

CATALOGO GENERATORI E ACCESSORI
GENERATORS AND ACCESSORIES CATALOGUE



Telea
MEDICAL

GENERATORI VESALIUS - VESALIUS GENERATORS.....	4
ACCESSORI BIPOLARI - BIPOLAR ACCESSORIES.....	8
ACCESSORI MONOPOLARI - MONOPOLAR ACCESSORIES.....	17
SET ELETTRODI - ELECTRODE SETS.....	24
MANIPOLI PLURIUSO - REUSABLE HANDLES.....	25
MANIPOLI MONOUSO - DISPOSABLE HANDLES.....	25
PIASTRE NEUTRE - NEUTRAL PLATES.....	26
CARRELLI - TROLLEYS.....	27
PEDALI - PEDALS.....	28
ASPIRATORE FUMI - SMOKE EXTRACTOR FAN.....	29
INDICE CODICI - CODES INDEX.....	30

LEGENDA / LEGEND



*Pezzi per confezione (5pezzi in questo caso)
Pieces per box (5 pieces in this case)*

*E' inteso 1 pezzo dove non è specificata la quantità
1 piece is intended where the amount is not specified*



*Questo simbolo e il colore blu è usato per gli accessori pluriuso
This symbol and the blue color is used for reusable accessories*

*Essi sono forniti in condizione non sterile
They are supplied in non-sterile condition*



*Questo simbolo e il colore giallo è usato per gli accessori monouso
This symbol and the yellow color is used for single-use accessories*

*Essi sono forniti in condizione sterile (ETO)
They are supplied in sterile condition (ETO)*



VESALIUS® MODELLO MC – VESALIUS® MODEL MC

Codice
Code

2501002



*Pedali pneumatici sono disponibili su richiesta
Pneumatic pedals are available on request*



DOTAZIONE STANDARD – STANDARD ACCESSORIES

Quantità Quantity	Descrizione Description	Codice Code
1*	cavo di alimentazione - power cord shucko snap-in Type F	19001
1*	cavo di alimentazione - power cord American Type B	19030
1*	cavo di alimentazione - power cord China Type I	19047
1*	cavo di alimentazione - power cord British Type G	19055
1*	cavo di alimentazione- power cord Brasil Type N	19058
1	manuale istruzioni multilingua - multilanguage user's manual Vesalius	2509090
1	manipolo a dito 3m - finger switch handle 3m	2502003
20	piastra isolata per adulto monouso - single-use insulated plate for adults	2503003
1	pedale elettrico doppio antiscivolo 4m - double electric non-skid pedal 4m	2504010
1	pedale elettrico singolo 4m - single electric pedal 4m	2504011
1	adattatore per piastre monouso 4,5m - adapter for disposable plates 4,5m	2505006A
1	connettore bipolare standard 2pin 3m - 2pin American bipolar connector 3m	2506004A
1	set elettrodi standard 6pz - standard electrodes set 6pcs	2601001

* un solo pezzo a seconda del paese di destinazione / only one piece according to the country of the purchaser

VESALIUS® MODELLO MCNplus – VESALIUS® MODEL MCNplus

Codice
Code

2501023



*Pedali pneumatici sono disponibili su richiesta
Pneumatic pedals are available on request*



DOTAZIONE STANDARD – STANDARD ACCESSORIES

Quantità Quantity	Descrizione Description	Codice Code
1*	cavo di alimentazione - <i>power cord shucko snap-in Type F</i>	19001
1*	cavo di alimentazione - <i>power cord American Type B</i>	19030
1*	cavo di alimentazione - <i>power cord China Type I</i>	19047
1*	cavo di alimentazione - <i>power cord British Type G</i>	19055
1*	cavo di alimentazione- <i>power cord Brasil Type N</i>	19058
1	manuale istruzioni multilingua - <i>multilanguage user's manual Vesalius</i>	2509090
1	manipolo a dito 3m - <i>finger switch handle 3m</i>	2502003
20	piastra isolata per adulto monouso - <i>single-use insulated plate for adults</i>	2503003
1	pedale elettrico doppio antiscivolo 4m - <i>double electric non-skid pedal 4m</i>	2504010
1	pedale elettrico singolo 4m - <i>single electric pedal 4m</i>	2504011
1	adattatore per piastre monouso 4,5m - <i>adapter for disposable plates 4,5m</i>	2505006A
1	connettore bipolare 2pin americano 3m - <i>2pin american bipolar connector 3m</i>	2506004A
1	Set elettrodi monouso per MCNplus STERILE <i>STERILE single-use electrodes set for MCNplus</i>	2601024

* un solo pezzo a seconda del paese di destinazione / *only one piece according to the country of the purchaser*

VESALIUS® MODELLO LXplus – VESALIUS® MODEL LXplus

Codice
Code

2501026



Pedali pneumatici sono disponibili su richiesta
Pneumatic pedals are available on request



DOTAZIONE STANDARD – STANDARD ACCESSORIES

Quantità Quantity	Descrizione Description	Codice Code
1*	cavo di alimentazione - power cord shucko snap-in Type F	19001
1*	cavo di alimentazione - power cord American Type B	19030
1*	cavo di alimentazione - power cord China Type I	19047
1*	cavo di alimentazione - power cord British Type G	19055
1*	cavo di alimentazione- power cord Brasil Type N	19058
1	manuale istruzioni multilingua - multilanguage user's manual Vesalius	2509090
1	manipolo a pedale 3m - foot switch handle 3m	2502001
1	piastra isolata pluriuso 3m - reusable insulated plate 3m	2503001A
1	pedale elettrico singolo 4m - single electric pedal 4m	2504011
1	set elettrodi standard 6pz - standard electrodes set 6pcs	2601001

* un solo pezzo a seconda del paese di destinazione / only one piece according to the country of the purchaser

VESALIUS® MODELLO ESSENTIAL SMART – VESALIUS® MODEL ESSENTIAL SMART

Codice
Code

2501035



DOTAZIONE STANDARD – STANDARD ACCESSORIES

Quantità Quantity	Descrizione Description	Codice Code
1*	cavo di alimentazione - <i>power cord shucko snap-in Type F</i>	19001
1*	cavo di alimentazione - <i>power cord American Type B</i>	19030
1*	cavo di alimentazione - <i>power cord China Type I</i>	19047
1*	cavo di alimentazione - <i>power cord British Type G</i>	19055
1*	cavo di alimentazione - <i>power cord Brasil Type N</i>	19058
1	manuale istruzioni Essential SMART - <i>Essential SMART user's manual</i>	2509260
1	pedale elettrico singolo 4m - <i>single electric pedal 4m</i>	2504011

