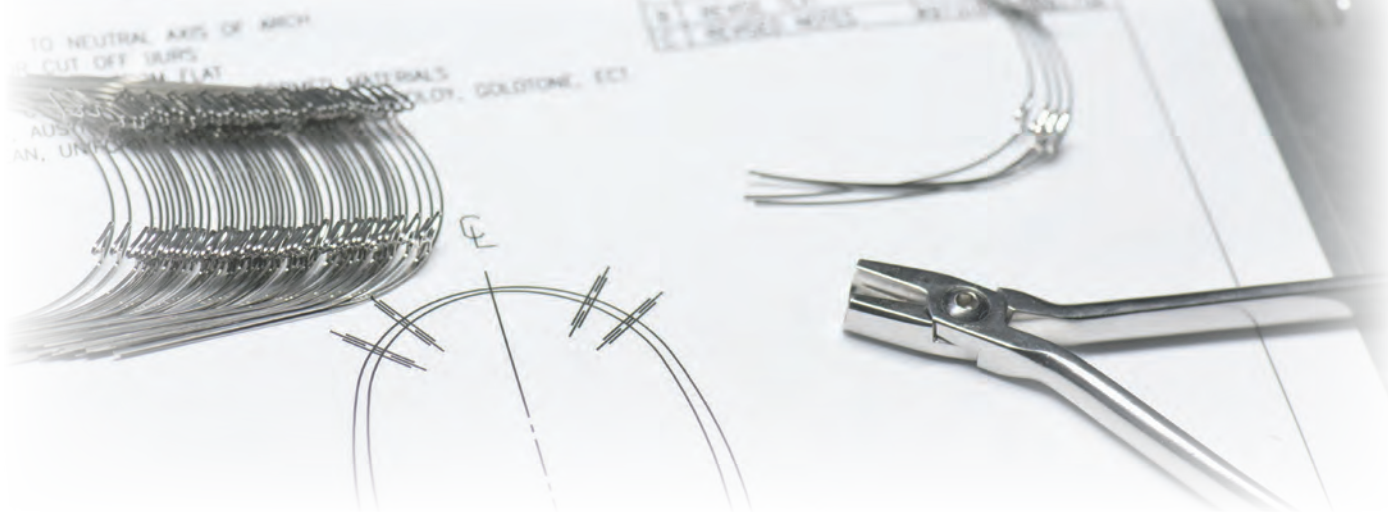
- linea mediana marcata permanentemente
- tre linee ||| per arcata superiore
- una linea | per inferiore



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

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

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



ARCHI IN CONFEZIONE SOLO-PACK™ AUTOCLAVABILE

Disponibili solo su prenotazione



Archi confezionati singolarmente per la massima igiene

ORGANIZERS PER ARCHI



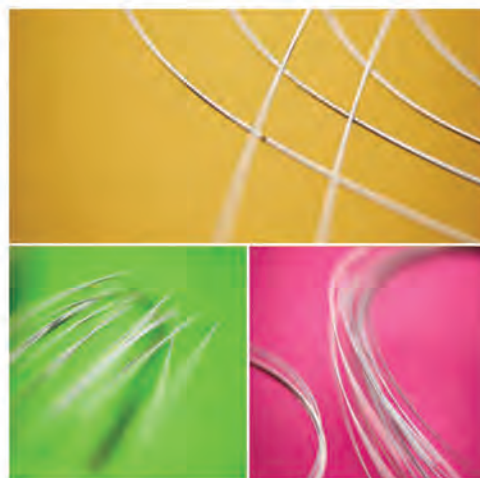
ACCESSORI >> pag. 83-154

Gli archi G&H® NiTi vengono realizzati dopo una serie di flessioni (torsioni) che consentono di rispettare le aspettative cliniche di estrema elasticità, forza costante e mantenimento della loro forma.

La condizione di tensione/deformazione dei fili in Nickel Titanium è verificata impiegando il test dei tre punti di torsione (fig. A), utilizzando una sonda di carico che impatta il filo e registra le forze durante tutto il movimento dalla torsione al ritorno.

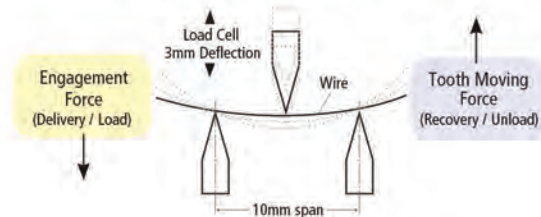
I dati del test (forza vs. torsione) devono convalidare che ogni partita di prodotti possieda le rigorose specifiche del protocollo di produzione.

Il risultato è poi documentato ed archiviato su un Hysteresis Graph (fig. B) per ogni partita di prodotti fabbricata.



(fig. A)

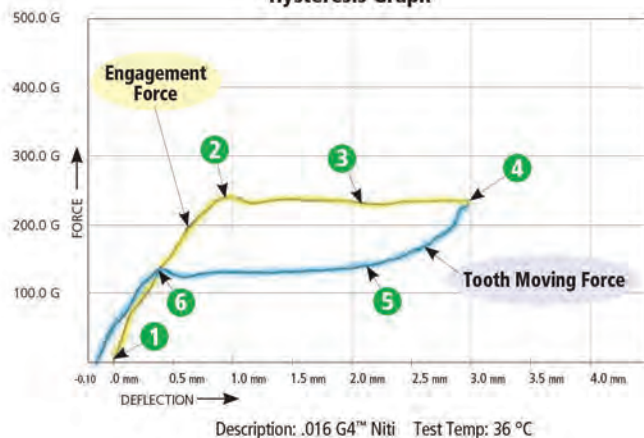
Three-point deflection testing to measure force values



ANSI/ADA Specifications #32, Orthodontic Wires: 2017

(fig. B)

Hysteresis Graph

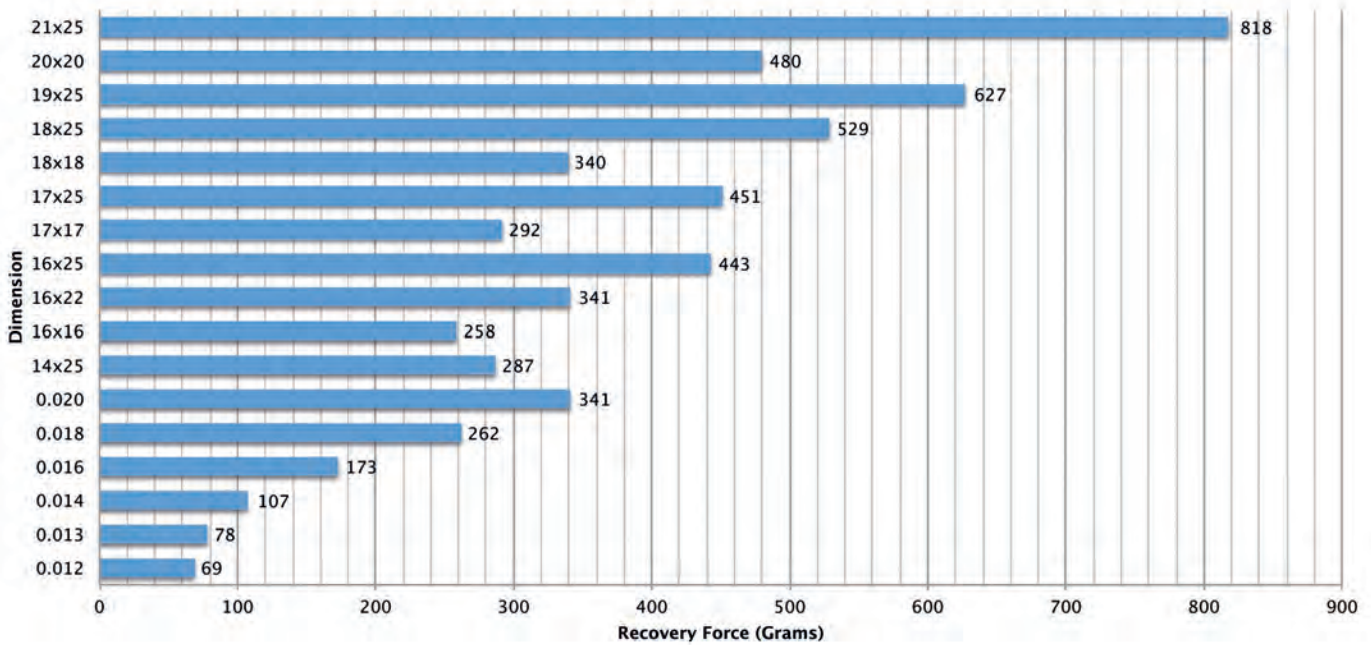


Description: .016 G4™ Niti Test Temp: 36 °C

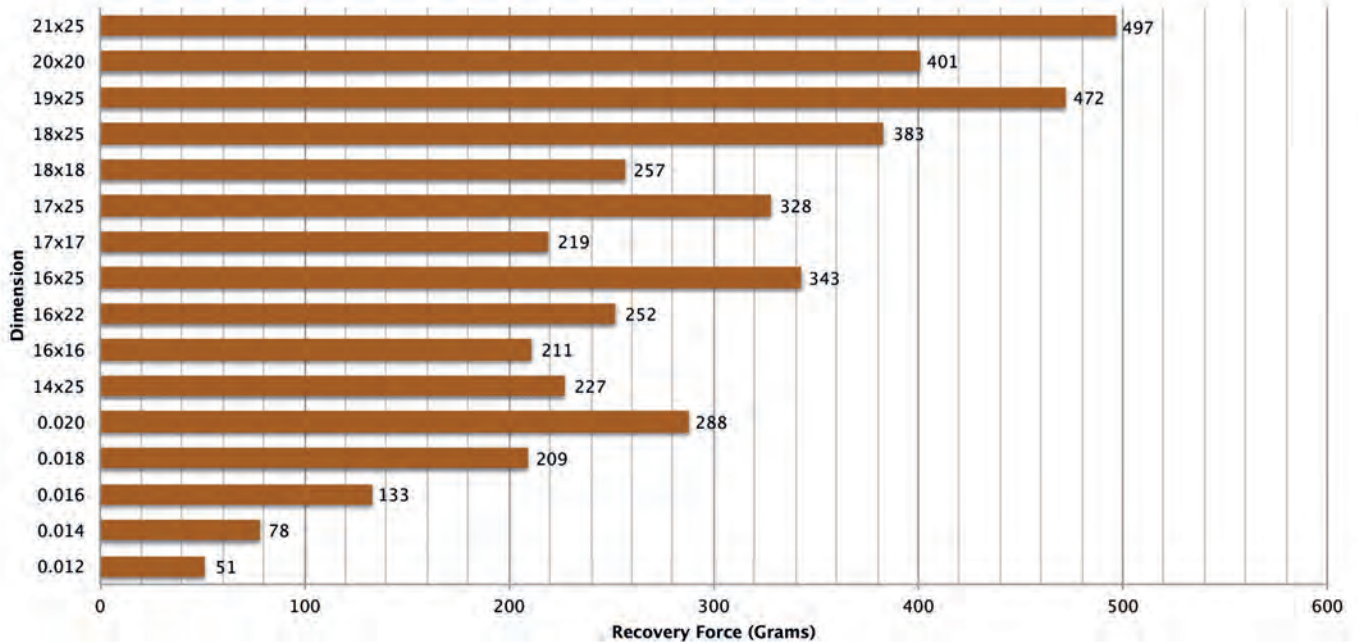
Spiegazioni di come un Hysteresis Graph dimostra se un filo NiTi soddisferà le aspettative cliniche di elasticità, forza costante e mantenimento della forma:

- 1 Inizio del test - la sonda di carico esercita la pressione sul filo ad una temperatura di 37°C (ottenuti in una condizione di bagnomaria)
- 2 L'estrema elasticità si mostra quando il filo raggiunge i 0,6 mm di torsione (piega nel grafico).
- Questo filo si attiva quando avviene la transizione dallo stato di forza in crescendo (Austenitic) allo stato di forza costante (Martensitic)
- 3 Reazione alle forze costanti
- Le forze di attivazione hanno un andamento piatto a 230g di forza quando il filo subisce la torsione da 0,6 mm a 2,0 mm.
- 4 L'estrema elasticità e forza costante è mostrata ai 2,0 mm di torsione:
- la forza di carico di 230g raggiunge il picco a 2,0 mm di torsione ed è corrispondente con i livelli di forza al punto di 0,6 mm di torsione durante l'attivazione
- Il rimbalzo di transizione mostra che il filo è attivo e aggressivo quando cessano le forze di attivazione ed iniziano le forze di recupero concernenti la forza di movimento del dente
- 5 Forza di scarico costante quando lo stato di forza costante è rientrato durante il recupero
- Le forze di movimento del dente si dissipano lentamente per poi stabilizzarsi per assicurare un coerente scarico per il mantenimento della forma
La forza media di scarico (movimento del dente) è 138,75g
- 6 Mantenimento della forma ed elasticità
- Alla pressione di 130g si ha la massima memoria di forza e il recupero della forma che garantiscono l'effettiva continuità delle forze del movimento del dente.

