

PEDODONTIC TOOTH FORCEPS, SPRINGS PATTERN

PINZE PER ESTRAZIONE PER BAMBINI, SISTEMA CON MOLLA



2600/160
(1:1 scale / Scala 1:1)



2600/160 (mm 110)
Lower molars and premolars
Molari inferiori e premolari



2600/Set 6 pcs PEDO

Contains: 2600/101-111-115-150-160-170

Set children tooth forceps with spring
Set tenaglie per bambini con molla



2600/150 (mm 110)
Lower incisors and canines
Incisivi inferiori e canini



2600/170 (mm 110)
Lower roots
Radici inferiori



2600/101 (mm 110)
Upper incisors
Incisivi superiori



2600/111 (mm 110)
Upper premolars
Premolari superiori



2600/115 (mm 120)
Upper molars
Molari superiori

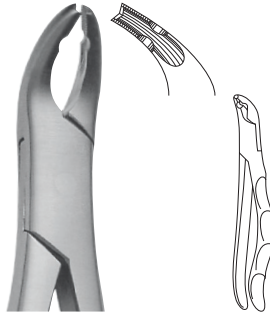
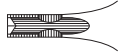


2600/122 (mm 120)
Upper roots
Radici superiori

PEDODONTIC TOOTH FORCEPS, SQUARED BEAKS PATTERN

PINZE PER ESTRAZIONE PER BAMBINI, PUNTE A PROFILO QUADRO

2400/133 BC Pedo
(1:1 scale / Scala 1:1)



2400/133 BC Pedo (mm 130)

Lower teeth, for children
Denti inferiori, per bambini

2400/151 BC Pedo (mm 150)

Lower teeth, for children
Denti inferiori, per bambini

2400/101 BC Pedo (mm 150)

Upper teeth, for children
Denti superiori, per bambini

PEDODONTIC TOOTH TWEEZERS

PINZETTE PER ESTRAZIONE PER BAMBINI



1029

Albrecht
mm 160



1030

Albrecht
mm 160



Tooth forceps hot forging process.
Fase di stampaggio a caldo di una tenaglia per estrazioni.

PEDODONTIC TOOTH FORCEPS, ENGLISH PATTERN

PINZE PER ESTRAZIONE PER BAMBINI, FORME INGLESÌ



2500/163
(1:1 scale / Scala 1:1)



2500/138

Upper teeth and roots, for children
Superiori e radici, per bambini



2500/163

Upper centrals, for children
Superiori centrali, per bambini



2500/37

Upper incisors, for children
Incisivi superiori, per bambini



2500/29 S

Upper roots, for children
Radici superiori, per bambini



2500/159

Upper premolars, for children
Premolari superiori, per bambini



2500/157

Upper molars, for children
Molari superiori, per bambini



2500/158

Upper premolars and molars, for children
Premolari e molari superiori, per bambini



2500/39

Upper molars, for children
Molari superiori, per bambini



2500/39 A

Upper molars, for children
Molari superiori, per bambini



2500/39 R

Upper molars right, for children
Molari superiori destri, per bambini



2500/39 L

Upper molars left, for children
Molari superiori sinistri, per bambini

2500/160
(1:1 scale / Scala 1:1)



2500/38

Lower incisors and canines, for children
Incisivi inferiori e canini, per bambini



2500/162

Lower roots and centrals, for children
Radici e incisivi inferiori, per bambini



2500/123

Lower teeth and roots, for children
Inferiori e radici, per bambini



2500/13 S

Lower premolars, for children
Premolari inferiori, per bambini



2500/22 S

Lower molars, for children
Molari inferiori, per bambini



2500/160

Lower molars, for children
Molari inferiori, per bambini



2500/161

Lower molars, for children
Molari inferiori, per bambini



2500/40

Lower molars, for children
Molari inferiori, per bambini



The company was using this tooth forceps' "Master sample exposer" in 1930s, to verify dimensions and shapes along production process. Displayed today at the museum, in Maniago.
Espositore utilizzato negli anni '30 per verificare forme e dimensioni delle pinze in produzione. Esposto attualmente presso il museo, a Maniago.

PEDODONTIC TOOTH FORCEPS, AMERICAN PATTERN

PINZE PER ESTRAZIONE PER BAMBINI,
FORME AMERICANE



2650/151 Pedo (Cryer, mm 135)

Lower premolars, incisors,
roots, universal
Premolari inferiori, incisivi,
radici inferiori, universale



2650/203 Pedo (mm 135)

Lower premolars, incisors,
and roots, either side
Premolari inferiori, incisivi e radici
inferiori, ambo i lati

2650/Set 9 pcs PEDO

Contains: 2650/65-69-16-17-18R-18L-203-150-151

Set Pedo tooth forceps, American pattern.
Set tenaglie modello americano per bambini.