* un solo pezzo a seconda del paese di destinazione / *only one piece according to the country of the purchaser*

ACCESSORI BIPOLARI PER CHIRURGIA TRANSFENOIDALE
BIPOLAR ACCESSORIES FOR TRANSPHENOIDAL SURGERY

L=150mm
Ø=3mm

Codice Code	Descrizione	Description
2617001	cannula per impugnatura a baionetta	Shaft for bayonet handle
2617002	cannula per impugnatura ad anello	shaft for ring handle
2617003	dissettore angolato	Dissector, angled
2617005	pinza Grasper finestrata	Fenestrated grasping forceps
2617006	impugnatura a baionetta con cavo SMART L=3m	Bayonet handle with SMART cable L=3m
2617007	impugnatura ad anelli con cavo SMART L=3m	Ring handle with SMART cable L=3m
2617008	dissettore curvo Maryland	Maryland dissector, curved
2617010	pinza a cucchiaino curva Ø 2.7mm	Spoon forceps Ø 2.7 mm, curved

IMPUGNATURA AD ANELLI - RING HANDLE



2617007

ASTA PER IMPUGNATURA AD ANELLI
SHAFT FOR RING HANDLE



2617002

IMPUGNATURA BAIONETTA - BAYONET HANDLE



2617006

ASTA PER IMPUGNATURA A BAIONETTA
SHAFT FOR BAYONET HANDLE



2617001

INSERTI - INSERTS



2617005



2617010



2617008



2617003

Silver Slim
EVO



PINZE BIPOLARI NON-STICK A BAIONETTA
NON-STICK BAYONET BIPOLAR FORCEPS

L [mm]	T [mm]	I [mm]	Codice Code
165	0,25	70	2606401
165	0,40	70	2606402
165	0,60	70	2606403
165	1,00	70	2606404
180	0,25	85	2606405
180	0,40	85	2606406
180	0,60	85	2606407
180	1,00	85	2606408
200	0,25	105	2606409
200	0,40	105	2606410
200	0,60	105	2606411
200	1,00	105	2606412
220	0,25	125	2606413
220	0,40	125	2606414
220	0,60	125	2606415
220	1,00	125	2606416
250	0,25	155	2606417
250	0,40	155	2606418
250	0,60	155	2606419
250	1,00	155	2606420

- Punta lunghe 4mm per una puntuale coagulazione
- Punta non-stick interamente in lega d'argento
- Marcature di profondità
- Ottime per procedure mininvasive

- 4mm tip length for pinpoint coagulation
- Non-stick tips made of solid silver
- Measuring/depth markings
- Essential in keyhole procedures

PINZE BIPOLARI NON-STICK DRITTE CON PUNTE CORTE
NON-STICK STRAIGHT BIPOLAR FORCEPS WITH SHORT TIPS

L [mm]	T [mm]	Codice Code
165	0,25	2606012
165	0,60	2606014
165	1,00	2606015
180	0,25	2606017
180	0,60	2606019
180	1,00	2606020
200	0,25	2606022
200	0,60	2606024
200	1,00	2606025

Silver Slim



Il connettore per le pinze è di tipo Americano 2pin
(Vedi codice 2506012A)

The connectors for these forceps is 2pin American type
(See ref. code 2506012A)

Punte lunghe 4mm - 4mm tip length

- L [mm] lunghezza pinza - forceps length
- T [mm] spessore della punta - tip's width
- I [mm] lunghezza di lavoro - working length

MICRO
eVO



PINZE BIPOLARI NON-STICK A BAIONETTA ANGOLATE OUT
NON-STICK ANGLED OUT BAYONET BIPOLAR FORCEPS

L [mm]	T [mm]	l [mm]	α [°]	Codice Code
165	0,60	30°	70	2606322
165	0,25	30°	70	2606325
165	0,25	0°	70	2606326
165	0,60	0°	70	2606327
180	0,25	0°	85	2606328
180	0,60	0°	85	2606329
180	0,25	15°	85	2606333
180	0,60	15°	85	2606334
180	0,25	30°	85	2606338
180	0,60	30°	85	2606339
180	0,25	45°	85	2606343
180	0,60	45°	85	2606344
200	0,25	0°	105	2606330
200	0,60	0°	105	2606331
200	0,25	15°	105	2606335
200	0,60	15°	105	2606336
200	0,25	30°	105	2606340
200	0,60	30°	105	2606341
200	0,60	45°	105	2606345
200	0,25	45	105	2606321
250	0,60	0°	155	2606332
250	0,60	15°	155	2606337
250	0,60	30°	155	2606342
250	0,60	45°	155	2606346

- Punta lunghe 2mm per una estrema precisione
- Punta non-stick interamente in lega d'argento
- Marcature di profondità
- Ottime per procedure mininvasive

- 2mm tip length for an extreme precision
- Non-stick tips made of solid silver
- Measuring/depth markings
- Essential in keyhole procedures

Il connettore per le pinze è di tipo Americano 2pin
(Vedi codice 2506012A)

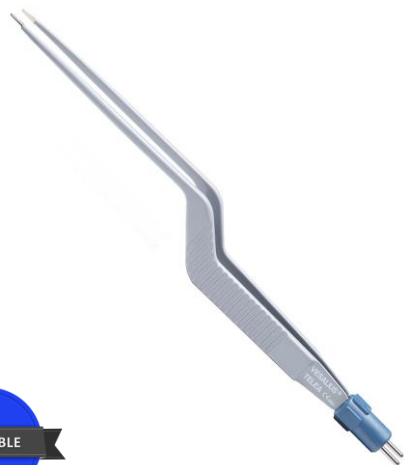
The connectors for these forceps is 2pin American type
(See ref. code 2506012A)

L [mm] lunghezza pinza - forceps length

T [mm] spessore della punta - tip's width

l [mm] lunghezza di lavoro - working length

Leonardo



- Punta lunghe 8mm per una coagulazione estesa
- Punta non-stick
- Punta interamente in lega d'argento
- 8mm tip length for wider coagulation
- Non-stick tips
- Strong frames with solid silver tips