G4™ NICKEL TITANIUM*



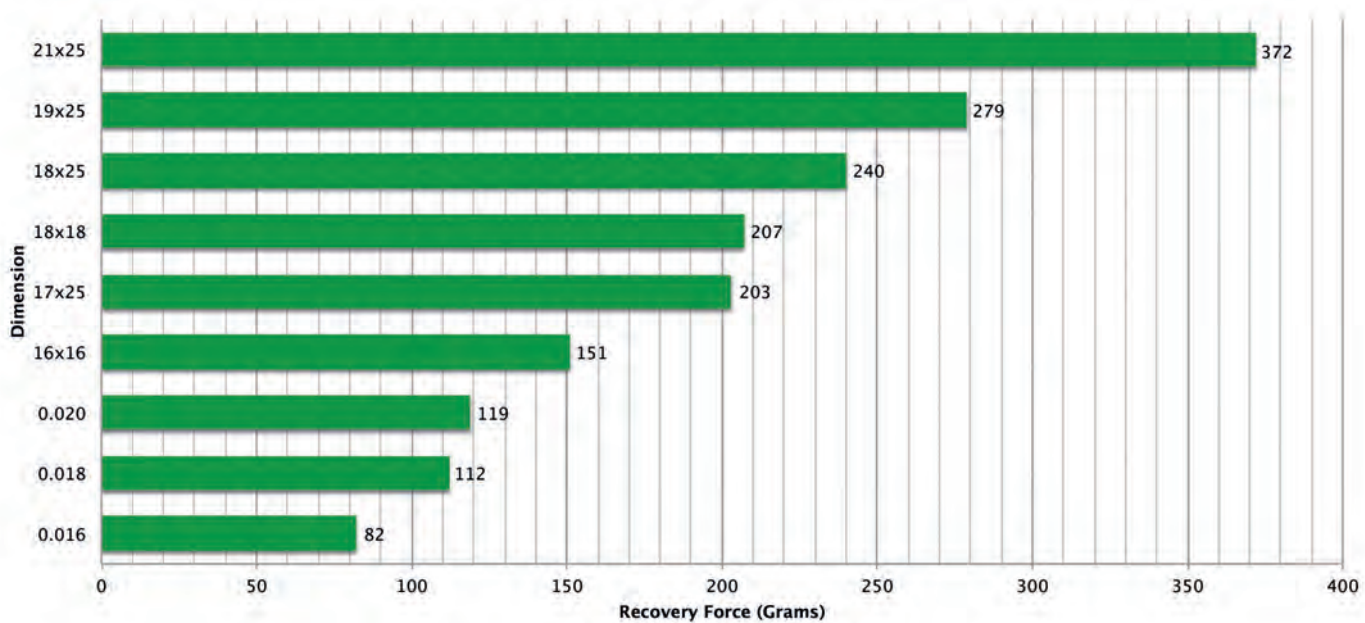
M5™ THERMAL COPPER NICKEL TITANIUM*



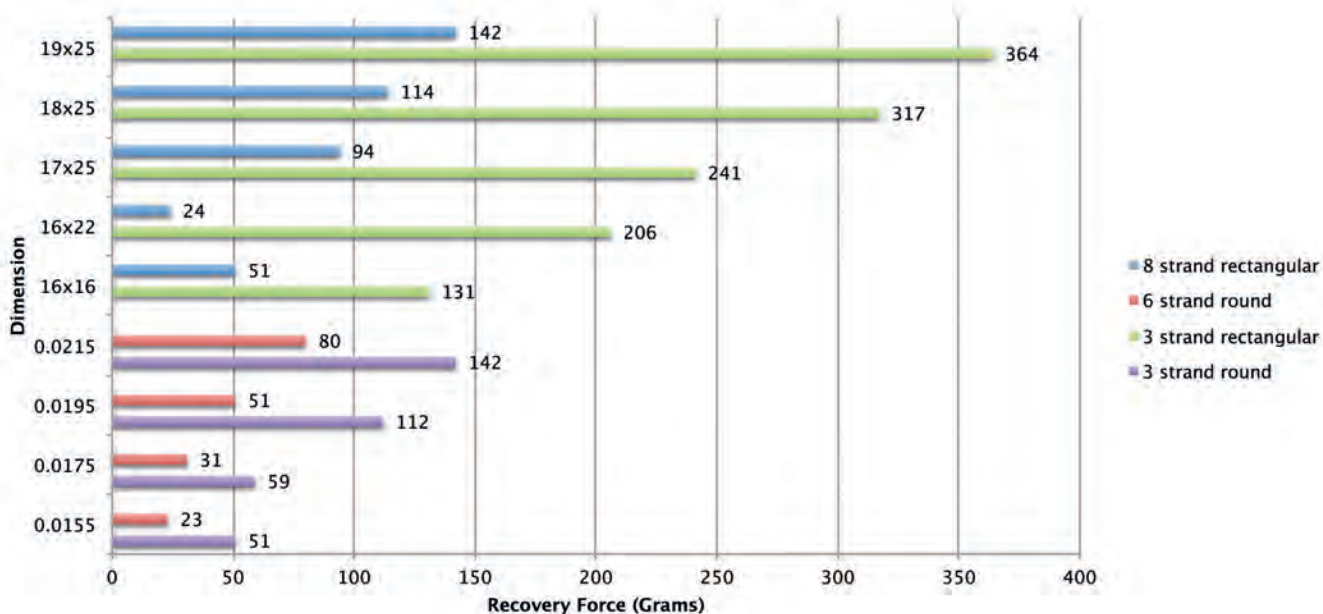
GRAFICI VALORE FORZE ARCHI G&H

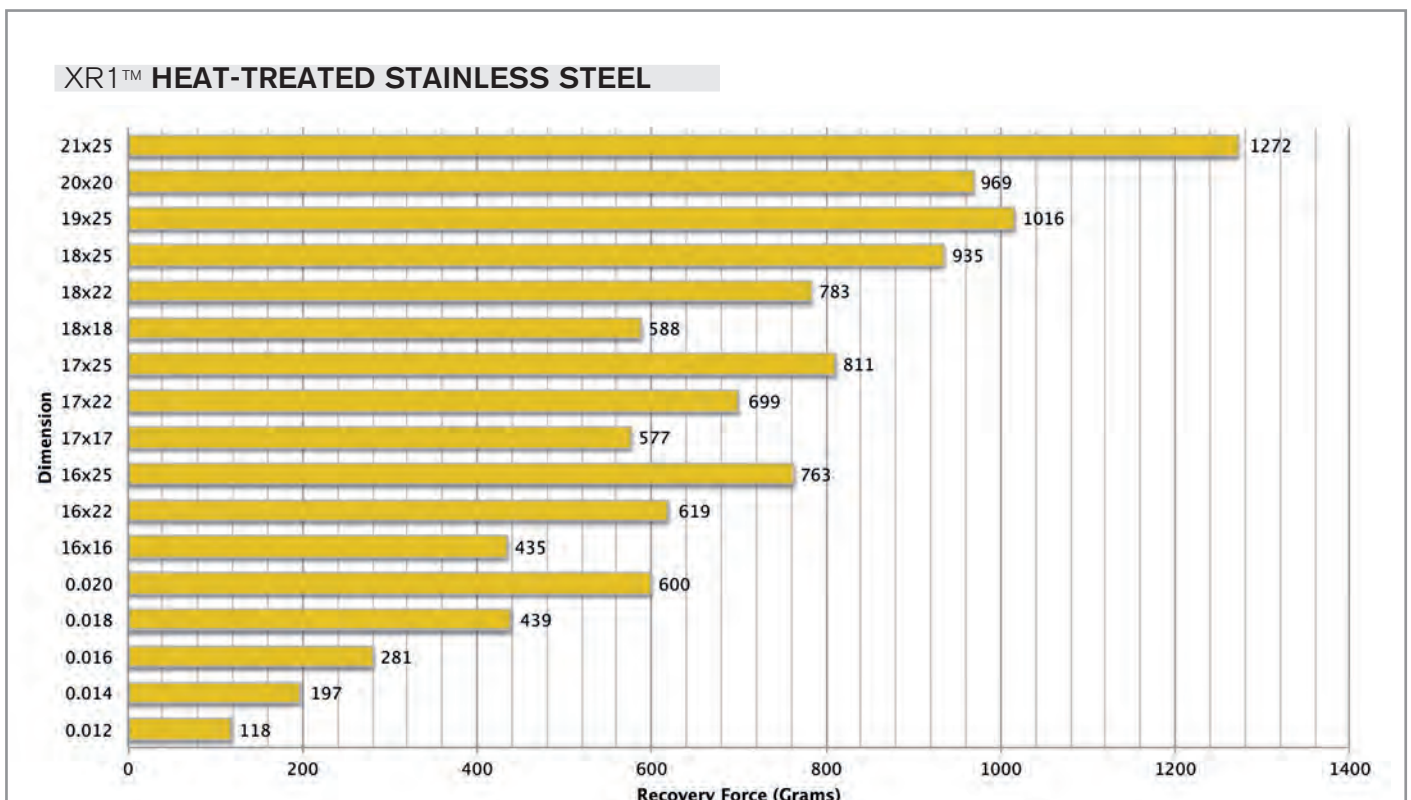
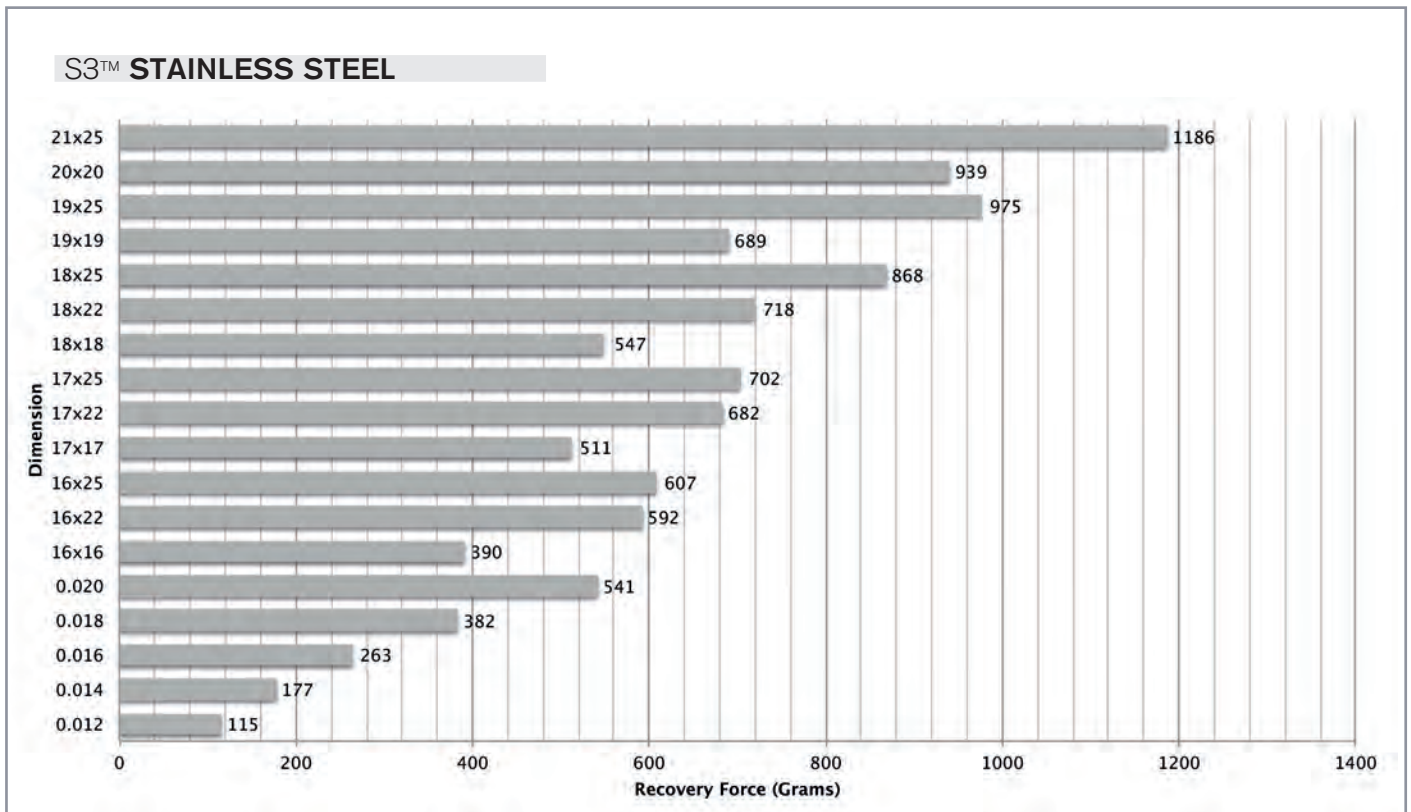