2650/16 Pedo (Harris, mm 135)

Lower molars, cow-horn beak, either side
Molari inferiori, corna di bue, ambo i lati



2650/17 Pedo (mm 135)

Lower molars, either side
Molari inferiori, ambo i lati



2650/65 Pedo (mm 135)

Upper incisors and roots
Incisivi superiori e radici superiori



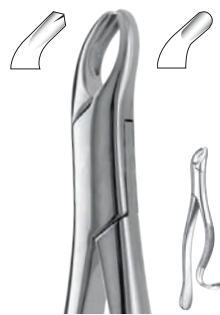
2650/150 Pedo (Cryer, mm 135)

Upper premolars, incisors,
roots, universal
Premolari superiori, incisivi,
radici superiori, universale



2650/18 R Pedo (Harris, mm 135)

Upper molars, right
Molari superiori destri



2650/18 L Pedo (Harris, mm 135)

Upper molars, left
Molari superiori sinistri



2650/69 Pedo (Tomes, mm 135)

Fragments, upper and lower
Frammenti superiori e inferiori



ANATOMIC TOOTH FORCEPS, ENGLISH PATTERN

PINZE PER ESTRAZIONE ANATOMICHE, FORME INGLESI



2500/1

(1:1 scale / Scala 1:1)



2500/1

Upper centrals and canines, wide
Incisivi centrali e canini superiori, larghi



2500/2

Upper laterals and canines
Incisivi laterali, canini



2500/3

Upper crowded incisors and canines
Incisivi superiori scoronati e canini uniti



2500/107

Upper canines
Canini superiori



2500/180

Special for upper centrals and canines deep gripping
Speciale per incisivi e canini superiori attacco profondo



2500/181

Special for upper premolars deep gripping
Speciale per premolari superiori attacco profondo



2500/7

Upper premolars
Premolari superiori



2500/136

Upper centrals premolars and roots
Premolari centrali e radici superiori



2500/4

Lower incisors and canines
Incisivi e canini inferiori



2500/75

Lower incisors and premolars
Incisivi e premolari inferiori



2500/75 A

Lower incisors and premolars
Incisivi e premolari inferiori



2500/137

Lower centrals and roots
Incisivi, canini inferiori e radici



2500/122

Lower centrals and roots
Centrali inferiori e radici



2500/182

Lower centrals canines and premolars deep gripping
Incisivi, canini e premolari inferiori attacco profondo



2500/13

Lower premolars either side
Premolari inferiori destri e sinistri



2500/8

Lower premolars either side
Premolari inferiori destri e sinistri

2500/17
(1:1 scale / Scala 1:1)



2500/17
Upper molars, right
Molari superiori destri



2500/18
Upper molars, left
Molari superiori sinistri



2500/18 A
Upper molars either side
Molari superiori destri e sinistri



2500/89
Upper molars, right
Molari superiori destri



2500/90
Upper molars, left
Molari superiori sinistri



2500/94
Upper molars right
Molari superiori destri



2500/95
Upper molars left
Molari superiori sinistri



2500/96
Upper molars right
Molari superiori destri



2500/97
Upper molars left
Molari superiori sinistri



2500/67
Upper third molars and upper wisdoms either side
Terzo molare superiore e denti giudizio superiori



2500/67 A
Upper third molars and upper wisdoms either side
Terzo molare superiore e denti giudizio superiori



2500/19
Upper third molars and upper wisdoms either side
Terzo molare superiore e denti giudizio superiori



2500/54
For separating upper molars
Per separare molari superiori



2500/55
For separating upper molars
Per separare molari superiori

2500/73

(1:1 scale / Scala 1:1)



2500/73

Lower molars
Molari inferiori



2500/73 S

Lower molars
Molari inferiori



2500/73 L

Lower molars
Molari inferiori



2500/21

Lower molars
Molari inferiori



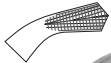
2500/22

Lower molars
Molari inferiori



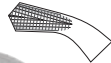
2500/148 (Balding)

Lower molars
Molari inferiori



2500/23

Lower molars, right
Molari inferiori destri



2500/24

Lower molars, left
Molari inferiori sinistri



2500/20

Lower third molars
Molari inferiori



2500/79

Lower third molars and
lower wisdoms either side
Terzo molare inferiore denti
giudizio inferiori destri e sinistri



2500/79 A

Lower third molars
Terzo molare inferiore



2500/56

For separating lower molars
Per separare molari inferiori

**COW HORN BEAK
CORNO DI BUE**



2500/86

Lower molars decayed
or broken down crowns
Molari inferiori scoronati



2500/86 C

Lower molars decayed
or broken down crowns
Molari inferiori scoronati



2500/91 (Rowney)

For separating lower molars
Per separare molari inferiori



2500/99 (Wood)

Lower molars
Molari inferiori



2500/87

Lower molars decayed
or broken down crowns
Molari inferiori scoronati



2500/51
(1:1 scale / Scala 1:1)