PINZE BIPOLARI NON-STICK A BAIONETTA NON-STICK BAYONET BIPOLAR FORCEPS			
L [mm]	T [mm]	I [mm]	Codice Code
165	0,25	70	2606272
165	0,40	70	2606273
165	0,60	70	2606274
165	1,00	70	2606275
165	2,00	70	2606276
180	0,25	85	2606277
180	0,40	85	2606278
180	0,60	85	2606279
180	1,00	85	2606280
180	2,00	85	2606281
200	0,25	105	2606282
200	0,40	105	2606283
200	0,60	105	2606284
200	1,00	105	2606285
200	2,00	105	2606286
220	0,25	125	2606287
220	0,40	125	2606288
220	0,60	125	2606289
220	1,00	125	2606290
220	2,00	125	2606291
250	0,25	155	2606292
250	0,40	155	2606293
250	0,60	155	2606294
250	1,00	155	2606295
250	2,00	155	2606296

Il connettore per le pinze è di tipo Americano 2pin (Vedi codice 2506012A)

The connectors for these forceps is 2pin American type (See ref. code 2506012A)

L [mm] lunghezza pinza - forceps length

T [mm] spessore della punta - tip's width

I [mm] lunghezza di lavoro - working length

PINZE BIPOLARI NON-STICK DRITTE CON PUNTE LUNGHE NON-STICK STRAIGHT BIPOLAR FORCEPS WITH LONG TIPS		
L [mm]	T [mm]	Codice Code
165	0,60	2606013
180	1,00	2606018
180	2,00	2606023

Leonardo



Il connettore per le pinze è di tipo Americano 2pin (Vedi codice 2506012A)

The connectors for these forceps is 2pin American type (See ref. code 2506012A)

Punte lunghe 8mm - 8mm tip length

L [mm] lunghezza pinza - forceps length

T [mm] spessore della punta - tip's width

I [mm] lunghezza di lavoro - working length

PINZE BIPOLARI MONOUSO NON-STICK A BAIONETTA SINGLE-USE NON-STICK BAYONET BIPOLAR FORCEPS

L [mm]	T [mm]	Codice senza cavo Code without cable	Codice con cavo Code with cable
165	0,25	2606516	2601043
165	0,50	2606517	2601044
165	1,00	2606518	2601045
165	1,50	2606519	2601046
180	0,25	2606501	2601029
180	0,50	2606502	2601030
180	1,00	2606503	2601031
180	1,50	2606504	2601032
200	0,25	2606506	2601034
200	0,50	2606507	2601035
200	1,00	2606508	2601036
200	1,50	2606509	2601037
220	0,25	2606511	2601039
220	0,50	2606512	2601040
220	1,00	2606513	2601041
220	1,50	2606514	2601042



Il connettore per le pinze monouso senza cavo è di tipo Americano 2pin
(Vedi codici 2506012A / 2506017A / 2506017E / 2506018)

Punte lunghe 4mm – 4mm tip length

L [mm] lunghezza pinza - forceps length

T [mm] spessore della punta - tip's width

I [mm] lunghezza di lavoro - working length

The connector for the single-use forceps without cable is 2pin American
type (See ref. codes 2506012A / 2506017A / 2506017E / 2506018)

FORBICI BIPOLARI - BIPOLAR SCISSORS

L [mm]	I [mm]	Tipo Type	Codice Code
130	25	stretta / narrow	2613009
175	25	stretta / narrow	2613010
180	27	larga / large	2613001
210	27	larga / large	2613002
230	34	larga / large	2613003

Il connettore adatto è quello rotondo bipolare
(Vedi codice 2506007A)

L [mm] lunghezza forbice - scissors length

The connector suitable is the round one for
scissors (See ref. code 2506007A)

I [mm] lunghezza punta - tips length



CLAMP BIPOLARI - BIPOLAR CLAMPS

L [mm]	w [mm]	Tipo Type	Codice Code
150	31	dritta / straight	2613006
150	32	curva / curved	2613007
190	54	curva / curved	2613004
190	53	dritta / straight	2613005

Il connettore adatto è quello per clamp bipolare
(Vedi codice 2506011A)

L [mm] lunghezza clamp - clamp length

The connector suitable is the one for bipolar
clamps (See ref. code 2506011A)

w [mm] lunghezza punta - tips length





REUSABLE

PINZE BIPOLARI DRITTE - STRAIGHT BIPOLAR FORCEPS

L [mm]	T [mm]	Codice Code
110	0,3	2606006
110	0,6	2606005
150	0,3	2606002
150	1,0	2606001
150	2,0	2606009
200	0,3	2606007
200	1,0	2606003
200	2,0	2606008
220	1,0	2606004



REUSABLE

PINZE BIPOLARI ANGOLATE 45°
45° ANGLED BIPOLAR FORCEPS

L [mm]	T [mm]	Codice Code
110	0,3	2606107
110	0,6	2606106
150	0,3	2606102
150	1,0	2606101
150	2,0	2606103
200	1,0	2606104
220	1,0	2606105



REUSABLE

PINZE BIPOLARI A BAIONETTA
BAYONET BIPOLAR FORCEPS

L [mm]	T [mm]	I [mm]	Codice Code
160	1,0	70	2606201
180	0,6	85	2606202
180	2,0	85	2606203
200	0,3	105	2606205
200	1,0	105	2606204
220	0,3	125	2606207
220	1,0	125	2606206

Il connettore per queste pinze è di tipo Europeo
(Vedi codici 2506015A)

The connectors for these forceps are European type
(See ref. codes 2506015A)