TITANMOLY™ TITANIUM MOLYBDENUM



MULTISTRAND STAINLESS STEEL

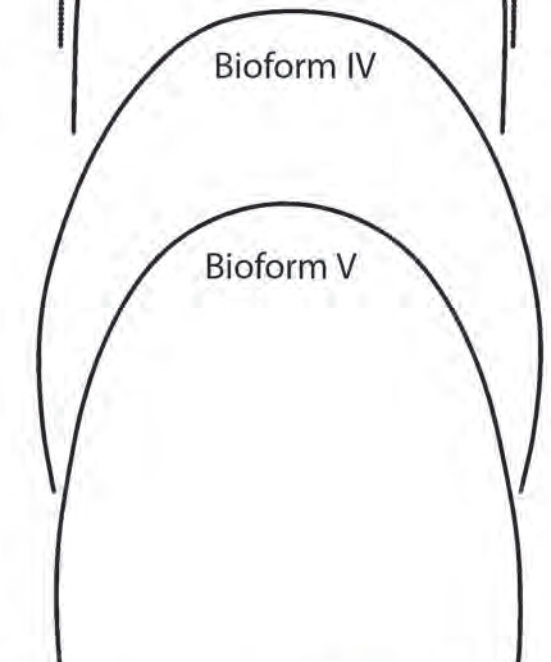
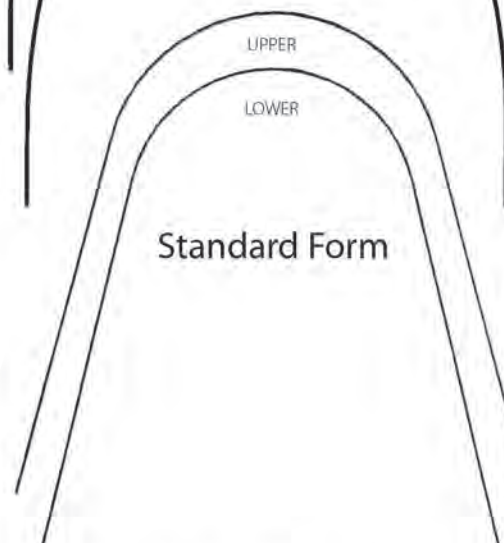
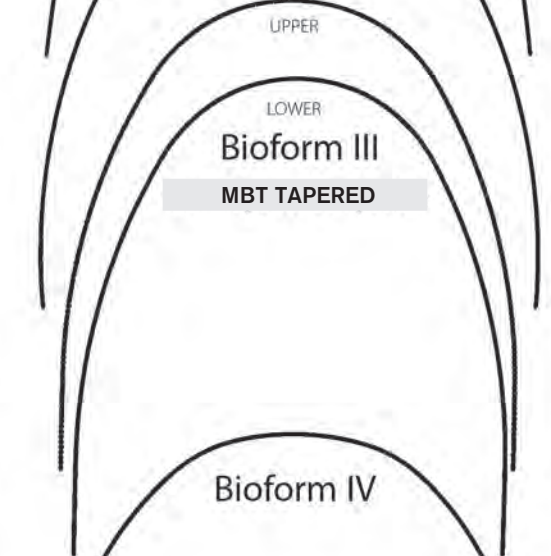
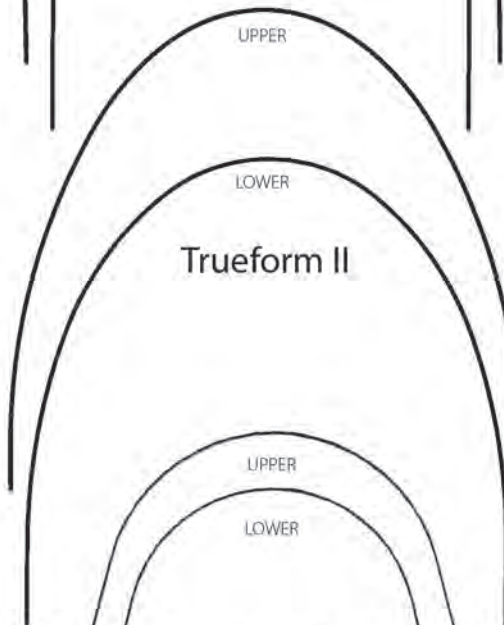
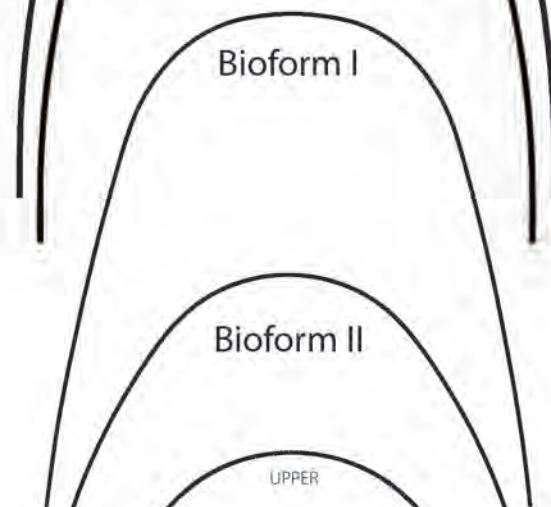
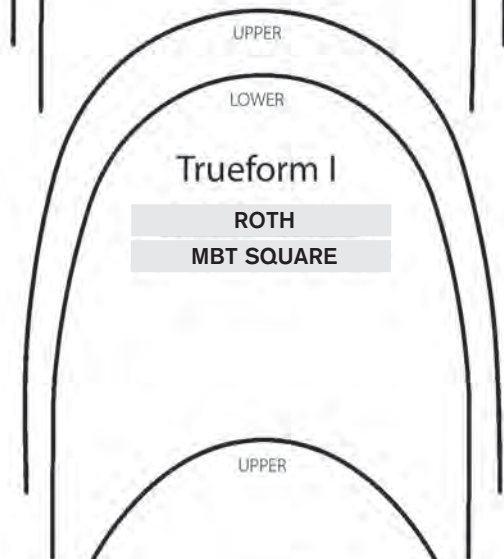
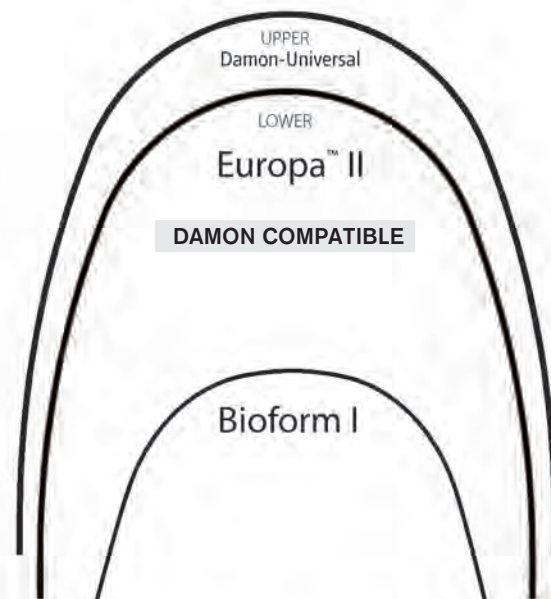
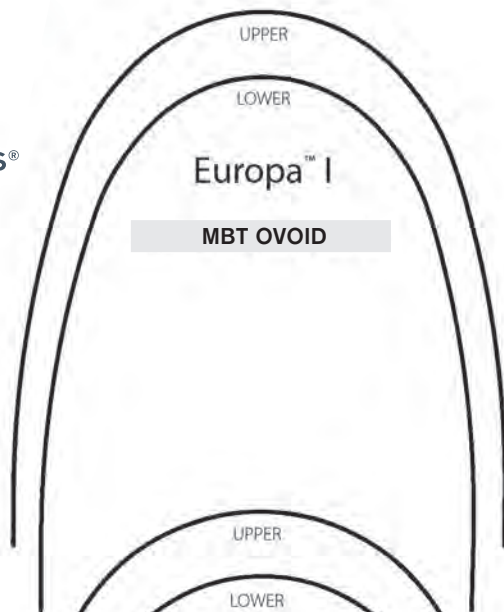




FORME ARCHI DISPONIBILI



ORTHODONTICS®
Quality Manufacturing. Exceptional Service.



IMMAGINI
A DIMENSIONE REALE



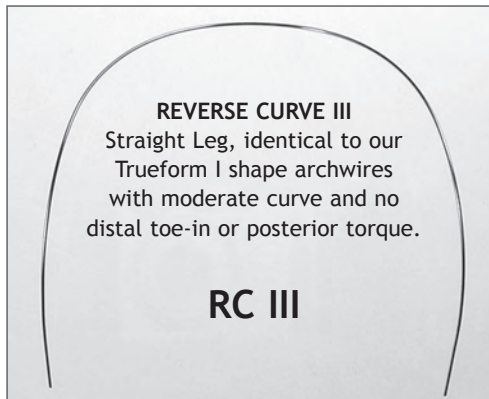
Compare size to scale for
reproduction distortion.

**LINEA MEDIANA
ELETTROINCISA
PERMANENTE**

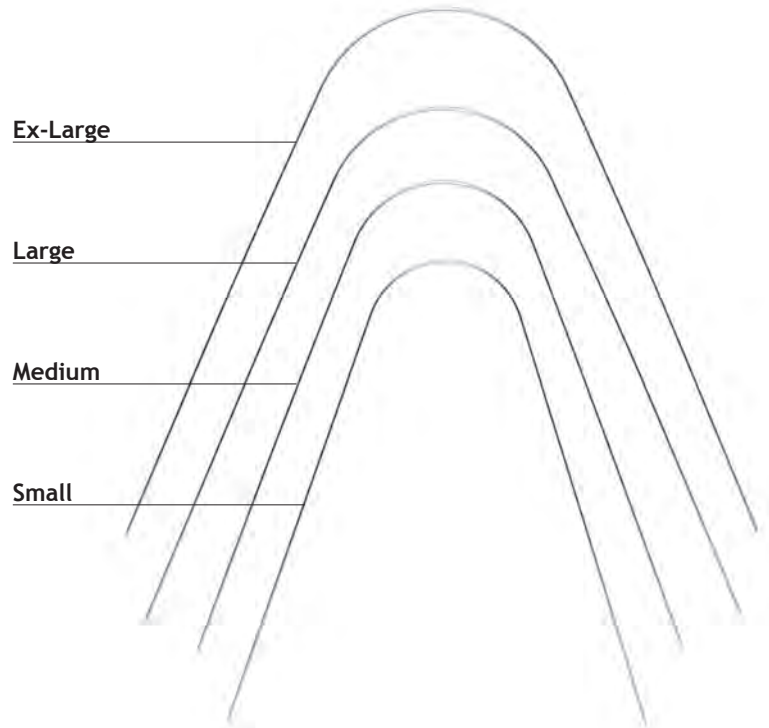
- 3 linee UPPER
- 1 linea LOWER



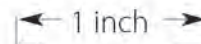
REVERSE CURVE



UNIVERSAL LINGUAL ARCHES

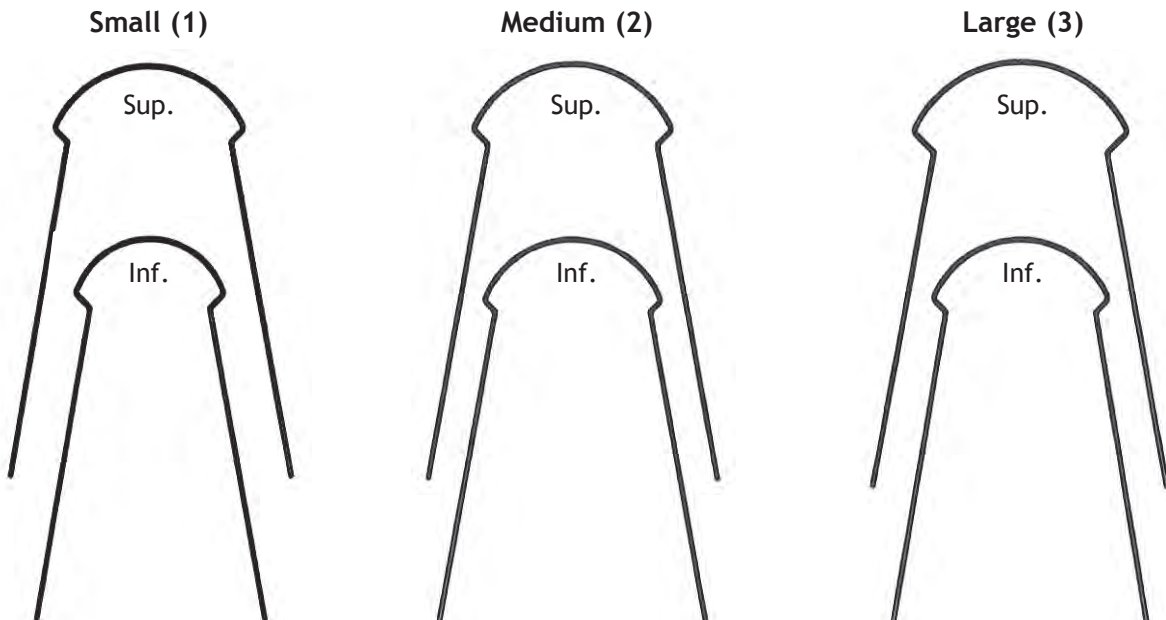


IMMAGINI A DIMENSIONE REALE



Compare size to scale for reproduction distortion.

PREFORMED LINGUAL ARCHES



IMMAGINI A DIMENSIONE REALE

M5™ Thermal Copper Nickel Titanium Wire



Qualità G&H significa

- proprietà termiche e meccaniche accentuate dall'aggiunta di rame
- composizione lega che permette una deformazione molto grande
- precisa temperatura di attivazione a 27 C°
- delicate forze di carico per un inserimento più facile

OPZIONE PRE-STOPPED

Per ordinare la versione "Pre-Stopped" aggiungere alla fine del codice **CB**

1 Conf. € 143,00

25
PEZZI

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



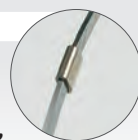
Per ordinare la versione "Pre-Stopped Solo-Pack™" (busta singola sigillata)

aggiungere alla fine del codice **CS**

1 Conf. € 70,00

10
PEZZI

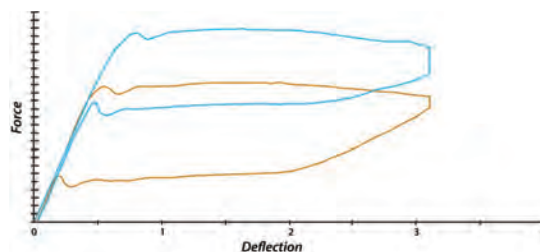
Disponibili solo su prenotazione
(tempi min. 15 gg. lav.)