2500/51
Upper roots
Radici superiori



2500/51 A
Upper roots
Radici superiori



2500/51 L
Upper roots
Radici superiori



2500/139
Upper roots
Radici superiori



2500/52
Upper roots
Radici superiori



2500/189
Fragments upper roots
Frammenti radici superiori



2500/190
Fragments upper roots
Frammenti radici superiori



2500/41
Upper roots
Radici superiori



2500/49
Upper roots
Radici superiori



2500/30
Upper roots
Radici superiori



2500/29
Upper roots and incisor
Radici superiori e incisivi



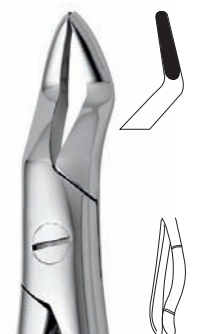
2500/113
Upper roots
Radici superiori



2500/147
Upper roots
Radici superiori

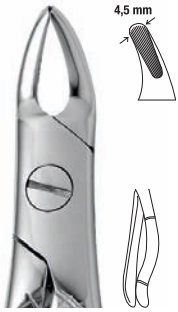


2500/101
Upper roots
Radici superiori



2500/101 A
Upper roots
Radici superiori

2500/108
(1:1 scale / Scala 1:1)



2500/108
Upper roots
Radici superiori



2500/110 (Thorne)
Upper roots
Radici superiori



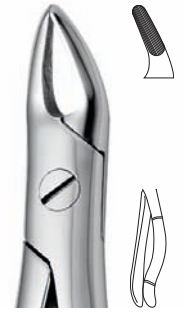
2500/111
Upper roots
Radici superiori



2500/76
Upper roots
Radici superiori



2500/76 N
Upper roots
Radici superiori



2500/76 S
Upper roots
Radici superiori

LOWER ROOTS
RADICI INFERIORI



2500/33
Lower roots
Radici inferiori



2500/33 A
Lower roots
Radici inferiori



2500/33 L
Lower roots
Radici inferiori



2500/74
Lower roots and incisors
Radici inferiori e incisivi



2500/74 D
Lower roots
Radici inferiori



2500/74 M
Lower roots and incisors
Radici inferiori e incisivi



2500/74 N
Lower roots and incisors
Radici inferiori e incisivi



2500/114
Lower roots and centrals
Radici inferiori e centrali



2500/143
Lower roots and centrals
Radici inferiori e centrali

2500/187
(1:1 scale / Scala 1:1)



2500/187
Lower roots fragments
Frammenti di radici inferiori



2500/46
Lower roots
Radici inferiori



2500/68
Lower roots
Radici inferiori



2500/185
Lower roots
Radici inferiori



2500/144 (Balding)
Lower roots and centrals
Radici inferiori e centrali

SPLINTER FORCEPS – UNIVERSAL PIN HOLDING AND NERVE-BROACHES FORCEPS

PINZE PER FRAMMENTI E PINZA UNIVERSALE PER STRUMENTI CANALARI E FRAMMENTI OSSEI



2164/C (Stieglitz mm 150)
Root fragments
Frammenti di radici



2163/R (Stieglitz mm 150)
Root fragments
Frammenti di radici



2162/C



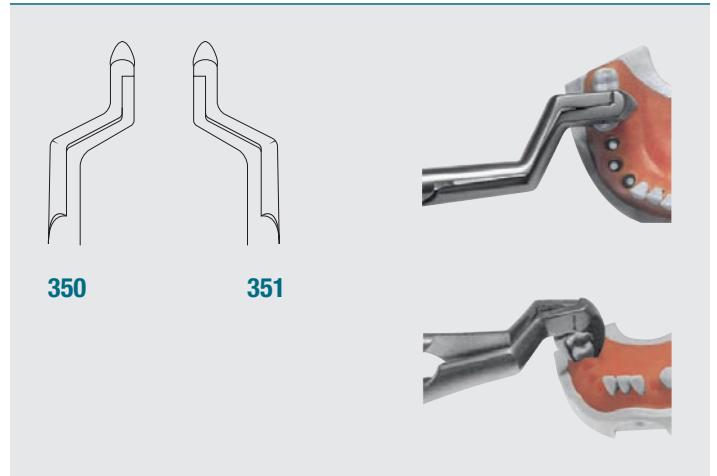
2162/R
Straight
Retto



Delicate forceps. Very thin and flat tips.
Universal for grasping broken endodontic
instruments and root fragments.

Molto sottile, universale, per raccogliere
strumenti canalari rotti o frammenti ossei
e/o radicolari così come per inserire punte
d'argento o carta o cunei interdentali.

2162/C (mm 130)



2500/350 (Routurier, mm 225)
Lower molars and wisdoms left
 Molari inferiori e denti del giudizio sinistro

2500/351 (Routurier, mm 225)
Lower molars and wisdoms right
 Molari inferiori e denti del giudizio destro



2500/130 (Ladmore, mm 190)
Upper wisdoms
 Giudizio superiore

2500/221 (Witzel, mm 150)
Universal for upper roots
 Universale per radici superiori

2500/223 (Witzel, mm 150)
Universal for lower roots
 Universale per radici inferiori

2500/352 (mm 130)
Upper canines and premolars
 Canini superiori e premolari

2500/353 (mm 130)
Lower molars either side
 Molari inferiori destri e sinistri

SET OF TOOTH FORCEPS

SERIE DI TENAGLIE PER ESTRAZIONI

The essential Set of tooth forceps, made of the most representative forceps, from the Medesy line.