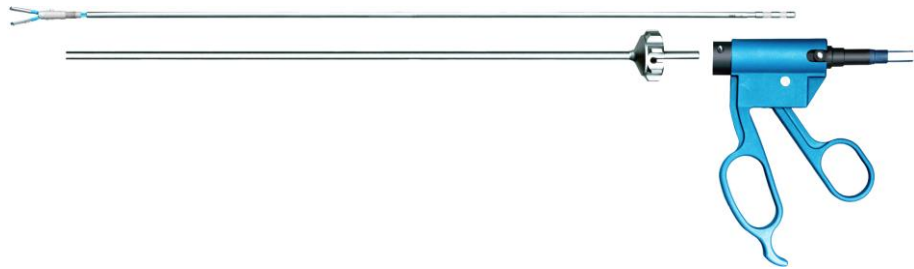
Punte lunghe 8mm - 8mm tip length

L [mm] lunghezza pinza - forceps length

T [mm] spessore della punta - tip width










I [mm] lunghezza di lavoro - working length

ACCESSORI BIPOLARI PER LAPAROSCOPIA - BIPOLAR ACCESSORIES FOR LAPAROSCOPY



PALLADIO

L=340mm
Ø=5mm

pinza con curva lieve <i>slight curved forceps</i>		pinza a gancio <i>claw forceps</i>	
	Codice Code 2608011		Codice Code 2608012
pinza dentellata <i>jagged grasper</i>		pinza finestrata curva <i>grasping curved forceps</i>	
	Codice Code 2608013		Codice Code 2608014
forbice curva <i>curved scissors</i>		Dissettore Maryland curva <i>Maryland curved dissector</i>	
	Codice Code 2608015		Codice Code 2608016
pinza da presa grande <i>large grasping forceps</i>		asta (Diametro=5mm, Lunghezza=340mm) <i>shaft (Diameter=5mm, Length=340mm)</i>	
	Codice Code 2608017		Codice Code 2608018
		impugnatura per strumentario laparoscopico <i>handle for laparoscopic instruments</i>	
			Codice Code 2608019

Il connettore per queste pinze è di tipo Europeo
(Vedi codici 2506015A)

The connectors for these forceps are European type
(See ref. codes 2506015A)

PISTOL GRIP BIPOLARE - BIPOLAR PISTOL GRIP



L = 360 mm lunghezza pistola - pistol length
 D = 2.7 mm diametro stelo - shaft diameter



Codice Code
2612002

Adattore a banana per Pistol Grip L=0,3 m
 (Vedi codice 2505004A)

Banana adapter for Pistol Grip L=0,3 m
 (See ref. code 2505004A)



ELETTRODI A BAIONETTA - BAYONET ELECTRODES





Codice Code	Ø [mm]	L [mm]	Lf [mm]	Descrizione Description
2602036	0,80	150	38	Elettrodo per Turbinati Electrode for Turbinates
2602038	0,80	150	10	Elettrodo per Palatoplastica Electrode for Palatoplasty




Il connettore per le pinze è di tipo Americano 2pin
 (Vedi codici 2506004A / 2506012A / 2506017A / 2506017E)

The connectors for these forceps are 2pin American type
 (See ref. codes 2506004A / 2506012A / 2506017A / 2506017E)


L [mm] lunghezza pinza - forceps length
 T [mm] spessore della punta - tip's width
 l [mm] lunghezza di lavoro - working length

CONNETTORE BIPOLARE AMERICANO 2PIN 2PIN AMERICAN BIPOLAR CONNECTOR		
Connettore pannello frontale <i>Front panel connector</i>	Lunghezza cavo <i>Cable's length</i>	Codice <i>Code</i>
 <p>ODU 4pin: per modelli - <i>for models</i> MC - MCN - MCNplus - N1 - LXplus</p>	5 m	2506012A
 <p>ODU 5pin: per modello - <i>for model</i> ESSENTIAL</p>	5 m	2506018




CONNETTORE BIPOLARE EUROPEO EUROPEAN BIPOLAR CONNECTOR		
Connettore pannello frontale <i>Front panel connector</i>	Lunghezza cavo <i>Cable's length</i>	Codice <i>Code</i>
 <p>ODU 4pin: per modelli - <i>for models</i> MC - MCN - MCNplus - N1 - LXplus</p>	5 m	2506015A




CONNETTORE BIPOLARE TIPO AESCULAP AESCULAP TYPE BIPOLAR CONNECTOR		
Connettore pannello frontale <i>Front panel connector</i>	Lunghezza cavo <i>Cable's length</i>	Codice <i>Code</i>
 <p>ODU 4pin: per modelli - <i>for models</i> MC - MCN - MCNplus - N1 - LXplus</p>	5 m	2506008A





CONNETTORE BIPOLARE PER FORBICE BIPOLAR CONNECTOR FOR SCISSORS		
Connettore pannello frontale <i>Front panel connector</i>	Lunghezza cavo <i>Cable's length</i>	Codice <i>Code</i>
 <p>ODU 4pin: per modelli - <i>for models</i> MC - MCN - MCNplus - N1 - LXplus</p>	3 m	2506007A



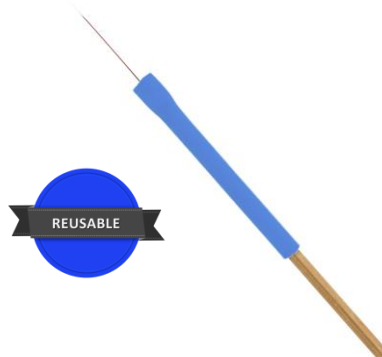
CONNETTORE BIPOLARE PER CLAMP BIPOLAR CONNECTOR FOR CLAMP		
Connettore pannello frontale <i>Front panel connector</i>	Lunghezza cavo <i>Cable's length</i>	Codice <i>Code</i>
 <p>ODU 4pin: per modelli - <i>for models</i> MC - MCN - MCNplus - N1 - LXplus</p>	3 m	2506011A



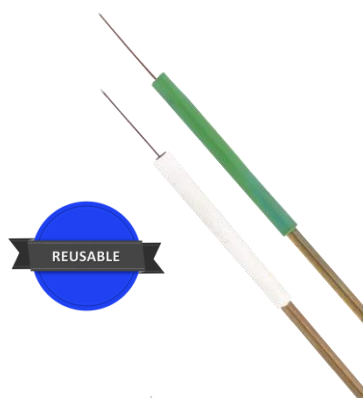
CONNETTORE BIPOLARE AMERICANO 2-PIN MONOUSO SINGLE USE 2-PIN AMERICAN BIPOLAR CONNECTOR		
Connettore pannello frontale <i>Front panel connector</i>	Lunghezza cavo <i>Cable's length</i>	Codice <i>Code</i>
 <p>ODU 4pin: per modelli - <i>for models</i> MC - MCN - MCNplus - N1 - LXplus</p>	3 m	2506017A
 <p>ODU 5pin: per modello - <i>for model</i> ESSENTIAL</p>	3 m	2506017E