M5™ THERMAL COPPER NICKEL TITANIUM



Gli archi NiTi Termici M5™ Copper sono archi super elastici con memoria di forma, più morbidi al tatto e facili da manovrare a temperatura ambiente. Temperatura di trasformazione a 27°C.



G4™ NiTi ■ M5™ Thermal Copper NiTi

25
PEZZI

| | ROTH MBT SQUARE | | MBT OVOID | | DAMON COMPATIBLE | | Prezzo |
|----------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|------------------|-------------|---------|
| | Trueform™ I | | Europa™ I | | Europa™ II | | |
| ● Rotondo | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | |
| .012" | JM5TFU012 | JM5TFL012 | JM5EFU012 | JM5EFL012 | JM5EFU112 | JM5EFL112 | € 64,50 |
| .014" | JM5TFU014 | JM5TFL014 | JM5EFU014 | JM5EFL014 | JM5EFU114 | JM5EFL114 | € 64,50 |
| .016" | JM5TFU016 | JM5TFL016 | JM5EFU016 | JM5EFL016 | JM5EFU116 | JM5EFL116 | € 64,50 |
| .018" | JM5TFU018 | JM5TFL018 | JM5EFU018 | JM5EFL018 | JM5EFU118 | JM5EFL118 | € 64,50 |
| .020" | JM5TFU020 | JM5TFL020 | JM5EFU020 | JM5EFL020 | JM5EFU120 | JM5EFL120 | € 64,50 |
| ■ Rettangolare | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | Prezzo |
| .014" x .025" | - | - | - | - | JM5EFU3425 | JM5EFL3425 | € 89,50 |
| .016" x .016" | JM5TFU1616 | JM5TFL1616 | JM5EFU1616 | JM5EFL1616 | JM5EFU3616 | JM5EFL3616 | € 89,50 |
| .016" x .022" | JM5TFU1622 | JM5TFL1622 | JM5EFU1622 | JM5EFL1622 | JM5EFU3622 | JM5EFL3622 | € 89,50 |
| .016" x .025" | - | - | - | - | JM5EFU3625 | JM5EFL3625 | € 89,50 |
| .017" x .017" | JM5TFU1717 | JM5TFL1717 | JM5EFU1717 | JM5EFL1717 | JM5EFU3717 | JM5EFL3717 | € 89,50 |
| .017" x .025" | JM5TFU1725 | JM5TFL1725 | JM5EFU1725 | JM5EFL1725 | JM5EFU3725 | JM5EFL3725 | € 89,50 |
| .018" x .018" | JM5TFU1818 | JM5TFL1818 | JM5EFU1818 | JM5EFL1818 | JM5EFU3818 | JM5EFL3818 | € 89,50 |
| .018" x .025" | JM5TFU1825 | JM5TFL1825 | JM5EFU1825 | JM5EFL1825 | JM5EFU3825 | JM5EFL3825 | € 89,50 |
| .019" x .025" | JM5TFU1925 | JM5TFL1925 | JM5EFU1925 | JM5EFL1925 | JM5EFU3925 | JM5EFL3925 | € 89,50 |
| .020" x .020" | JM5TFU2020 | JM5TFL2020 | JM5EFU2020 | JM5EFL2020 | JM5EFU3020 | JM5EFL3020 | € 89,50 |
| .021" x .025" | JM5TFU2125 | JM5TFL2125 | JM5EFU2125 | JM5EFL2125 | JM5EFU3125 | JM5EFL3125 | € 89,50 |

! DISPONIBILI SU PRENOTAZIONE

IN ALTRE FORME

Trueform™ II
Standard Form



OPZIONE SOLO-PACK™

Per ordinare la versione "Solo-Pack™" (busta singola sigillata) aggiungere alla fine del codice **S**



1 Conf. rotondi € 37,50

1 Conf. rettangolari € 47,50

10
PEZZI

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

OPZIONE DIMPLED

Per ordinare la versione "Dimpled" (piega centrale anti-slittamento) aggiungere alla fine del codice **D**

Superiore

Inferiore



1 Conf. rotondi € 87,50

1 Conf. rettangolari € 112,00

25
PEZZI

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



MARKERS PER ARCHI

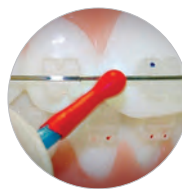
- Ottimi per marcare archi e fili
- Consistente strato di cera sulla punta
- La speciale punta di cera non si rompe e non si fonde
- Precisa marcatura e adesione sulla superficie metallica
- Economici, monouso, per una massima igiene
- Disponibile il pratico dispenser per una migliore conservazione del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

Marking Pencil

Punta Rossa Cod. JAMP020

Punta Bianca Cod. JAMP020W

1 Conf. 100 pz. € 22,00



Dispenser per Markers
Cod. JAMD010

1 Dispenser € 41,50

MATITE PER MARCARE



STRUMENTARIO >> pag.165-200



G4™ NICKEL TITANIUM

Gli archi NiTi G4™ sono il risultato di anni di ricerche e di sviluppo da parte di **G&H® Orthodontics**.

Le procedure di fabbricazione e i test effettuati garantiscono la massima qualità di forza, memoria e proprietà elastiche degli archi.



25
PEZZI

| | ROTH MBT SQUARE | | MBT OVOID | | DAMON COMPATIBLE | | |
|----------------|--------------------|-------------|-------------|-------------|------------------|-------------|---------|
| | Trueform™ I | | Europa™ I | | Europa™ II | | |
| ● Rotondo | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | Prezzo |
| .012" | JG4TFU012 | JG4TFL012 | JG4EFU012 | JG4EFL012 | JG4EFU112 | JG4EFL112 | € 47,00 |
| .013" | - | - | JG4EFU013 | JG4EFL013 | JG4EFU113 | JG4EFL113 | € 47,00 |
| .014" | JG4TFU014 | JG4TFL014 | JG4EFU014 | JG4EFL014 | JG4EFU114 | JG4EFL114 | € 47,00 |
| .016" | JG4TFU016 | JG4TFL016 | JG4EFU016 | JG4EFL016 | JG4EFU116 | JG4EFL116 | € 47,00 |
| .018" | JG4TFU018 | JG4TFL018 | JG4EFU018 | JG4EFL018 | JG4EFU118 | JG4EFL118 | € 47,00 |
| .020" | JG4TFU020 | JG4TFL020 | JG4EFU020 | JG4EFL020 | JG4EFU120 | JG4EFL120 | € 47,00 |
| ■ Rettangolare | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | Prezzo |
| .014" x .025" | JG4TFU1425 | - | JG4EFU1425 | JG4EFL1425 | JG4EFU3425 | JG4EFL3425 | € 67,00 |
| .016" x .016" | JG4TFU1616 | JG4TFL1616 | JG4EFU1616 | JG4EFL1616 | JG4EFU3616 | JG4EFL3616 | € 67,00 |
| .016" x .022" | JG4TFU1622 | JG4TFL1622 | JG4EFU1622 | JG4EFL1622 | JG4EFU3622 | JG4EFL3622 | € 67,00 |
| .016" x .025" | - | - | JG4EFU1625 | JG4EFL1625 | JG4EFU3625 | JG4EFL3625 | € 67,00 |
| .017" x .017" | - | - | JG4EFU1717 | JG4EFL1717 | JG4EFU3717 | JG4EFL3717 | € 67,00 |
| .017" x .025" | JG4TFU1725 | JG4TFL1725 | JG4EFU1725 | JG4EFL1725 | JG4EFU3725 | JG4EFL3725 | € 67,00 |
| .018" x .018" | JG4TFU1818 | JG4TFL1818 | JG4EFU1818 | JG4EFL1818 | JG4EFU3818 | JG4EFL3818 | € 67,00 |
| .018" x .025" | JG4TFU1825 | JG4TFL1825 | JG4EFU1825 | JG4EFL1825 | JG4EFU3825 | JG4EFL3825 | € 67,00 |
| .019" x .025" | JG4TFU1925 | JG4TFL1925 | JG4EFU1925 | JG4EFL1925 | JG4EFU3925 | JG4EFL3925 | € 67,00 |
| .020" x .020" | JG4TFU2020 | JG4TFL2020 | JG4EFU2020 | JG4EFL2020 | JG4EFU3020 | JG4EFL3020 | € 67,00 |
| .021" x .025" | JG4TFU2125 | JG4TFL2125 | JG4EFU2125 | JG4EFL2125 | JG4EFU3125 | JG4EFL3125 | € 67,00 |

! DISPONIBILI SU PRENOTAZIONE

IN ALTRE FORME

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



OPZIONE SOLO-PACK™

Per ordinare la versione "Solo-Pack™" (busta singola sigillata) aggiungere alla fine del codice **S**



1 Conf. rotondi € 31,50

1 Conf. rettangolari € 41,00

10
PEZZI

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

OPZIONE DIMPLED

Per ordinare la versione "Dimpled" (piega centrale anti-slittamento) aggiungere alla fine del codice **D**

Superiore

Inferiore



1 Conf. rotondi € 62,00

1 Conf. rettangolari € 81,50

25
PEZZI

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

OPZIONE PRE-STOPPED

Per ordinare la versione "Pre-Stopped" aggiungere alla fine del codice **CB**

1 Conf. € 102,50

25
PEZZI



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

Per ordinare la versione "Pre-Stopped Solo-Pack™" (busta singola sigillata) aggiungere alla fine del codice **CS**

1 Conf. € 52,00

10
PEZZI



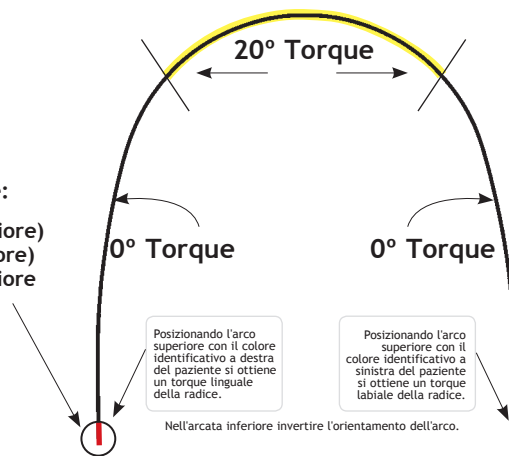
Disponibili solo su prenotazione (tempi min. 15 gg. lav.)





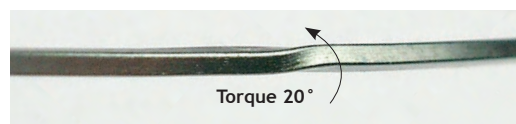
G4™ PRE-TORQUED NICKEL TITANIUM

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)



5
PEZZI

| Diametro | mm | Sup./Inf. | ROTH MBT SQUARE | DAMON COMPATIBLE | Prezzo |
|---------------|----|-------------|--------------------|---------------------|---------|
| | | | Trueform™ I | Europa™ II | |
| .017" x .025" | 28 | ▼ Inferiore | JPTTF172528 | JPTEF372528 | € 75,50 |
| .017" x .025" | 34 | ▲ Superiore | JPTTF172534 | JPTEF372534 | € 75,50 |
| .017" x .025" | 38 | ▲ Superiore | JPTTF172538 | JPTEF372538 | € 75,50 |
| .019" x .025" | 28 | ▼ Inferiore | JPTTF192528 | JPTEF392528 | € 75,50 |
| .019" x .025" | 34 | ▲ Superiore | JPTTF192534 | JPTEF392534 | € 75,50 |
| .019" x .025" | 38 | ▲ Superiore | JPTTF192538 | JPTEF392538 | € 75,50 |
| .021" x .025" | 28 | ▼ Inferiore | JPTTF212528 | - | € 75,50 |
| .021" x .025" | 34 | ▲ Superiore | JPTTF212534 | - | € 75,50 |
| .021" x .025" | 38 | ▲ Superiore | JPTTF212538 | - | € 75,50 |

ORGANIZERS PER ARCHI



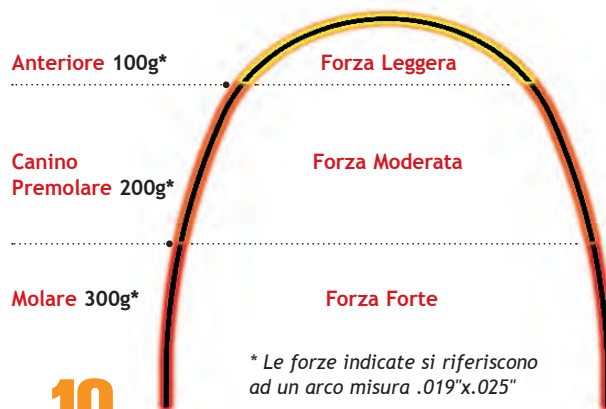
ACCESSORI >> pag.83-154



G4orce™ PROGRESSIVE FORCE NICKEL TITANIUM



- 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.