- SET 10 pcs: allows all the base extractions, from the central to the third molars.
- SET 12 pcs: made of 2 additional pliers, the cow horn beak N-86 and pliers N-74, for lower roots and incisor.

All the Medesy experience and tradition is focused to provide professional kits to professionalist.

Set essenziale di pinze per le estrazioni generiche.

- SET 10 pezzi: permette di eseguire le estrazioni primarie, dai denti centrali sino agli ottavi.
- SET 12 pezzi: composto da 2 ulteriori pinze, la corno di bue N-86 e la N-74 che permette l'estrazione di radici inferiori e incisivi.

Tutta l'esperienza e la tradizione Medesy, da sempre indirizzata a fornire kit professionali ai professionisti.

2500/Set 10 pcs

Contains: 2500/2-13-33-51-7
79-17-18-22-67



2500/Set 12 pcs

Contains: 2500/2-13-33-51-7-79
17-18-22-67-74-86

“ MEDESYS IN SPOT

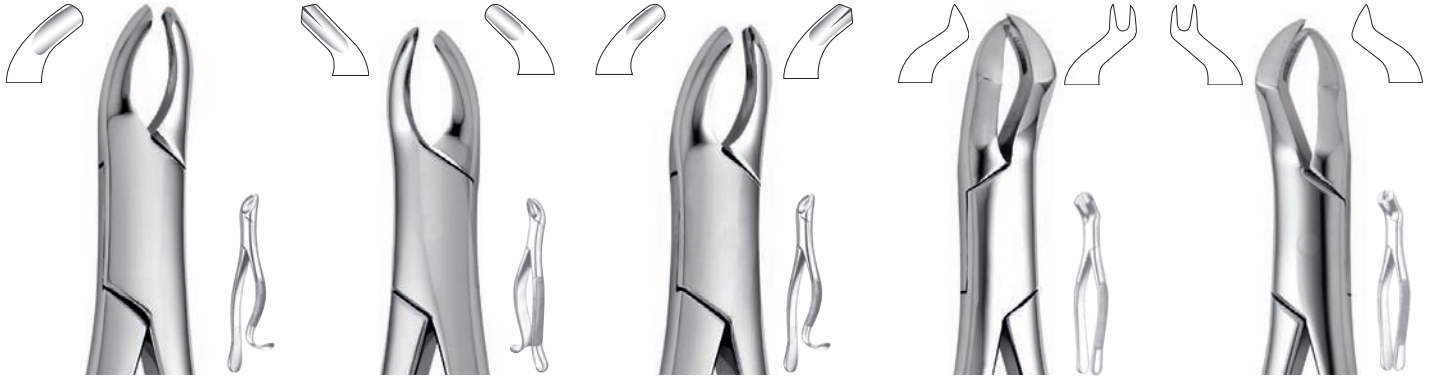
*Under specific request,
the set can be assembled
with different forceps.*

*Su richiesta, è possibile cambiare
il contenuto del set. ”*



TOOTH FORCEPS, AMERICAN PATTERN

PINZE PER ESTRAZIONE, FORME AMERICANE



2650/24

Upper molars, either side
Molari superiori destri e sinistri

2650/18 R (Harris)

Upper molars, right
Molari superiori destri

2650/18 L (Harris)

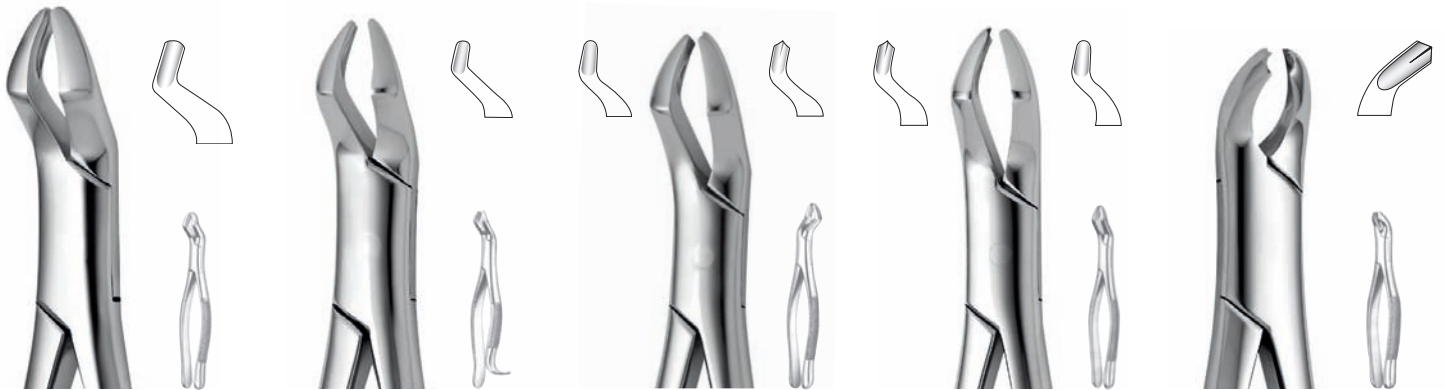
Upper molars, left
Molari superiori sinistri