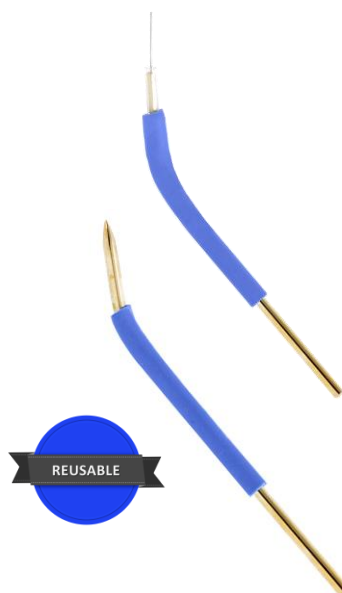
ELETTRODI AD AGO - NEEDLE ELECTRODES			
Ø [mm]	L [mm]	Lf [mm]	Codice Code
0,14	25	8	2602001
0,17	25	8	2602002
0,17	80	10	2602029
0,17	180	10	2602030
0,17	250	15	2602015
0,30	25	10	2602004
0,30	300	10	2602040
0,80	25	8	2602048
0,80	25	20	2602003
0,80	50	20	2602011



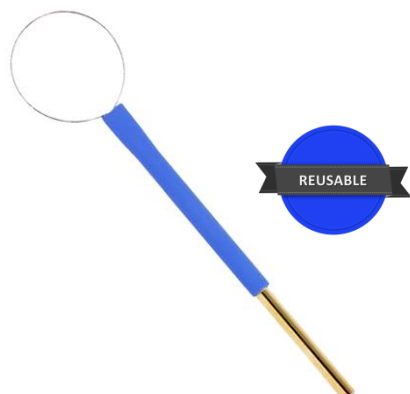
ELETTRODI AD AGO ISOLATI INSULATED NEEDLE ELECTRODES				
Colore Colour	Ø [mm]	L [mm]	Lf [mm]	Codice Code
verde green	0,20	25	10	2602008
bianco white	0,30	25	10	2602010



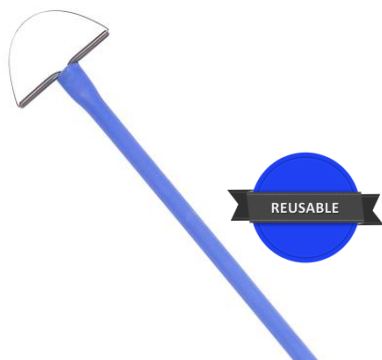
ELETTRODI AD AGO ANGOLATI ANGLED NEEDLE ELECTRODES			
Ø [mm]	L [mm]	Lf [mm]	Codice Code
0,14	25	5	2602035
0,17	25	5	2602005
0,17	25	5	2602028 (mobile-mobile)
1,60	25	10	2602006



Ø [mm] diametro ago - wire diameter
L [mm] lunghezza parte isolata - insulated part length
Lf [mm] lunghezza ago - wire's length



ELETTRODI AD ANSA TONDA ROUND LOOP ELECTRODES			
Ø [mm]	L [mm]	D [mm]	Codice Code
0,14	25	6	2603001
0,14	25	9	2603002
0,14	100	6	2603049
0,14	120	9	2603038
0,17	25	6	2603003
0,17	25	9	2603004
0,17	25	12	2603005
0,17	70	6	2603029
0,17	70	9	2603030
0,17	100	9	2603050
0,17	100	15	2603051
0,17	120	20	2603035
0,17	120	24	2603036



ELETTRODI AD ANSA MEZZA TONDA HALF ROUND LOOP ELECTRODES				
Ø [mm]	L [mm]	B [mm]	H [mm]	Codice Code
0,17	110	10	5	2603046
0,17	110	10	10	2603043
0,23	110	15	10	2603044
0,23	110	15	15	2603047
0,23	110	20	15	2603073
0,30	110	15	15	2603054
0,30	110	20	10	2603045
0,30	110	20	15	2603048
0,30	110	20	20	2603052

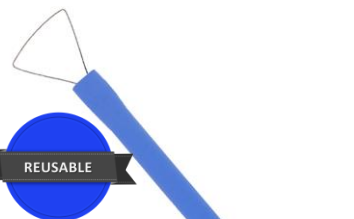


ELETTRODI AD ANSA A DIAMANTE DIAMOND LOOP ELECTRODES			
Ø [mm]	L [mm]	DIM [mm]	Codice Code
0,14	25	3x6	2603013
0,14	25	5x9	2603014
0,17	25	3x6	2603015
0,17	25	5x9	2603016

- Ø [mm] diametro filo - wire diameter
- L [mm] lunghezza parte isolata - insulated part length
- D[mm] diametro - diameter
- DIM[mm] dimensioni - dimensions
- B [mm] base dell'ansa - loop's base
- H[mm] altezza dell'ansa - loop's height

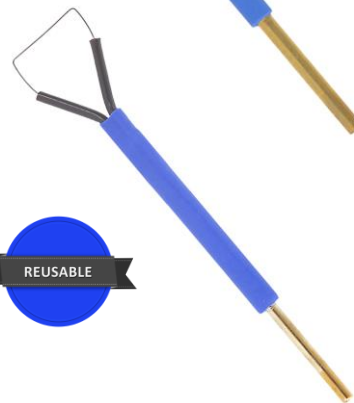
**ELETTRODI AD ANSA TRIANGOLARE
TRIANGLE LOOP ELECTRODES**

Ø [mm]	L [mm]	DIM [mm]	Codice Code
0,17	25	6x6	2603012



**ELETTRODI AD ANSA RETTANGOLARE E QUADRATA
SQUARE AND RECTANGULAR LOOP ELECTRODES**

Ø [mm]	L [mm]	DIM [mm]	Codice Code
0,17	82	4x10	2603042
0,17	82	6x10 (angolata-angled)	2603010
0,17	100	8x8	2603009



**ELETTRODI AD ANSA A VELA DRITTA PER
CONIZZAZIONI
STRAIGHT LOOP ELECTRODES FOR CONIZATIONS**

Ø [mm]	L [mm]	B [mm]	H [mm]	Codice Code
0,30	110	8	15	2603027
0,30	110	12	15	2603028