**10
PEZZI**

ROTH
MBT SQUARE

Trueform™ I

| | Trueform™ I | | |
|----------------|-------------|-------------|---------|
| ● Rotondo | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | Prezzo |
| .016" | JG4GFTU016 | JG4GFTL016 | € 63,50 |
| .018" | JG4GFTU018 | JG4GFTL018 | € 63,50 |
| ■ Rettangolare | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | Prezzo |
| .016" x .016" | JG4GFTU1616 | JG4GFTL1616 | € 63,50 |
| .016" x .022" | JG4GFTU1622 | JG4GFTL1622 | € 63,50 |
| .017" x .025" | JG4GFTU1725 | JG4GFTL1725 | € 63,50 |
| .018" x .018" | JG4GFTU1818 | JG4GFTL1818 | € 63,50 |
| .018" x .025" | JG4GFTU1825 | JG4GFTL1825 | € 63,50 |
| .019" x .025" | JG4GFTU1925 | JG4GFTL1925 | € 63,50 |
| .020" x .020" | JG4GFTU2020 | JG4GFTL2020 | € 63,50 |
| .021" x .025" | JG4GFTU2125 | JG4GFTL2125 | € 63,50 |

FILI NICHEL TITANIO

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 | Prezzo | Matassina da 4,5 m | Prezzo |
|----------------|------------------------|---------|--------------------|---------|
| .010" | JSENT010 | € 21,50 | JSESP010 | € 33,00 |
| .012" | JSENT012 | € 21,50 | JSESP012 | € 33,00 |
| .014" | JSENT014 | € 21,50 | JSESP014 | € 33,00 |
| .016" | JSENT016 | € 21,50 | JSESP016 | € 33,00 |
| .018" | JSENT018 | € 21,50 | JSESP018 | € 33,00 |
| .020" | JSENT020 | € 21,50 | JSESP020 | € 33,00 |
| ■ Rettangolare | Conf. 10 fili da 18 cm | | Matassina da 4,5 m | |
| .014" x .025" | JSENT1425 | € 30,50 | - | - |
| .016" x .016" | JSENT1616 | € 30,50 | - | - |
| .016" x .022" | JSENT1622 | € 30,50 | - | - |
| .016" x .025" | JSENT1625 | € 30,50 | - | - |
| .017" x .025" | JSENT1725 | € 30,50 | - | - |
| .018" x .018" | JSENT1818 | € 30,50 | - | - |
| .018" x .025" | JSENT1825 | € 30,50 | - | - |
| .019" x .025" | JSENT1925 | € 30,50 | - | - |
| .020" x .020" | JSENT2020 | € 30,50 | - | - |
| .021" x .025" | JSENT2125 | € 30,50 | - | - |





G4™ REVERSE CURVE NICKEL TITANIUM



Archi NiTi curva inversa. Adatti alla correzione della curva di Spee e per l'apertura o la chiusura del morso.
Disponibili nella forma RC I e, su prenotazione, nella forma Europa II con o senza stop (compatibili con i brackets autoleganti).

REVERSE CURVE I
Our original
with moderate curve,
torque and distal toe-in.

RC I

10
PEZZI



10
PEZZI

| Reverse Curve I | | | |
|-----------------|-------------|-------------|---------|
| ● Rotondo | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | Prezzo |
| .012" | JG4RCU012 | JG4RCL012 | € 45,00 |
| .014" | JG4RCU014 | JG4RCL014 | € 45,00 |
| .016" | JG4RCU016 | JG4RCL016 | € 45,00 |
| .018" | JG4RCU018 | JG4RCL018 | € 45,00 |
| .020" | JG4RCU020 | JG4RCL020 | € 45,00 |
| ■ Rettangolare | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | Prezzo |
| .016" x .016" | JG4RCU1616 | JG4RCL1616 | € 51,00 |
| .016" x .022" | JG4RCU1622 | JG4RCL1622 | € 51,00 |
| .017" x .017" | JG4RCU1717 | JG4RCL1717 | € 51,00 |
| .017" x .025" | JG4RCU1725 | JG4RCL1725 | € 51,00 |
| .018" x .018" | JG4RCU1818 | JG4RCL1818 | € 51,00 |
| .018" x .025" | JG4RCU1825 | JG4RCL1825 | € 51,00 |
| .019" x .025" | JG4RCU1925 | JG4RCL1925 | € 51,00 |
| .020" x .020" | JG4RCU2020 | JG4RCL2020 | € 51,00 |
| .021" x .025" | JG4RCU2125 | JG4RCL2125 | € 51,00 |

| Europa™ II RC | | |
|----------------|------------------|---------|
| ● Rotondo | Damon Compatible | Prezzo |
| .013" | JG4RCD113 | € 45,00 |
| .014" | JG4RCD114 | € 45,00 |
| .016" | JG4RCD116 | € 45,00 |
| .018" | JG4RCD118 | € 45,00 |
| ■ Rettangolare | Damon Compatible | Prezzo |
| .014" x .025" | JG4RCD3425 | € 51,00 |
| .016" x .016" | JG4RCD3616 | € 51,00 |
| .016" x .025" | JG4RCD3625 | € 51,00 |
| .017" x .017" | JG4RCD3717 | € 51,00 |
| .017" x .025" | JG4RCD3725 | € 51,00 |
| .018" x .018" | JG4RCD3818 | € 51,00 |
| .018" x .025" | JG4RCD3825 | € 51,00 |
| .019" x .025" | JG4RCD3925 | € 51,00 |
| .020" x .020" | JG4RCD3020 | € 51,00 |

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

OPZIONE PRE-STOPPED

Per ordinare la versione "Pre-Stopped" Europa II aggiungere alla fine del codice **CB**



1 Conf. 10 pz € 75,50

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



M5™ THERMAL COPPER NICKEL TITANIUM REVERSE CURVE



Archi NiTi Termici curva inversa. Adatti alla correzione della curva di Spee e per l'apertura o la chiusura del morso.
Disponibili nella versione RC I, in confezione da 10 archi.

REVERSE CURVE I
Our original
with moderate curve,
torque and distal toe-in.

RC I

10
PEZZI

| Reverse Curve I | | | |
|-----------------|-------------|-------------|---------|
| ● Rotondo | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | Prezzo |
| .012" | JM5RCU012 | JM5RCL012 | € 53,50 |
| .014" | JM5RCU014 | JM5RCL014 | € 53,50 |
| .016" | JM5RCU016 | JM5RCL016 | € 53,50 |
| .018" | JM5RCU018 | JM5RCL018 | € 53,50 |
| .020" | JM5RCU020 | JM5RCL020 | € 53,50 |
| ■ Rettangolare | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | Prezzo |
| .016" x .016" | JM5RCU1616 | JM5RCL1616 | € 61,50 |
| .016" x .022" | JM5RCU1622 | JM5RCL1622 | € 61,50 |
| .017" x .017" | JM5RCU1717 | JM5RCL1717 | € 61,50 |
| .017" x .025" | JM5RCU1725 | JM5RCL1725 | € 61,50 |
| .018" x .018" | JM5RCU1818 | JM5RCL1818 | € 61,50 |
| .018" x .025" | JM5RCU1825 | JM5RCL1825 | € 61,50 |
| .019" x .025" | JM5RCU1925 | JM5RCL1925 | € 61,50 |
| .020" x .020" | JM5RCU2020 | JM5RCL2020 | € 61,50 |

TITANMOLY™ TITANIUM MOLYBDENUM



Archi e fili senza nichel per pazienti allergici. Più elastici e resistenti alle forze esercitate, con attrito ridotto e rivestimento più luminoso. Sopportano curve di adattamento senza rotture e sviluppano livelli di forze minori del 45% rispetto agli equivalenti archi in acciaio inossidabile.



ORTHODONTICS®
Quality Manufacturing. Exceptional Service.



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.

TitanMoly™
più liscio



ingrandimento al microscopio x40



ingrandimento al microscopio x200

Altre marche concorrenti



10 PEZZI

| | ROTH MBT SQUARE | | MBT OVOID | | DAMON COMPATIBLE | | Prezzo |
|----------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|------------------|-------------|---------|
| | Trueform™ I | | Europa™ I | | Europa™ II | | |
| ● Rotondo | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | |
| .016" | JB3TFU016 | JB3TFL016 | - | - | - | - | € 67,50 |
| .018" | JB3TFU018 | JB3TFL018 | - | - | - | - | € 67,50 |
| ■ Rettangolare | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | |
| .016" x .016" | JB3TFU1616 | JB3TFL1616 | - | - | - | - | € 67,50 |
| .016" x .022" | JB3TFU1622 | JB3TFL1622 | JB3EFU1622 | JB3EFL1622 | JB3EFU3622 | JB3EFL3622 | € 67,50 |
| .017" x .025" | JB3TFU1725 | JB3TFL1725 | JB3EFU1725 | JB3EFL1725 | JB3EFU3725 | JB3EFL3725 | € 67,50 |
| .018" x .025" | JB3TFU1825 | JB3TFL1825 | - | - | - | - | € 67,50 |
| .019" x .025" | JB3TFU1925 | JB3TFL1925 | JB3EFU1925 | JB3EFL1925 | JB3EFU3925 | JB3EFL3925 | € 67,50 |
| .020" x .020" | - | - | - | - | JB3EFU3020 | JB3EFL3020 | € 67,50 |
| .021" x .025" | JB3TFU2125 | JB3TFL2125 | - | - | JB3EFU3125 | JB3EFL3125 | € 67,50 |

Confezione 10 stanghette da 36 cm/cad



10 PEZZI

| ● Rotondo | Codice | Prezzo |
|-----------------|-----------|---------|
| .016" | JSTB3016 | € 78,50 |
| .018" | JSTB3018 | € 78,50 |
| .028" | JSTB3028 | € 88,50 |
| .032" | JSTB3032 | € 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 |

ALTRI ARCHI SENZA NICHEL



Archi di Retrazione
T-Loop TitanMoly



>> pag. 71

Archi Linguali
Universali TitanMoly



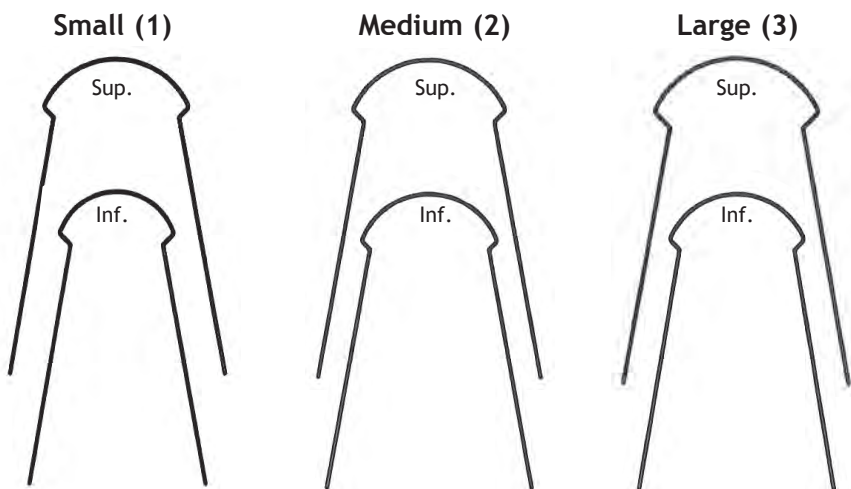
>> pag. 67

G4™ - M5™ LINGUAL ARCHWIRES

PREFORMED



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



Taglia dei segmenti anteriori

- Taglia 1 Superiore 32 mm
- Taglia 2 Superiore 33,5 mm
- Taglia 3 Superiore 36 mm
- Taglia 1 Inferiore 27 mm
- Taglia 2 Inferiore 30 mm
- Taglia 3 Inferiore 31 mm



G4™ LINGUAL ARCHWIRES NICKEL TITANIUM

2
PEZZI

| Taglia | ● Rotondo | Codice | Prezzo |
|-----------------|-----------|-----------|---------|
| Small (1) Sup. | .010" | JG4LSU010 | € 19,50 |
| Medium (2) Sup. | .010" | JG4LMU010 | € 19,50 |
| Large (3) Sup. | .010" | JG4LLU010 | € 19,50 |
| Small (1) Inf. | .010" | JG4LSL010 | € 19,50 |
| Medium (2) Inf. | .010" | JG4LML010 | € 19,50 |
| Large (3) Inf. | .010" | JG4LLL010 | € 19,50 |
| | | | |
| Small (1) Sup. | .013" | JG4LSU013 | € 19,50 |
| Medium (2) Sup. | .013" | JG4LMU013 | € 19,50 |
| Large (3) Sup. | .013" | JG4LLU013 | € 19,50 |
| Small (1) Inf. | .013" | JG4LSL013 | € 19,50 |
| Medium (2) Inf. | .013" | JG4LML013 | € 19,50 |
| Large (3) Inf. | .013" | JG4LLL013 | € 19,50 |
| | | | |
| Small (1) Sup. | .016" | JG4LSU016 | € 19,50 |
| Medium (2) Sup. | .016" | JG4LMU016 | € 19,50 |
| Large (3) Sup. | .016" | JG4LLU016 | € 19,50 |
| Small (1) Inf. | .016" | JG4LSL016 | € 19,50 |
| Medium (2) Inf. | .016" | JG4LML016 | € 19,50 |
| Large (3) Inf. | .016" | JG4LLL016 | € 19,50 |