2650/88 L (Nevius)

Upper molars, left
Molari superiori sinistri

2650/88 R (Nevius)

Upper molars, right
Molari superiori destri



2650/10 S

Upper molars either side
Molari superiori destri e sinistri

2650/210

Upper wisdoms, either side
Denti giudizio superiori

2650/53 R

Upper molars right
Molari superiori destri

2650/53 L

Upper molars left
Molari superiori sinistri

2650/17

Lower molars, either side
Molari inferiori destri e sinistri



2650/16 (Harris)

Lower molars, cow-horn
beak, either side
Molari inferiori, corno di bue,
destri e sinistri

2650/23

Lower molars, cow-horn
beak, either side
Molari inferiori, corno di bue,
destri e sinistri

2650/15

Lower molars, either side
Molari inferiori destri e sinistri

2650/5 (Physick)

Lower wisdoms, either side
Denti giudizio inferiori
destri e sinistri

2650/222

Lower wisdoms, either side
Denti giudizio inferiori
destri e sinistri

PARALLEL POINTS / PUNTA PARALLELA



2650/150 (Cryer)

Upper incisors, premolars, roots, universal
Incisivi, premolari e radici superiori, universali

2650/151 (Cryer)

Lower premolars, incisors, roots, universal
Premolari, incisivi e radici inferiori, universali

2650/150 A (Cryer)

Upper incisors, premolars, roots
Incisivi, premolari e radici superiori

2650/151 A (Cryer)

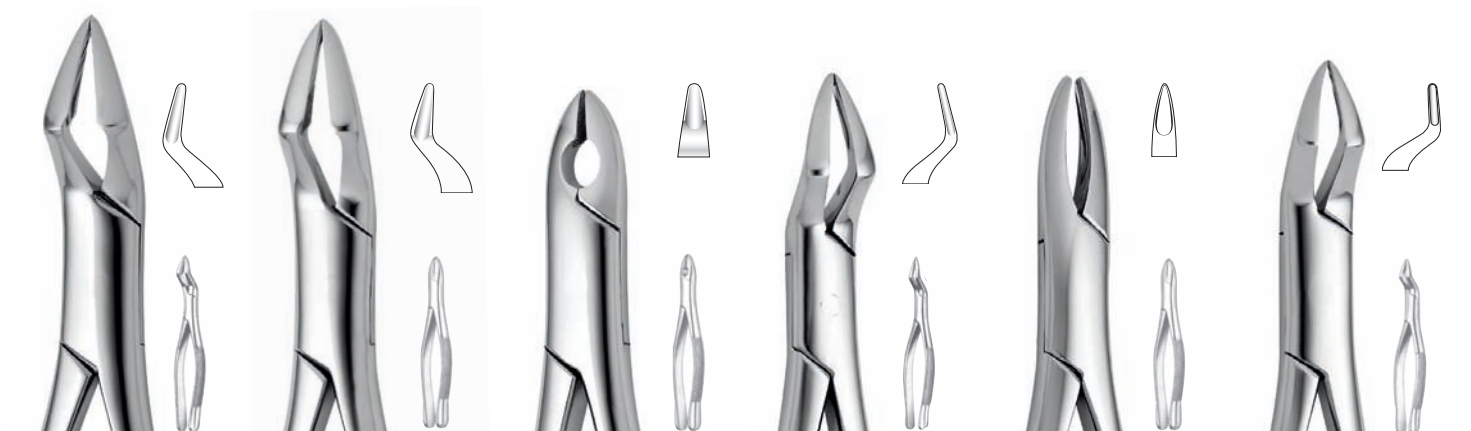
Lower premolars, incisors, roots
Premolari, incisivi e radici inferiori

2650/150 AS

Upper premolars, incisors and roots
Denti premolari, denti incisivi e radici superiori

2650/151 AS

Lower premolars, incisors and roots
Denti premolari, denti incisivi e radici inferiori



2650/32 A (Parmly)

Upper molars, premolars and roots, narrow beaks
Molari, premolari e radici superiori, punte strette

2650/32 (Parmly)

Upper molars and premolars, broad beaks
Molari, premolari e radici superiori, punte larghe