**ELETTRODI AD ANSA A VELA TONDA PER
CONIZZAZIONI
ROUND LOOP ELECTRODES FOR CONIZATIONS**

Ø [mm]	L [mm]	B [mm]	H [mm]	Codice Code
0,30	110	9	15	2603070
0,30	110	12	24	2603057



- Ø [mm] diametro filo - wire diameter
- L [mm] lunghezza parte isolata - insulated pars length
- DIM[mm] dimensioni - dimensions
- B [mm] base dell'ansa - loop's base
- H[mm] altezza dell'ansa - loop's height



ELETTRODI A SFERA - BALL ELECTRODES

Ø [mm]	L [mm]	Codice Code
2	25	2604002
2	56	2604003
2	70	2604014
2	100	2604004
2	120	2604015
2	150	2604005
2	200	2604006
3	70	2604017
3	120	2604018
4	70	2604019
4	120	2604020
5	25	2604001
5	70	2604013
5	120	2604009

Ø [mm] diametro sfera - ball diameter
L [mm] lunghezza parte isolata - insulated part length



ELETTRODI A LAMA - BLADE ELECTRODES

DIM [mm]	L [mm]	Codice Code
2,3x15,7	25	2605013
2,3x15,7	46	2605014
2,3x15,7	100	2605015

DIM [mm] dimensione parte attiva - active part dimensions
L [mm] lunghezza parte isolata - insulated part length

ELETTRODI AD AGO - NEEDLE ELECTRODES			
Ø [mm]	L [mm]	Lf [mm]	Codice Code
0,14	25	8	2602018
0,17	25	8	2602017
0,30	25	10	2602021
0,80	25	20	2602020
0,80	50	20	2602023



ELETTRODI ANGOLATI - ANGLED ELECTRODES				
Ø [mm]	L [mm]	Lf [mm]	Tipo Type	Codice Code
1,60	110	5	Sfera Ball	2604036



Ø [mm] diametro ago o sfera - *needle/ball diameter*
 L [mm] lunghezza parte isolata - *insulated part length*
 Lf [mm] lunghezza parte attiva - *active part length*



ELETTRODI AD ANSA TONDA ROUND LOOP ELECTRODES			
Ø [mm]	L [mm]	D [mm]	Codice Code
0,14	25	6	2603022
0,14	25	9	2603023
0,17	25	6	2603024
0,17	25	9	2603021
0,17	25	12	2603025



ELETTRODI AD ANSA MEZZA TONDA HALF ROUND LOOP ELECTRODES				
Ø [mm]	L [mm]	B [mm]	H [mm]	Codice Code
0,23	110	15	10	2603064
0,23	110	20	10	2603065
0,23	110	15	15	2603067

Ø [mm] diametro filo - wire diameter
L [mm] lunghezza parte isolata - insulated part length
B [mm] base dell'ansa - loop's base
H[mm] altezza dell'ansa - loop's height



ELETTRODI A SFERA - BALL ELECTRODES		
Ø [mm]	L [mm]	Codice Code
2	25	2604010
2	120	2604022
2	56	2604025
3	120	2604023
4	56	2604026
4	120	2604024
5	25	2604011

Ø [mm] diametro sfera - ball diameter
L [mm] lunghezza parte isolata - insulated part length

ELETTRODI A LAMA - BLADES ELECTRODES

Tipo - Type	DIM [mm]	L [mm]	Codice Code
Normale - Normal	2,3x15,7	25	2605016
Normale - Normal	2,3x15,7	100	2605017
Affilata - Sharp	2,5x15	25	2605019



**ELETTRODI A LAMA NON-STICK
NON-STICK BLADES ELECTRODES**

DIM [mm]	L [mm]	Codice Code
2,3x15,7	25	2605011



ELETTRODI HOOK - HOOK ELECTRODES

Lf [mm]	L [mm]	Codice Code
10x6x3	25	2602044





**ELETTRODI GLADIO PER MICROCHIRURGIA
ELECTRODES FOR GLADIO MICROSURGERY**

Tipo - Type	DIM [mm]	L [mm]	Codice Code
Ago - Needle	Ø = 0,80 Lf = 4	25	2602054
Ago - Needle	Ø = 0,80 Lf = 4	50	2602055
Ago - Needle	Ø = 0,80 Lf = 4	100	2602056
Filo - Wire	Ø = 0,18 Lf = 4	25	2602057
Filo - Wire	Ø = 0,18 Lf = 4	50	2602058
Filo - Wire	Ø = 0,18 Lf = 4	100	2602059
Ansa - Loop	Ø = 2,5	25	2603083
Ansa - Loop	Ø = 2,5	50	2603084
Ansa - Loop	Ø = 2,5	100	2603085
Lama - Blade	2,5x4	25	2605018
Lama - Blade	2,5x4	50	2605021
Lama - Blade	2,5x4	100	2605022





- DIM [mm] dimensione parte attiva – active part dimensions
- Ø [mm] diametro filo - wire diameter
- L [mm] lunghezza parte isolata - insulated part length
- Lf [mm] lunghezza parte attiva – active part' length



SET DI Elettrodi STANDARD - STANDARD ELECTRODE SET

Codice Code						
2601001						
						
	1x 2602002	1x 2602003	1x 2602006	1x 2603004	1x 2604002	1x 2605013
Dimensioni Dimensions [mm]	Ø=0,17 Lf=8 L=25	Ø=0,80 Lf=20 L=25	Ø=1,60 Lf=10 L=25	Ø=0,17 D=9 L=25	Ø=2,00 L=25	DIM=2,3x15,7 L=25

SET Elettrodi PER NEUROCHIRURGIA - ELECTRODE SET FOR NEUROSURGERY

Codice Code						
2601007						
						
	1x 2602002	1x 2602003	1x 2602005	1x 2603003	1x 2604004	1x 2605013
Dimensioni Dimensions [mm]	Ø=0,17 Lf=8 L=25	Ø=0,80 Lf=20 L=25	Ø=0,17 Lf=5 L=25	Ø=0,17 D=6 L=25	Ø=2,00 L=100	DIM=2,3x15,7 L=25