M5™ LINGUAL ARCHWIRE NICKEL TITANIUM COPPER

2
PEZZI

| Taglia | ● Rotondo | Codice | Prezzo |
|-----------------|----------------|------------|---------|
| Small (1) Sup. | .016" | JM5LSU016 | € 19,50 |
| Medium (2) Sup. | .016" | JM5LMU016 | € 19,50 |
| Large (3) Sup. | .016" | JM5LLU016 | € 19,50 |
| Small (1) Inf. | .016" | JM5LSL016 | € 19,50 |
| Medium (2) Inf. | .016" | JM5LML016 | € 19,50 |
| Large (3) Inf. | .016" | JM5LLL016 | € 19,50 |
| | | | |
| Taglia | ■ Rettangolare | Codice | Prezzo |
| Small (1) Sup. | .016" x .022" | JM5LSU1622 | € 19,50 |
| Medium (2) Sup. | .016" x .022" | JM5LMU1622 | € 19,50 |
| Large (3) Sup. | .016" x .022" | JM5LLU1622 | € 19,50 |
| Small (1) Inf. | .016" x .022" | JM5LSL1622 | € 19,50 |
| Medium (2) Inf. | .016" x .022" | JM5LML1622 | € 19,50 |
| Large (3) Inf. | .016" x .022" | JM5LLL1622 | € 19,50 |
| | | | |
| Taglia | ■ Rettangolare | Codice | Prezzo |
| Small (1) Sup. | .017" x .017" | JM5LSU1717 | € 19,50 |
| Medium (2) Sup. | .017" x .017" | JM5LMU1717 | € 19,50 |
| Large (3) Sup. | .017" x .017" | JM5LLU1717 | € 19,50 |
| Small (1) Inf. | .017" x .017" | JM5LSL1717 | € 19,50 |
| Medium (2) Inf. | .017" x .017" | JM5LML1717 | € 19,50 |
| Large (3) Inf. | .017" x .017" | JM5LLL1717 | € 19,50 |
| | | | |
| Taglia | ■ Rettangolare | Codice | Prezzo |
| Small (1) Sup. | .017" x .025" | JM5LSU1725 | € 19,50 |
| Medium (2) Sup. | .017" x .025" | JM5LMU1725 | € 19,50 |
| Large (3) Sup. | .017" x .025" | JM5LLU1725 | € 19,50 |
| Small (1) Inf. | .017" x .025" | JM5LSL1725 | € 19,50 |
| Medium (2) Inf. | .017" x .025" | JM5LML1725 | € 19,50 |
| Large (3) Inf. | .017" x .025" | JM5LLL1725 | € 19,50 |

LINGUAL ARCHWIRES-UNIVERSAL



G4™ NICKEL TITANIUM

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

5
PEZZI

| ● 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 |

1 Conf. 5 archi € 39,50



TITANMOLY™ TITANIUM MOLYBDENUM

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



5
PEZZI

| ● Rotondo | Small | Medium | Large | Ex-Large |
|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| .016" | - | JB3MLUN016 | JB3LLUN016 | JB3XLUN016 |
| ■ Rettangolare | Small | Medium | Large | Ex-Large |
| .0175" x .0175" | JB3SLUN17175 | JB3MLUN17175 | JB3LLUN17175 | JB3XLUN17175 |

1 Conf. 5 archi € 39,50



Ex-Large

Large

Medium

Small

LINGUAL ARCHWIRES-UNIVERSAL FORM



S3™ ACCIAIO

Archi in acciaio linguali, disponibili in sezione tonda o rettangolare con forma universale.

5
PEZZI

| ● Rotondo | Universal | Prezzo |
|----------------|-----------|---------|
| .014" | JS3L014 | € 20,00 |
| .016" | JS3L016 | € 20,00 |
| .018" | JS3L018 | € 20,00 |
| ■ Rettangolare | Universal | Prezzo |
| .016" x .022" | JS3L1622 | € 23,50 |



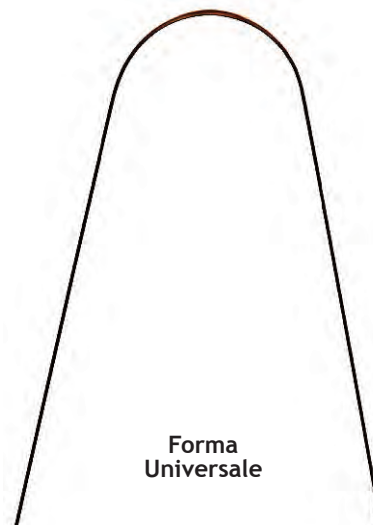
TITANMOLY™ TITANIUM MOLYBDENUM

Archi Beta Titanio linguali, disponibili in sezione tonda o rettangolare con forma universale.



5
PEZZI

| ● Rotondo | Universal | Prezzo |
|-----------------|------------|---------|
| .016" | JB3L016 | € 51,00 |
| ■ Rettangolare | Universal | Prezzo |
| .016" x .022" | JB3L1622 | € 51,00 |
| .0175" x .0175" | JB3L175175 | € 51,00 |





S3™ ACCIAIO

Realizzati con filo in acciaio medicale 304V.



25
PEZZI

| ROTH MBT SQUARE | | MBT OVOID | | DAMON COMPATIBLE | | | |
|-----------------|-------------|-------------|-------------|------------------|-------------|-------------|---------|
| Trueform™ I | | Europa™ I | | Europa™ II | | | |
| ● Rotondo | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | Prezzo |
| .012" | JS3TFU012 | JS3TFL012 | JS3EFU012 | JS3EFL012 | JS3EFU112 | JS3EFL112 | € 14,50 |
| .014" | JS3TFU014 | JS3TFL014 | JS3EFU014 | JS3EFL014 | JS3EFU114 | JS3EFL114 | € 14,50 |
| .016" | JS3TFU016 | JS3TFL016 | JS3EFU016 | JS3EFL016 | JS3EFU116 | JS3EFL116 | € 14,50 |
| .018" | JS3TFU018 | JS3TFL018 | JS3EFU018 | JS3EFL018 | JS3EFU118 | JS3EFL118 | € 14,50 |
| .020" | JS3TFU020 | JS3TFL020 | JS3EFU020 | JS3EFL020 | JS3EFU120 | JS3EFL120 | € 14,50 |
| ■ Rettangolare | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | |
| .016" x .016" | JS3TFU1616 | JS3TFL1616 | JS3EFU1616 | JS3EFL1616 | JS3EFU3616 | JS3EFL3616 | € 16,50 |
| .016" x .022" | JS3TFU1622 | JS3TFL1622 | JS3EFU1622 | JS3EFL1622 | JS3EFU3622 | JS3EFL3622 | € 16,50 |
| .016" x .025" | JS3TFU1625 | - | JS3EFU1625 | JS3EFL1625 | JS3EFU3625 | JS3EFL3625 | € 16,50 |
| .017" x .025" | JS3TFU1725 | JS3TFL1725 | JS3EFU1725 | JS3EFL1725 | JS3EFU3725 | JS3EFL3725 | € 16,50 |
| .018" x .018" | JS3TFU1818 | JS3TFL1818 | JS3EFU1818 | JS3EFL1818 | JS3EFU3818 | JS3EFL3818 | € 16,50 |
| .018" x .025" | JS3TFU1825 | JS3TFL1825 | JS3EFU1825 | JS3EFL1825 | JS3EFU3825 | JS3EFL3825 | € 16,50 |
| .019" x .025" | JS3TFU1925 | JS3TFL1925 | JS3EFU1925 | JS3EFL1925 | JS3EFU3925 | JS3EFL3925 | € 16,50 |
| .020" x .020" | JS3TFU2020 | JS3TFL2020 | JS3EFU2020 | JS3EFL2020 | JS3EFU3020 | JS3EFL3020 | € 16,50 |
| .021" x .025" | JS3TFU2125 | JS3TFL2125 | JS3EFU2125 | JS3EFL2125 | JS3EFU3125 | JS3EFL3125 | € 16,50 |

! DISPONIBILI SU PRENOTAZIONE
NELLA FORMA STANDARD



XR1™ HEAT-TREATED

ACCIAIO MEDICALE CON TRATTAMENTO TERMICO

Realizzati con filo in acciaio medicale e sottoposti ad un esclusivo trattamento termico per migliorarne l'elasticità e la meccanica.
Il colore degli archi risulta leggermente ramato rispetto al classico acciaio.



25
PEZZI

| ROTH MBT SQUARE | | MBT OVOID | | DAMON COMPATIBLE | | | |
|-----------------|-------------|-------------|-------------|------------------|-------------|-------------|---------|
| Trueform™ I | | Europa™ I | | Europa™ II | | | |
| ● Rotondo | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | Prezzo |
| .012" | - | JXRTFL012 | JXREFU012 | JXREFL012 | JXREFU112 | JXREFL112 | € 21,00 |
| .014" | JXRTFU014 | JXRTFL014 | JXREFU014 | JXREFL014 | JXREFU114 | JXREFL114 | € 21,00 |
| .016" | JXRTFU016 | JXRTFL016 | JXREFU016 | JXREFL016 | JXREFU116 | JXREFL116 | € 21,00 |
| .018" | JXRTFU018 | JXRTFL018 | JXREFU018 | JXREFL018 | JXREFU118 | JXREFL118 | € 21,00 |
| .020" | JXRTFU020 | JXRTFL020 | JXREFU020 | JXREFL020 | JXREFU120 | JXREFL120 | € 21,00 |
| ■ Rettangolare | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | |
| .016" x .016" | JXRTFU1616 | JXRTFL1616 | JXREFU1616 | JXREFL1616 | JXREFU3616 | JXREFL3616 | € 23,00 |
| .016" x .022" | JXRTFU1622 | JXRTFL1622 | JXREFU1622 | JXREFL1622 | JXREFU3622 | JXREFL3622 | € 23,00 |
| .016" x .025" | - | - | JXREFU1625 | JXREFL1625 | JXREFU3625 | JXREFL3625 | € 23,00 |
| .017" x .017" | JXRTFU1717 | JXRTFL1717 | JXREFU1717 | JXREFL1717 | JXREFU3717 | JXREFL3717 | € 23,00 |
| .017" x .022" | JXRTFU1722 | JXRTFL1722 | JXREFU1722 | JXREFL1722 | JXREFU3722 | JXREFL3722 | € 23,00 |
| .017" x .025" | JXRTFU1725 | JXRTFL1725 | JXREFU1725 | JXREFL1725 | JXREFU3725 | JXREFL3725 | € 23,00 |
| .018" x .018" | JXRTFU1818 | JXRTFL1818 | JXREFU1818 | JXREFL1818 | JXREFU3818 | JXREFL3818 | € 23,00 |
| .018" x .022" | JXRTFU1822 | JXRTFL1822 | JXREFU1822 | JXREFL1822 | JXREFU3822 | JXREFL3822 | € 23,00 |
| .018" x .025" | JXRTFU1825 | JXRTFL1825 | JXREFU1825 | JXREFL1825 | JXREFU3825 | JXREFL3825 | € 23,00 |
| .019" x .025" | JXRTFU1925 | JXRTFL1925 | JXREFU1925 | JXREFL1925 | JXREFU3925 | JXREFL3925 | € 23,00 |
| .020" x .020" | JXRTFU2020 | JXRTFL2020 | JXREFU2020 | JXREFL2020 | JXREFU3020 | JXREFL3020 | € 23,00 |
| .021" x .025" | JXRTFU2125 | JXRTFL2125 | JXREFU2125 | JXREFL2125 | JXREFU3125 | JXREFL3125 | € 23,00 |



MULTI-STRAND

ACCIAIO

Realizzati con filo in acciaio medico di alta qualità.
Disponibili in confezione da 25 archi per codice e in barrette o matassine.