2650/99 C

Upper premolars, canines and incisors
Premolari, canini e incisivi superiori

2650/65

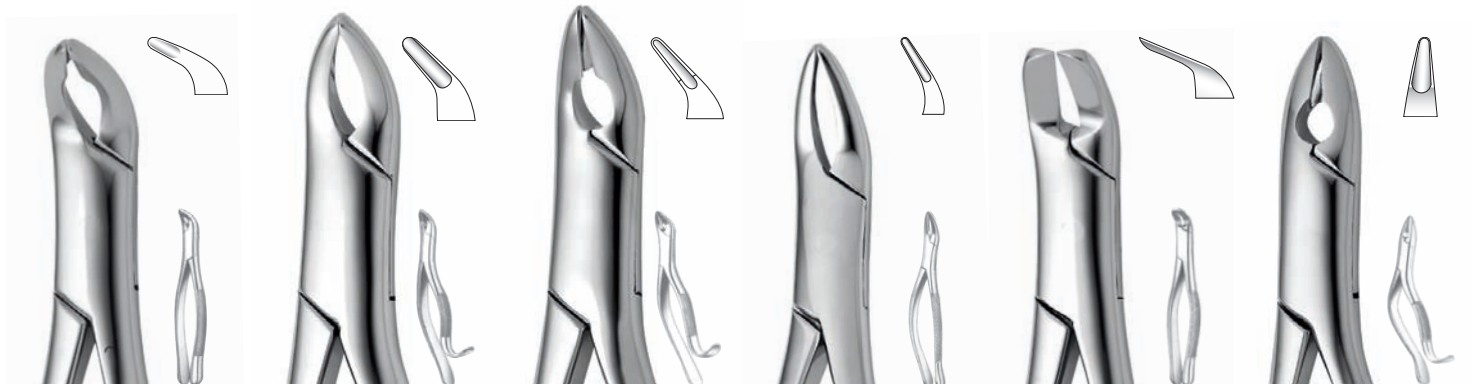
Upper incisors and roots
Incisivi e radici superiori

2650/1 A

Incisor and canines
Denti incisivi e denti canini

2650/286

Upper roots, premolars and incisors, either side
Radici, premolari e incisivi superiori destri e sinistri



2650/203

Lower incisors, premolars and roots, either side
Incisivi, premolari e radici inferiori destri e sinistri

2650/103

Lower incisors, premolars and roots, either side
Incisivi, premolari e radici inferiori destri e sinistri

2650/85 A (Thomas)

Lower canines, premolars and molars, narrow beaks
Canini, premolari e molari inferiori, punte strette

2650/69 (Tomes)

Fragments, upper and lower
Frammenti di radici superiori e inferiori

2650/6

For separating lower molars
Per separare molari inferiori

2650/99 A (Kells)

Upper incisors, canines and premolars
Incisivi, denti canini e premolari superiori

SPLIT-BEAK FORCEPS, TROTTER PATTERN

PINZE CON PROFILO RITENTIVO

TROTTER PATTERNS (LOWERS) / (INFERIORI)

2500/167
(1:1 scale / Scala 1:1)



2500/167

Universal application
Uso universale

2500/169

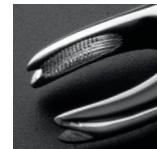
Centrals laterals premolars lower canines and all roots
Incisivi canini premolari e tutte le radici

2500/173

Lingually inclined roots and wisdom teeth
Radici inclinate del giudizio

TROTTER PATTERNS (UPPERS) / (SUPERIORI)

2500/170
(1:1 scale / Scala 1:1)



2500/170

Premolars and all roots
Premolari e tutte le radici

2500/172

Premolars teeth and all roots
Premolari e tutte le radici

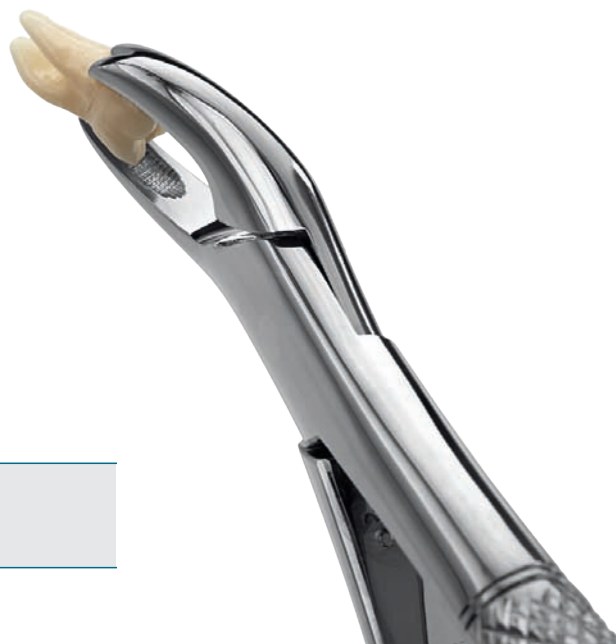
2500/168

Upper central and lateral teeth
Centrali/laterali e superiori



TROTTER PATTERNS (UPPERS) / (SUPERIORI)

2500/166
(1:1 scale / Scala 1:1)



2500/166
Universal application
Usò universale

2500/171
Wisdom and molar roots
Giudizio e radici dei molari

Fabrizio Comella was born in Milan at June 12th 1966 – his innate artistic skills lead his parents to attend him the Fine Arts Institute, but he also follows the track of his old brother, dentist, attending the Dental Technology School where since the beginning the professors realized the easiness of learning of the young student. Starting from the 2007, dr. Fabrizio Comella, collaborates with Medesy developing new tools in the field of surgery and Implantology.