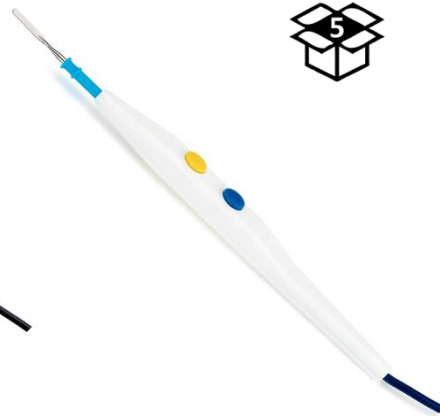
SET Elettrodi MONOUSO PER MCNplus - SINGLE-USE ELECTRODE SET FOR MCNplus

Codice Code				
2601024				
				
	2x 2602044	2x 2602017	2x 2602021	2x 2602020
Dimensioni Dimensions [mm]	Lf =10x6x3 L=25	Ø=0,17 Lf=8 L=25	Ø=0,30 Lf=10 L=25	Ø=0,80 Lf=20 L=25

Per maggiori informazioni riferirsi alla descrizione del singolo elettrodo nelle rispettive sezioni
For further information please make reference to the electrode on the relative section



Codice Code	Descrizione Description	Lunghezza cavo Cable's length
2502001	Manipolo a pedale - <i>Footswitch handle</i>	3 m
2502003	Manipolo a dito - <i>Fingerswitch handle</i>	3 m
2502013	Manipolo a dito - <i>Fingerswitch handle</i>	5 m




Codice Code	Descrizione Description	Lunghezza cavo Cable's length
2502006	Manipolo a dito - <i>Fingerswitch handle</i>	3 m
2502018	Manipolo corto a dito - <i>Short fingerswitch handle</i>	3 m
2502016	Manipolo a dito con lama Ø 1.6mm <i>Fingerswitch handle with blade Ø 1.6mm</i>	3 m

PIASTRA NEUTRA ISOLATA PLURIUSO - REUSABLE INSULATED NEUTRAL PLATE









REUSABLE

Connettore pannello frontale <i>Front panel connector</i>	Lunghezza cavo <i>Cable's length</i>	Dimensioni <i>Dimensions</i>	Codice <i>Code</i>
 ODU 2pin: per modello - <i>for model</i> LXplus	3 m	140x180 mm	2503001A


SINGLE-USE



PIASTRA NEUTRA ISOLATA MONOUSO SINGLE-USE INSULATED NEUTRAL PLATE

Descrizione <i>Description</i>	Dimensioni <i>Dimensions</i>	Quantità <i>Quantity</i>	Tipo <i>Type</i>	Codice <i>Code</i>
NEONATALE - NEONATAL 0 ÷ 7kg	70x90 mm			2503014
PEDIATRICA - PAEDIATRICS 7 ÷ 30kg	120x110 mm			2503004
ADULTI - ADULTS > 30kg	120x195 mm			2503003

ADATTATORE PLURIUSO PER PIASTRE MONOUSO REUSABLE ADAPTER FOR SINGLE-USE PLATES

Connettore pannello frontale <i>Front panel connector</i>	Lunghezza cavo <i>Cable's length</i>	Codice <i>Code</i>
 ODU 2pin: per modelli - <i>for models</i> MC - MCN - MCNplus - LXplus	4,5 m	2505006A



REUSABLE

CARRELLI VESALIUS® – VESALIUS® TROLLEYS



	CARRELLO ELETTRIFICATO WIRED TROLLEY	CARRELLO NON ELETTRIFICATO UNWIRED TROLLEY
Dimensioni <i>Dimensions</i>	500x400x930 mm	500x400x930 mm
Lunghezza cavo <i>Cable's length</i>	5 m	NA
Codice <i>Code</i>	2507002	2507003

Carrello disponibile anche in versione con 4 prese elo con asta portaflebo/liquidi con altezza regolabile.
Trolley also available with 4 sockets and/or with rod for liquids with adjustable height.



	CARRELLO CON CASSETTI NON ELETTRIFICATO UNWIRED TROLLEY WITH DRAWERS
Dimensioni <i>Dimensions</i>	490x345x758 mm
Codice <i>Code</i>	2507004

Carrello compatibile con modelli Vesalius N1 – LXplus – Essential e per aspiratore Smoke Buster.
Cart compatible with Vesalius N1 - LXplus - Essential and for Smoke Buster.




CESTELLO IN FILO PER STERILIZZAZIONE CON PORTASTRUMENTI MESH BOX FOR STERILIZATION WITH RACK		
Descrizione <i>Description</i>	Dimensioni <i>Dimensions</i>	Codice <i>Code</i>
Struttura porta strumenti <i>Holding rack</i>	231x227x50 mm	2507010
Cestello per immersione con coperchio <i>Mesh box with cover</i>	240x250x70 mm	2507011


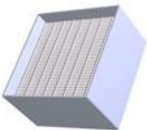
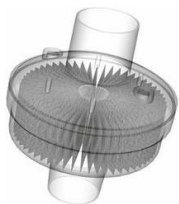










PEDALE ELETTRICO SINGOLO SINGLE ELECTRIC PEDAL		PEDALE ELETTRICO DOPPIO ANTISCIVOLO NON-SKID DOUBLE ELECTRIC PEDAL	
			
Lunghezza cavo Cable's length	Codice Code	Lunghezza cavo Cable's length	Codice Code
4 m	2504011	4 m	2504010

PEDALE PNEUMATICO SINGOLO SINGLE PNEUMATIC PEDAL		PEDALE PNEUMATICO DOPPIO ANTISCIVOLO NON-SKID DOUBLE PNEUMATIC PEDAL	
			
Lunghezza cavo Cable's length	Codice Code	Lunghezza cavo Cable's length	Codice Code
4 m	2504006	4 m	2504003

ASPIRATORE SMOKE BUSTER - SMOKE BUSTER EVACUATOR

Codice Code	2508006		
	ACCESSORI IN DOTAZIONE STANDARD ACCESSORIES		
	Quantità Quantity	Codice Code	Descrizione Description
	1	19001	cavo di alimentazione power cable
	1	2508008	filtro HEPA-carbon HEPA-carbon filter
	2	2508010	raccordo speculum speculum joint
	1	2508011	Pedale pneumatico Pneumatic pedal
	1	2508007	tubo di ricambio L=2,5 m spare pipe L=2,5 m
	2	2508009	filtro battericida ULPA ULPA bactericide filter
	1	2508012	asta flessibile L=90cm flexible shaft L=90cm