ARCHI INTRECCIATI TRE FILI TWISTED

ROTH - MBT SQUARE

| ■ Rettangolare | Trueform™ I | | Prezzo |
|----------------|-------------|-------------|---------|
| | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | |
| .016" x .022" | JCTFU1622 | JCTFL1622 | € 53,00 |
| .017" x .025" | JCTFU1725 | JCTFL1725 | € 53,00 |
| .019" x .025" | JCTFU1925 | JCTFL1925 | € 53,00 |

25
PEZZI



ARCHI INTRECCIATI OTTO FILI

ROTH - MBT SQUARE

| ■ Rettangolare | Trueform™ I | | Prezzo |
|----------------|-------------|-------------|---------|
| | ▲ Superiore | ▼ Inferiore | |
| .016" x .016" | JCTFU8616 | JCTFL8616 | € 61,50 |
| .016" x .022" | JCTFU8622 | JCTFL8622 | € 61,50 |
| .017" x .025" | JCTFU8725 | JCTFL8725 | € 61,50 |
| .018" x .025" | JCTFU8825 | JCTFL8825 | € 61,50 |
| .019" x .025" | JCTFU8925 | JCTFL8925 | € 61,50 |
| .021" x .025" | JCTFU8125 | JCTFL8125 | € 61,50 |

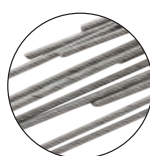
25
PEZZI



FILI INTRECCIATI SEI FILI COAXIAL

| ● Rotondo | Conf. 25 fili da 36 cm | Prezzo |
|-----------|------------------------|---------|
| .0155" | JMS6155 | € 54,00 |
| .0175" | JMS6175 | € 54,00 |

25
PEZZI



FILI ACCIAIO TEMPRATO

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

25
PEZZI



| ● Rotondo | Codice | Prezzo |
|-----------|----------|---------|
| .012" | JSTSS012 | € 21,00 |
| .014" | JSTSS014 | € 21,00 |
| .016" | JSTSS016 | € 21,00 |
| .018" | JSTSS018 | € 21,00 |
| .020" | JSTSS020 | € 21,00 |
| .028" | JSTSS028 | € 23,50 |
| .032" | JSTSS032 | € 23,50 |
| .036" | JSTSS036 | € 23,50 |
| .040" | JSTSS040 | € 23,50 |
| .045" | JSTSS045 | € 23,50 |
| .051" | JSTSS051 | € 23,50 |

| ■ Rettangolare | Codice | Prezzo |
|----------------|-----------|---------|
| .016" x .016" | JSTSS1616 | € 29,50 |
| .016" x .022" | JSTSS1622 | € 29,50 |
| .017" x .017" | JSTSS1717 | € 29,50 |
| .017" x .025" | JSTSS1725 | € 29,50 |
| .018" x .018" | JSTSS1818 | € 29,50 |
| .018" x .025" | JSTSS1825 | € 29,50 |
| .019" x .025" | JSTSS1925 | € 29,50 |
| .020" x .020" | JSTSS2020 | € 29,50 |
| .021" x .025" | JSTSS2125 | € 29,50 |





XR1™ BALL POST

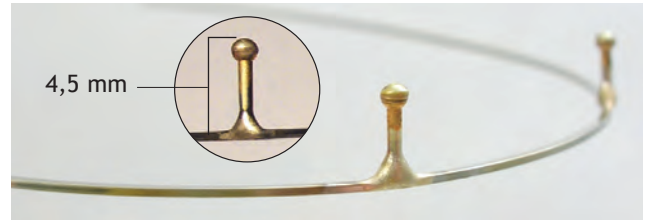
Realizzati in acciaio inox con trattamento termico e ganci a palla saldati ed arrotondati per il massimo comfort del paziente. I ganci possono essere facilmente ripiegati. La distanza dei ganci viene misurata lungo il bordo incisale dal distale di un laterale fino al distale del laterale opposto. Utilizzabili sia per arcata superiore sia inferiore



10
PEZZI

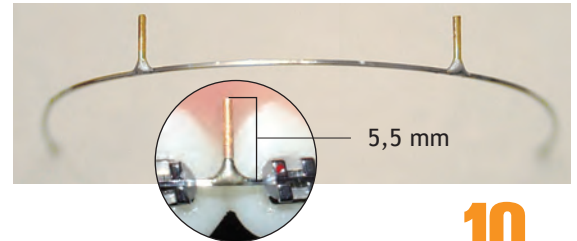
DAMON COMPATIBLE

| Arco | Europa™ II 19"x25" | Prezzo |
|------|-----------------------|---------|
| 22mm | JPXBD392522 | € 62,00 |
| 24mm | JPXBD392524 | € 62,00 |
| 26mm | JPXBD392526 | € 62,00 |
| 28mm | JPXBD392528 | € 62,00 |
| 30mm | JPXBD392530 | € 62,00 |
| 32mm | JPXBD392532 | € 62,00 |
| 34mm | JPXBD392534 | € 62,00 |
| 36mm | JPXBD392536 | € 62,00 |
| 38mm | JPXBD392538 | € 62,00 |
| 40mm | JPXBD392540 | € 62,00 |
| 42mm | JPXBD392542 | € 62,00 |
| 44mm | JPXBD392544 | € 62,00 |



S304 STRAIGHT POST

- Intrusione anteriore
- Possibilità di essere utilizzati come ganci per elastici
- Realizzati in acciaio di tipo medicale 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



10
PEZZI

| Arco | ROTH MBT SQUARE Trueform™ I | | MBT OVOID | | | DAMON COMPATIBLE | Prezzo |
|------|---|-------------|---|-------------|-------------|-------------------------------------|---------|
| | 17"x25" | 19"x25" | 16x22" | 18"x25" | 19"x25" | Europa™ II 19"x25" | |
| 22mm | JPSTF172522 | JPSTF192522 | JPSEF162222 | JPSEF182522 | JPSEF192522 | JPSEF392522 | € 45,00 |
| 24mm | JPSTF172524 | JPSTF192524 | JPSEF162224 | JPSEF182524 | JPSEF192524 | JPSEF392524 | € 45,00 |
| 26mm | JPSTF172526 | JPSTF192526 | JPSEF162226 | JPSEF182526 | JPSEF192526 | JPSEF392526 | € 45,00 |
| 28mm | JPSTF172528 | JPSTF192528 | JPSEF162228 | JPSEF182528 | JPSEF192528 | JPSEF392528 | € 45,00 |
| 30mm | JPSTF172530 | JPSTF192530 | JPSEF162230 | JPSEF182530 | JPSEF192530 | JPSEF392530 | € 45,00 |
| 32mm | JPSTF172532 | JPSTF192532 | JPSEF162232 | JPSEF182532 | JPSEF192532 | JPSEF392532 | € 45,00 |
| 34mm | JPSTF172534 | JPSTF192534 | JPSEF162234 | JPSEF182534 | JPSEF192534 | JPSEF392534 | € 45,00 |
| 36mm | JPSTF172536 | JPSTF192536 | JPSEF162236 | JPSEF182536 | JPSEF192536 | JPSEF392536 | € 45,00 |
| 38mm | JPSTF172538 | JPSTF192538 | JPSEF162238 | JPSEF182538 | JPSEF192538 | JPSEF392538 | € 45,00 |
| 40mm | JPSTF172540 | JPSTF192540 | JPSEF162240 | JPSEF182540 | JPSEF192540 | JPSEF392540 | € 45,00 |
| 42mm | JPSTF172542 | JPSTF192542 | JPSEF162242 | JPSEF182542 | JPSEF192542 | JPSEF392542 | € 45,00 |
| 44mm | JPSTF172544 | JPSTF192544 | JPSEF162244 | JPSEF182544 | JPSEF192544 | JPSEF392544 | € 45,00 |
| | Disponibili a richiesta: 16x22 - 18x25 - 21x25 | | Disponibili a richiesta: 17x25 - 21x25 | | | Disp. a richiesta: 16x25 - 17x25 | |



LOOPED ARCHWIRED

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



10
PEZZI



4 KEYHOLE



2 KEYHOLE

ROTH - MBT SQUARE

ROTH - MBT SQUARE

| Arco | Trueform™ I | | | | Trueform™ I | | | |
|------|----------------------|----------------------|----------------------|---------|----------------------|----------------------|----------------------|---------|
| | 4 KEYHOLE 16"x22" | 4 KEYHOLE 17"x25" | 4 KEYHOLE 19"x25" | Prezzo | 2 KEYHOLE 16"x22" | 2 KEYHOLE 17"x25" | 2 KEYHOLE 19"x25" | Prezzo |
| 22mm | JKHTF4162222 | JKHTF4172522 | JKHTF4192522 | € 48,00 | JKHTF2162222 | JKHTF2172522 | JKHTF2192522 | € 41,50 |
| 24mm | JKHTF4162224 | JKHTF4172524 | JKHTF4192524 | € 48,00 | JKHTF2162224 | JKHTF2172524 | JKHTF2192524 | € 41,50 |
| 26mm | JKHTF4162226 | JKHTF4172526 | JKHTF4192526 | € 48,00 | JKHTF2162226 | JKHTF2172526 | JKHTF2192526 | € 41,50 |
| 28mm | JKHTF4162228 | JKHTF4172528 | JKHTF4192528 | € 48,00 | JKHTF2162228 | JKHTF2172528 | JKHTF2192528 | € 41,50 |
| 30mm | JKHTF4162230 | JKHTF4172530 | JKHTF4192530 | € 48,00 | JKHTF2162230 | JKHTF2172530 | JKHTF2192530 | € 41,50 |
| 32mm | JKHTF4162232 | JKHTF4172532 | JKHTF4192532 | € 48,00 | JKHTF2162232 | JKHTF2172532 | JKHTF2192532 | € 41,50 |
| 34mm | JKHTF4162234 | JKHTF4172534 | JKHTF4192534 | € 48,00 | JKHTF2162234 | JKHTF2172534 | JKHTF2192534 | € 41,50 |
| 36mm | JKHTF4162236 | JKHTF4172536 | JKHTF4192536 | € 48,00 | JKHTF2162236 | JKHTF2172536 | JKHTF2192536 | € 41,50 |
| 38mm | JKHTF4162238 | JKHTF4172538 | JKHTF4192538 | € 48,00 | JKHTF2162238 | JKHTF2172538 | JKHTF2192538 | € 41,50 |
| 40mm | JKHTF4162240 | JKHTF4172540 | JKHTF4192540 | € 48,00 | JKHTF2162240 | JKHTF2172540 | JKHTF2192540 | € 41,50 |
| 42mm | JKHTF4162242 | JKHTF4172542 | JKHTF4192542 | € 48,00 | JKHTF2162242 | JKHTF2172542 | JKHTF2192542 | € 41,50 |
| 44mm | JKHTF4162244 | JKHTF4172544 | JKHTF4192544 | € 48,00 | JKHTF2162244 | JKHTF2172544 | JKHTF2192544 | € 41,50 |

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



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



5
PEZZI



| Arco | Trueform™ I | | Prezzo |
|------|--------------------|--------------------|---------|
| | T-LOOP 17"x25" | T-LOOP 19"x25" | |
| 24mm | JB3TL172524 | JB3TL192524 | € 62,50 |
| 26mm | JB3TL172526 | JB3TL192526 | € 62,50 |
| 28mm | JB3TL172528 | JB3TL192528 | € 62,50 |
| 30mm | JB3TL172530 | JB3TL192530 | € 62,50 |
| 32mm | JB3TL172532 | JB3TL192532 | € 62,50 |
| 34mm | JB3TL172534 | JB3TL192534 | € 62,50 |
| 36mm | JB3TL172536 | JB3TL192536 | € 62,50 |
| 38mm | JB3TL172538 | JB3TL192538 | € 62,50 |
| 40mm | JB3TL172540 | JB3TL192540 | € 62,50 |
| 42mm | JB3TL172542 | JB3TL192542 | € 62,50 |



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

FILI - ELEMENTI IN FILO

FILI REMALOY® ACCIAIO CROMO-COBALTO



Realizzati in acciaio cromo-cobalto.
Indicati per la costruzione di Quad-Helix, Crozat, Barre Palatali ecc.
Temprabili a 450° C.



10
PEZZI

Confezione 10 stanghette da 38 cm/cad.

| ■ Rettangolare | Codice | Prezzo |
|--------------------|--------------|---------|
| 0,41x0,41 mm/16x16 | DE537-540-00 | € 34,50 |
| 0,41x0,56 mm/16x22 | DE537-510-00 | € 34,50 |

FILI COLBOLOY™ BLUE NICKEL COBALT



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



25
PEZZI

Confezione 25 stanghette da 36 cm/cad.

| ■ Rettangolare | Codice | Prezzo |
|----------------|------------|---------|
| .016" x .016" | JSTRCB1616 | € 99,00 |
| .016" x .022" | JSTRCB1622 | € 99,00 |

GANCI A PALLA IN ACCIAIO INOX

Lunghezza 38 mm



| | | |
|--------------|------|-------------|
| .028"/0,7 mm | Cod. | 033.300.028 |
| .032"/0,8 mm | Cod. | 033.300.032 |
| .036"/0,9 mm | Cod. | 033.300.036 |



1 Conf. 100 pz. € 67,50

TUBI INCROCIATI VERTICALI PER ARCHI



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

Disponibili per archi:
.017"x.025" (rosso)
.019"x.025" (nero).



Per archi .017"x.025"
Cod. JV-T1725

Per archi .019"x.025"
Cod. JV-T1925



1 Conf. 20 pz. € 82,00

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.

NEW

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. € 119,00

GANCI PER ARCHI CHIUSI



- Realizzati in acciaio
- Ganci a palla levigati e arrotondati

.018" Cod. 033.030.309

.022" Cod. 033.030.310

1 Conf. 10 pz. € 33,00



GANCI PER ARCHI CHIUSI CURVI



- Realizzati in acciaio
- Ganci a palla levigati e arrotondati

.018" Cod. 033.030.314

.022" Cod. 033.030.315

1 Conf. 10 pz. € 33,00



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. € 50,00



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



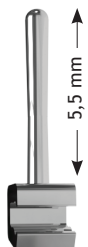
GANCI PER ARCHI APERTI



- 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



GANCI PER ARCHI APERTI CURVI

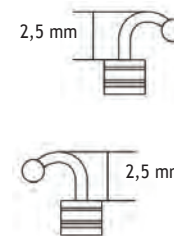


- Realizzati in acciaio
- Per fili max .021" x .025"

Destro
Cod. 004.30.40.003

Sinistro
Cod. 004.30.40.004

1 Conf. 10 pz. € 20,50



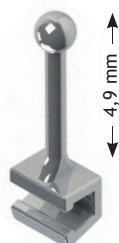
GANCI PER ARCHI APERTI



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

Cod. 004.30.40.005

1 Conf. 10 pz. € 20,50



GANCI PER ARCHI BIDIREZIONALI



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

Cod. 004.30.40.009

1 Conf. 10 pz. € 20,50



FILI - ELEMENTI IN FILO

ORTHO FLEXTECH™

FILO PER RETAINER PASSIVO (NESSUNA FORZA ATTIVA SUL DENTE)



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. € 330,00

ACCIAIO INOSSIDABILE

Cod. JSSOFT

1 Conf. 75 cm. € 159,50



HILGERS BOND-A-BRAID™

FILO RETTANGOLARE INTRECCIATO PER RETAINERS



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



Confezione 10 barrette da 15,5 cm cad.