Fabrizio Comella nasce a Milano il 12 giugno 1966. Le sue spiccate doti artistiche orientano la scelta dei genitori a fargli frequentare le scuole d'arte e seguendo il fratello maggiore, dentista, comincia a frequentare la scuola d'odontotecnica dove immediatamente i professori di laboratorio capiscono la facilità di apprendimento del giovane. Dal 2007 inizia il sodalizio con la Medesy srl con la quale porta avanti la ricerca, studio e collaudi di nuovi strumenti nel campo della chirurgia e implantologia.



TOOTH FORCEPS, COMELLA PATTERN

PINZE PER ESTRAZIONE, COMELLA

2400/70

(1:1 scale / Scala 1:1)



DR. FABRIZIO COMELLA'S FORCEPS

Protected by International Patent

Comella's forceps is the only forceps particularly designed for the extraction of the root fragments from the horizontal embedded eights molars. The root elevators and other tools currently used can be dangerous in case of accident damaging vases and nerves, particularly the close lingual nerve. Comella's forceps has a secure, precise and steady grip ensuring the respect of the surrounding tissue.

For further information, please visit our web site www.medesy.it

LA PINZA DEL DR. FABRIZIO COMELLA

Protetta da Brevetto Internazionale

Nella pratica odontoiatrica l'estrazione dell'ottavo incluso, sia superiore che inferiore, resta uno degli interventi che richiede la precisione più assoluta. Per l'estrazione dell'ottavo inferiore è stata progettata una pinza particolare, per i residui radicolari dei denti inclusi orizzontali mesioversi. Particolarità di tale pinza è la possibilità di riuscire a rimuovere, con estrema facilità, anche le radici che risultano meno accessibili dai tradizionali strumenti, in particolare l'uso delle leve può provocare lacerazioni dei tessuti molli adiacenti con interessamento, nei casi più estremi, del nervo linguale.

Per ulteriori informazioni visitate il nostro sito www.medesy.it



EXTRACTION SET

SET PER ESTRAZIONE



2510/Set 10 pcs

Contains: 2500/2-18A-51-22-75-33
726/1S-3S-6S
882

ESSENTIAL SET

General set of extraction, composed by tooth forceps, elevators and periosteal.

ESSENTIAL SET

Set generale di estrazione, composto da pinze, leve e scollaperiosteo.



2515/Set 8 pcs

Contains: 2500/48-189-29-46-187-74
705/4-6

ROOTS SET

This set is composed of the most used roots instruments.

It allows the extraction of all general roots and fragments, for upper and lower.

SET PER RADICI

Set composto dai più usati strumenti per estrazione di radici.

Permette estrazioni generiche di radici e frammenti, per superiori ed inferiori.



BLADE BEAKS FORCEPS SECURE GRIP PROFILES ANATOMIC HANDLE

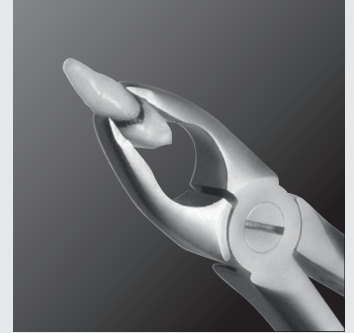
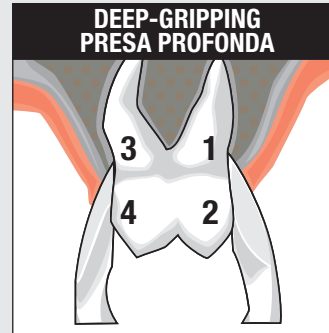
PINZE A PUNTE LAMATE CON PROFILI PER SICURA TENUTA – MANICO ANATOMICO

FORCEPS “BLADE BEAKS”

- 1 “Blade Beaks” smoothly penetrate in contact with the root.
- 2 They has larger contact surface for a secure grip.
- 3 They take care of the tissues and assure tooth fracture risk reduction.
- 4 They give better control over the root during the extraction operations.

PINZE “BLADE BEAKS”

- 1 “Blade Beaks” penetrano facilmente sino al contatto della radice.
- 2 Hanno una maggior superficie di contatto per una presa più sicura.
- 3 Assicurano un maggior rispetto dei tessuti e riducono il rischio di frattura del dente.
- 4 Danno maggior controllo sulla radice durante le fasi di estrazione.