RICAMBI PER ASPIRATORE SMOKE BUSTER - SPARE PARTS FOR SMOKE BUSTER

Descrizione Description	tubo di ricambio spare pipe	filtro HEPA-carbon HEPA-carbon filter	filtro battericida ULPA ULPA bactericide filter	raccordo speculum speculum joint	Pedale pneumatico Pneumatic pedal
	 2,5m				 4m
Quantità Quantity	1	2	10	10	1
Codice Code	2508007	2508008	2508009	2508010	2504006
Condizioni Conditions					
					
					

INDICE ANALITICO DEI CODICI - CODE REFERENCE INDEX

2501002	4	2602015	17	2604002	20
2501023	5	2602017	21	2604003	20
2501026	6	2602018	21	2604004	20
2501035	7	2602020	21	2604005	20
2502001	25	2602021	21	2604006	20
2502003	25	2602023	21	2604009	20
2502006	25	2602028	17	2604010	22
2502013	25	2602029	17	2604011	22
2502016	25	2602030	17	2604013	20
2502018	25	2602035	17	2604014	20
2503001A	26	2602036	15	2604015	20
2503003	26	2602038	15	2604017	20
2503004	26	2602040	17	2604018	20
2503014	26	2602044	23	2604019	20
2504003	28	2602048	17	2604020	20
2504006	28	2602054	23	2604022	22
2504010	28	2602055	23	2604023	22
2504011	28	2602056	23	2604024	22
2505006A	26	2602057	23	2604025	22
2506007A	16	2602058	23	2604026	22
2506008A	16	2602059	23	2604036	21
2506011A	16	2603001	18	2605011	23
2506012A	16	2603002	18	2605013	20
2506015A	16	2603003	18	2605014	20
2506017A	16	2603004	18	2605015	20
2506017E	16	2603005	18	2605016	23
2506018	16	2603009	19	2605017	23
2507002	27	2603010	19	2605018	23
2507003	27	2603012	19	2605019	23
2507004	27	2603013	18	2605021	23
2507010	27	2603014	18	2605022	23
2507011	27	2603015	18	2606001	13
2508006	29	2603016	18	2606002	13
2508007	29	2603021	22	2606003	13
2508008	29	2603022	22	2606004	13
2508009	29	2603023	22	2606005	13
2508010	29	2603024	22	2606006	13
2508011	29	2603025	22	2606007	13
2508012	29	2603027	19	2606008	13
2601001	24	2603028	19	2606009	13
2601007	24	2603029	18	2606012	9
2601024	24	2603030	18	2606013	11
2601029	12	2603035	18	2606014	9
2601030	12	2603036	18	2606015	9
2601031	12	2603038	18	2606017	9
2601032	12	2603042	19	2606018	11
2601034	12	2603043	18	2606019	9
2601035	12	2603044	18	2606020	9
2601036	12	2603045	18	2606022	9
2601037	12	2603046	18	2606023	11
2601039	12	2603047	18	2606024	9
2601040	12	2603048	18	2606025	9
2601041	12	2603049	18	2606101	13
2601042	12	2603050	18	2606102	13
2601043	12	2603051	18	2606103	13
2601044	12	2603052	18	2606104	13
2601045	12	2603054	18	2606105	13
2601046	12	2603057	19	2606106	13
2602001	17	2603064	22	2606107	13
2602002	17	2603065	22	2606201	13
2602003	17	2603067	22	2606202	13
2602004	17	2603070	19	2606203	13
2602005	17	2603073	18	2606204	13
2602006	17	2603083	23	2606205	13
2602008	17	2603084	23	2606206	13
2602010	17	2603085	23	2606207	13
2602011	17	2604001	20	2606272	11

2606273	11	2606336	10	2606508	12
2606274	11	2606337	10	2606509	12
2606275	11	2606338	10	2606511	12
2606276	11	2606339	10	2606512	12
2606277	11	2606340	10	2606513	12
2606278	11	2606341	10	2606514	12
2606279	11	2606342	10	2606516	12
2606280	11	2606343	10	2606517	12
2606281	11	2606344	10	2606518	12
2606282	11	2606345	10	2606519	12
2606283	11	2606346	10	2608011	14
2606284	11	2606401	9	2608012	14
2606285	11	2606402	9	2608013	14
2606286	11	2606403	9	2608014	14
2606287	11	2606404	9	2608015	14
2606288	11	2606405	9	2608016	14
2606289	11	2606406	9	2608017	14
2606290	11	2606407	9	2608018	14
2606291	11	2606408	9	2608019	14
2606292	11	2606409	9	2612002	15
2606293	11	2606410	9	2613001	12
2606294	11	2606411	9	2613002	12
2606295	11	2606412	9	2613003	12
2606296	11	2606413	9	2613004	12
2606321	10	2606414	9	2613005	12
2606322	10	2606415	9	2613006	12
2606325	10	2606416	9	2613007	12
2606326	10	2606417	9	2613009	12
2606327	10	2606418	9	2613010	12
2606328	10	2606419	9	2617001	8
2606329	10	2606420	9	2617002	8
2606330	10	2606501	12	2617003	8
2606331	10	2606502	12	2617005	8
2606332	10	2606503	12	2617006	8
2606333	10	2606504	12	2617007	8
2606334	10	2606506	12	2617008	8
2606335	10	2606507	12	2617010	8

N.B. Le foto sono indicative solo a scopo dimostrativo
N.B. Photos are indicative only for demonstration purposes



Tutti gli accessori mostrati nel catalogo sono marcati CE in conformità alla direttiva europea 93/42/CEE e s.m.i.
All accessories showed in this catalogue are CE marked according to European Directive 93/42/CEE i.a.



Tutti gli accessori mostrati nel catalogo che possono venire a contatto con il paziente o l'operatore sono latex-safe
All accessories showed in this catalogue that may become in contact with the patient or operator are latex-safe

Telea MEDICAL

TELEA ELECTRONIC ENGINEERING SRL
Via Leonardo Da Vinci, 13
36066 Sandrigo (VI) ITALY
www.teleamedical.com - info@teleamedical.com