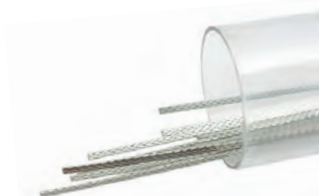
Cod. JBAB2

1 Conf. 10 pz. € 69,00

FORMATO CONVENIENZA

KIT 3 CONFEZIONI

Cod. JBAB2-3



CONSIGLIATI PER IL BONDAGGIO LINGUALE



✓ **Flow Tain™**
COMPOSITO FLUIDO
FOTOPOLIMERIZZABILE

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

ACCESSORI >> pag.83-154



✓ **MINI MOLD™**
RITENTORI LINGUALI

BRACKETS BANDE TUBI >> pag.3-48

RETAINIUM™

FILO RETTANGOLARE LISCIO PER RETAINERS

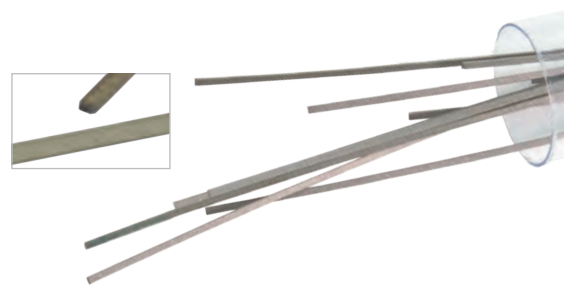
Filo singolo appiattito liscio in Titanio senza Nichel.
Resistenza interprossimale, ideale per ritenzioni linguali in pazienti allergici al Nichel.
Dimensioni del filo .011"x.027"



Confezione 10 barrette da 15,5 cm cad.

Cod. JRET

1 Conf. 10 pz. € 85,50



XL RETAINIUM™

FILO RETTANGOLARE LISCIO EXTRA RINFORZATO PER RETAINERS

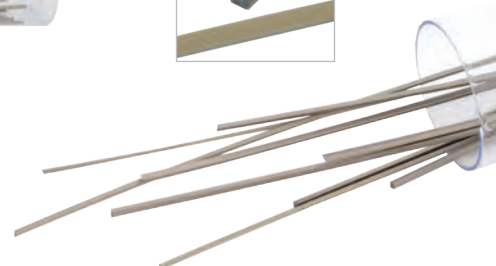
Filo singolo appiattito liscio in Titanio senza Nichel, extra rinforzato.
Lo spessore aumentato offre una resistenza e durata maggiore rispetto ai classici fili per retainers.
Ideale per la realizzazione di contenzioni linguali nei pazienti allergici al Nichel.
Dimensioni del filo .016"x.027"



Confezione 10 barrette da 15,5 cm cad.

Cod. JXLRET

1 Conf. 10 pz. € 85,50



FILO DI CONTENZIONE INTRECCIATO TWISTED 7 FILI

Diametro .0175"
Matassina da 9m



Cod. JSST7175

1 Conf. 9 m. € 29,50



MOLLE CHIUSE IN ACCIAIO

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



Matassina 53 cm .010" x .030"

Cod. JSSCC1030

1 Conf. € 17,50



MOLLE APERTE IN ACCIAIO

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



Disponibili in matassine da 53 cm.

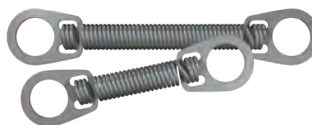
| Ø Filo | Ø Foro interno | Matassa da 53 cm |
|--------|----------------|------------------|
| .010" | .028" | JSSOC1028 |
| .010" | .030" | JSSOC1030 |
| .010" | .036" | JSSOC1036 |

1 Conf. € 15,50



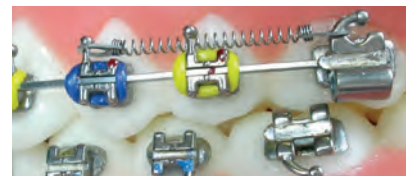
MOLLE CHIUSE NICHEL TITANIO

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. Disponibili in lunghezze di 9 e 12 mm (21 e 36 mm quando attivate) con forza variabile.



1 Conf. 10 pz. € 60,00

| | 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 |



MOLLE CHIUSE NICHEL TITANIO

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

Disponibili in matassine da 53 cm.



1 Conf. € 50,00

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

MOLLE APERTE NICHEL TITANIO

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

Disponibili in matassine e in barrette.



1 Conf. € 34,00

| Ø Filo | Ø Foro interno | Forza | Forza in gr. compress.25% | Forza in 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 |

MOLLE DISTALIZZANTI NICHEL TITANIO

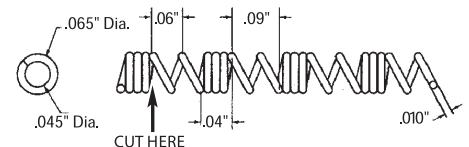
Permettono di ottenere una distalizzazione da 1 mm a 1,5 mm ogni mese. Adatte ad ogni misura di filo con diametro max .045".
Sviluppano circa 140 gr di forza se si utilizzano tre segmenti.
Il livello di forza diminuisce all'aumentare della lunghezza della molla.

Disponibili in matassine e in barrette.

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

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

1 Conf. € 73,50



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

1 Conf. 10 molle € 68,00



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.

- Flessibilità di utilizzo grazie alla scelta tra 3 spessori differenti
- Adatto ad ogni misura di arco ed utilizzabile in qualsiasi fase del trattamento
- Si chiude intorno al filo senza toccarlo permettendo una completa azione di espansione della molla

KIT iniziale 30 attivatori
(10 pz per misura)

Cod. 033.030.100

1 Kit. 30 pz. € 75,00

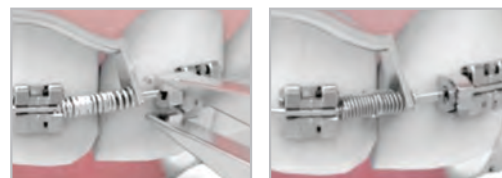
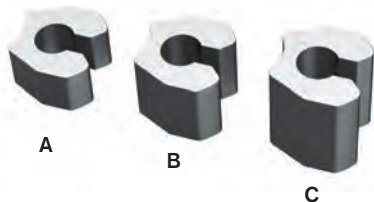
SPESSORI DISPONIBILI

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



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



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

1 Conf. 50 pz. € 54,00



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

1 Conf. 50 pz. € 54,00



DISTALIZZATORE D-BAR

DISPOSITIVO PER LA CORREZIONE DELLE II CLASSI

NEW

D-bar **SIA**
ORTHODONTIC
MANUFACTURER



D-bar è un dispositivo direct bonding che offre una soluzione rapida ed efficace per le malocclusioni di II Classe, in pazienti con dentatura primaria, permanente o mista. Preferibilmente utilizzato all'inizio del trattamento per la distalizzazione dei molari e dei premolari.

D-bar può essere utilizzato da solo o in combinazione con altri dispositivi disponibili in commercio quali allineatori, attacchi o altri dispositivi di ortodonzia fissa.

Posizionato sull'arcata inferiore, D-bar aiuta anche nel trattamento delle III Classi.

Realizzato integralmente con tecnologia MIM in acciaio 17-4. Disponibile in dodici misure, fornito non assemblato (supporto molare + barra).

- **Controllo dei movimenti del blocco canino-molare**
Progettato per minimizzare i movimenti del canino indipendenti da quelli del molare e i movimenti interarcata indesiderati.
- **Elevata efficacia**
La particolare posizione del gancio, sul lato mesiale del canino incrementa l'efficacia del dispositivo aumentando le forze orizzontali rispetto a quelle verticali di estrusione.
- **Facile posizionamento**
Le linee di posizionamento mesio-distale e occluso-gengivale del supporto molare ne facilitano il corretto posizionamento sul dente.
- **Riduzione dei tempi di trattamento**
L'utilizzo di D-bar promuove il miglioramento della relazione molare rendendo più rapide le successive fasi del trattamento ortodontico.
- **Può essere integrato nel work-flow digitale**
L'utilizzo di due componenti separati rende possibile l'integrazione del dispositivo in mascherine o Jig di trasferimento.
- **Elevato comfort**
Design arrotondato e basso profilo.



D-BAR SET
24 Barre universali (2 per misura)
24 Supporti Molare
24 Misurini
1 Tweezer

Cod. **033.250.000**

1 Set € 1.170,00



D-BAR CONF. SINGOLE
2 Barre universali singola misura
2 Supporti Molare
1 Misurino

1 Conf. € 118,00

| Misura | Cod. Conf. Singole |
|--------|--------------------|
| 16 | 033.250.016 |
| 17 | 033.250.017 |
| 18 | 033.250.018 |
| 19 | 033.250.019 |
| 20 | 033.250.020 |
| 21 | 033.250.021 |
| 22 | 033.250.022 |
| 23 | 033.250.023 |
| 24 | 033.250.024 |
| 25 | 033.250.025 |
| 26 | 033.250.026 |
| 27 | 033.250.027 |

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

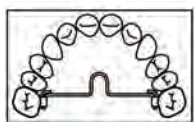
BARRE PALATALI

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

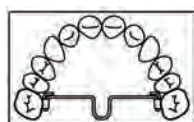
G&H ORTHODONTICS[®]
Quality Manufacturing. Exceptional Service.

Rifornimenti in conf. da 5 barre per misura e tipo

5 PEZZI



Ansa Mesiale



Ansa Distale



| Misura | Codice con ANSA MESALE | Codice con ANSA DISTALE | Prezzo |
|--------|------------------------|-------------------------|---------|
| 34 mm | JPAB34 | JPAB134 | € 18,50 |
| 36 mm | JPAB36 | JPAB136 | € 18,50 |
| 38 mm | - | JPAB138 | € 18,50 |
| 40 mm | JPAB40 | JPAB140 | € 18,50 |
| 42 mm | - | JPAB142 | € 18,50 |
| 44 mm | JPAB44 | JPAB144 | € 18,50 |
| 46 mm | JPAB46 | JPAB146 | € 18,50 |
| 52 mm | JPAB52 | JPAB152 | € 18,50 |

LEGATURE PREFORMATE LUNGHE

- .008" Cod. JLT008
- .009" Cod. JLT009
- .010" Cod. JLT010
- .011" Cod. JLT011
- .012" Cod. JLT012

1 Conf. 1000 pz. € 50,00



LEGATURE LUNGHE ESTETICHE

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



.012" Cod. 033.230.100

1 Conf. 100 pz. € 45,00

LEGATURE PREFORMATE CHIUSE

- .010" Cod. JSLT010

1 Conf. 500 pz. € 40,50



FORMATO CONVENIENZA

KIT 3 CONFEZIONI
Cod. JSLT010-3



LEGATURE CHIUSE ESTETICHE

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



.012" Cod. 033.230.200

1 Conf. 100 pz. € 44,50

KOBAYASHI LUNGHE

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

1 Conf. 100 pz. € 25,00



KOBAYASHI CHIUSE

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

1 Conf. 100 pz. € 48,50



KOBAYASHI CHIUSE ESTETICHE

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



.012" Cod. 033.230.300

1 Conf. 100 pz. € 115,00

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

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. € 14,00

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. € 31,50

TRONCHESINI PER LEGATURE

STRUMENTARIO >> pag. 165-200



I NOSTRI PUNTI DI FORZA

 **PREZZI CHIARI E TRASPARENTI**

 **EFFICIENZA E RAPIDITÀ**
evasione e spedizione degli ordini in 24/48 ore

 **CORTESIA E PROFESSIONALITÀ**
un team efficiente e qualificato
con l'obiettivo di soddisfare le tue esigenze

 **-5% EXTRA SCONTO**
per pagamento anticipato con bonifico bancario

 **TRASPORTO GRATUITO**
per ordini pari o superiori a € 200 (al netto IVA e sconti)
escluse le spedizioni con peso (volumetrico) superiore a 10 Kg e le isole minori.

COME ORDINARE

Numero Verde
800 945025
ESCLUSIVO PER ORDINI
Servizio abilitato per rete fissa

 **051 6240560**

 **WhatsApp**
378 3025975

 **ordini@itaonet.com**

 **www.itaonet.com**

 **ORDINA ON-LINE**
myOrder



SEGUI IL NOSTRO NUOVO CANALE WhatsApp

con tutte le **novità** e le **offerte**
per restare aggiornato in modo semplice e sicuro

ISCRIVITI ORA!

SCANSIONA IL QR CODE
E CLICCA SU **Iscriviti**



- NIENTE SPAM
- ZERO COSTI
- PRIVACY
- SICUREZZA

SEGUICI SUI NOSTRI SOCIAL



itao-srl



@itao.ortodonzia



ItaoSrl