2400/1
(1:1 scale / Scala 1:1)



2400/1

Upper centrals and canines
Incisivi centrali e canini superiori

2400/34 N

Upper centrals and canines, narrow tips
Incisivi centrali e canini superiori, punte strette

2400/35 N
(1:1 scale / Scala 1:1)



2400/7

Upper premolars
Premolari superiori

2400/35 N

Upper premolars, narrow tips
Premolari superiori, punte strette

2400/17

Upper molars, right
Molari superiori destri

2400/18

Upper molars, left
Molari superiori sinistri



2400/51
(1:1 scale / Scala 1:1)



2400/51
Upper roots
Radici superiori

2400/51 AL
Upper roots
Radici superiori

2400/67
Upper third molars and upper
wisdoms either side
Terzo molare superiore e denti
del giudizio superiori

2400/67 N
Upper third molars and upper
wisdoms either side, narrow tips
Terzo molare superiore e denti
del giudizio superiori, punte strette

2400/22
(1:1 scale / Scala 1:1)



2400/22
Lower molars
Molari inferiori

2400/86
Lower molars decayed
or broken down crowns
Molari inferiori scoronati

2400/74
Lower roots and incisors
Radici inferiori e incisivi

2400/13
Lower premolars either side
Premolari inferiori destri e sinistri



2400/79

Lower third molars and lower wisdoms either side
Terzo molare inferiore e denti del giudizio inferiori



2400/79 N

Lower third molars and lower wisdoms either side
Terzo molare inferiore e denti del giudizio inferiori



2400/187

Lower roots fragments
Frammenti di radici inferiori



2400/Set 10 pcs

Contains: 2400/22-13-79-187-74-1-7-17-18-51

“ MEDESY IN SPOT

*Under specific request,
the set can be assembled
with different forceps.*

*Su richiesta, è possibile cambiare
il contenuto del set. ”*

TOOTH FORCEPS SCISSOR HANDLE FOR LOWER WISDOM TEETH

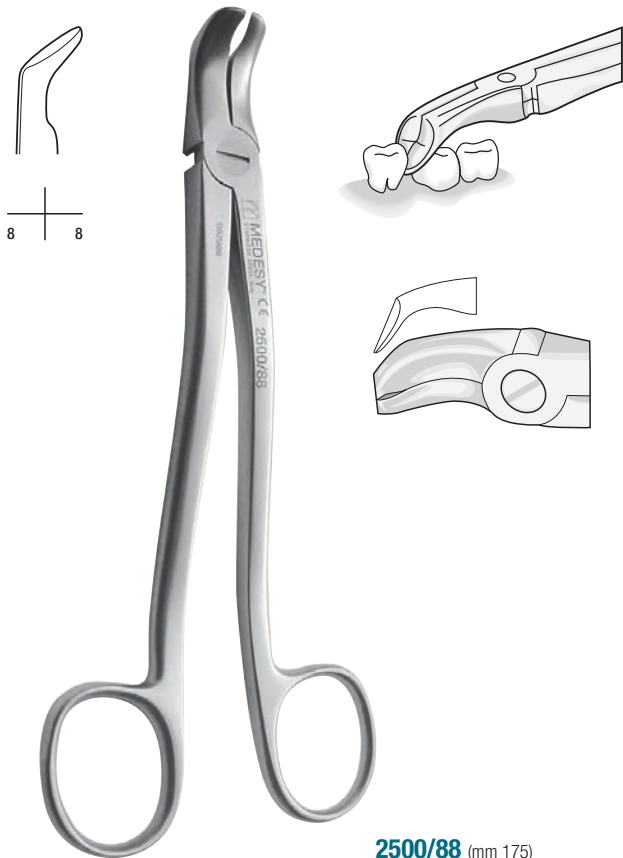
PINZE PER ESTRAZIONE CON MANICI A FORBICE
PER L'ESTRAZIONE DEI DENTI DEL GIUDIZIO INFERIORI



Both pairs of scissors forceps are ideally suited for extracting lower wisdom teeth, even in case where the mouth can not fully opened. The forceps are positioned between 7 and 8.

Make sure that the row of teeth is complete and that 7 is healthy, as it is often touched. Through closing the forceps and tilting, 8 can be levered out the back, provided that the root is in the distal position as can be seen on an X-ray.

Entrambi i modelli di pinze sono ideali per l'estrazione dei denti del giudizio inferiori anche nel caso di apertura della bocca limitata. Si posiziona fra il 7 e 8 facendo attenzione che l'arcata sia completa ed il 7 sano, il quale spesso non è in ottime condizioni; chiudendo e inclinando la pinza l'8 viene così sollevato e la radice si presenterà in posizione distale, come sarà possibile verificare con l'X-ray.



2500/88 (mm 175)



2500/98 (mm 175)



Operation cycle of a forged piece.
Ciclo di lavorazione di un particolare forgiato.

“ MEDESY IN SPOT

Did you know that a scissor needs about 90 working steps, to get it completely finish?

Lo sapevi che una forbice necessita di 90 passaggi produttivi, prima di ottenere il prodotto finito? ”