





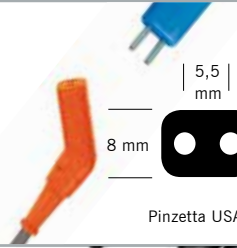
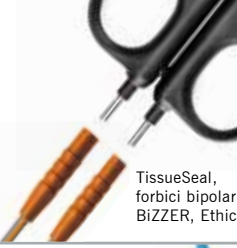






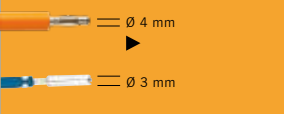



	lato dispositivo			
				
	BOWA Erbe International* Martin International Valleylab Conmed	Erbe VIO / ICC / ACC Serie T Erbe	Erbe VIO International*	Martin
 Pinzetta BOWA Connettore piatto europeo	351-040 (4,5 m)	101-040 (4 m)	353-040 (4,5 m)	287-040 (4,5 m)
 Pinzetta UE Connettore piatto europeo	351-051 (4,5 m)	101-000 (4 m)	353-050 (4,5 m)	287-050 (4,5 m)
 Pinzetta USA	351-045 (4,5 m)	101-045 (4 m)	353-045 (4,5 m)	287-045 (4,5 m)
 TissueSeal, forbici bipolari: BIZZER, Ethicon	378-045 (4,5 m)	378-145 (4 m)	-	378-245 (4,5 m)
 Forbici bipolari Lawton	401-051 (4,5 m)	401-052 (4,5 m)	-	401-053 (4,5 m)

*In funzione della rispettiva configurazione della bocca

I prodotti recano il marchio CE in base alla Direttiva 93/42/CEE e sono conformi a IEC 60601-2-2.

Adattatori monopolari

Per manipoli ad azionamento manuale e connettori a 3 pin		111-000	Per generatori Erbe VIO / ICC / ACC
		222-000	Per generatori Martin
Per strumenti con azionamento a pedale		111-001	Per generatori Erbe VIO / ICC / ACC
		333-001	BOWA ERBE International Martin International Valleylab Conmed

Adattatori bipolari

BOWA Cavi bipolari (tipo Valleylab / Conmed 2 pin)		340-000	Per generatori Erbe
--	---	---------	---------------------

Dispositivo di verifica

BOWA Dispositivo di verifica		050-230	Per manipoli e cavi, incl. trasformatore, 100-240 V CA
---------------------------------	--	---------	---

BOWA
EINFACH SICHER

BOWA-electronic GmbH & Co. KG
Heinrich-Hertz-Straße 4 -10
72810 Gomaringen | Germany

Telefono +49 (0) 7072-6002-0
Fax +49 (0) 7072-6002-33
info@bowa.de | bowa.de



Cavi:



Copyright by BOWA-electronic, Gomaringen, GERMANY

CAVI PER L'ELETTROCHIRURGIA LA PREMIATA COMBINAZIONE DI DESIGN E FUNZIONE



BOWA
EINFACH SICHER

Made in Germany

Cavo BOWA – Il collegamento perfetto al vostro dispositivo

134°C
Autoclave
273°F



Design pluripremiato
grazie al connettore perfezionato a livello ergonomico

Collegamento sicuro
poiché il contrassegno colorato arancione mostra se il connettore è completamente inserito nella boccola

Identificazione sicura e semplice approvvigionamento dei ricambi
grazie all'iscrizione laser indistruttibile

Sicurezza da tensioni fino a 6.000 Vp
mediante il doppio isolamento

Connettori robusti
con protezione antiflessione e scarico della trazione

Lavoro altamente flessibile e sicuro
grazie al cavo ben aderente e anti-torsione con rivestimento morbido

Identificazione univoca e protezione anti-inciampo
grazie a strisce di sicurezza di colore arancione

Tenuta ottimale
grazie alla struttura bicomponente fusa, priva di cavità, con superfici lisce

Innesto sempre sicuro
grazie a contatti a molla stabili

Semplice maneggevolezza
tramite ausilio di estrazione dotato di incavi per le dita

Cavo BOWA – Il contatto affidabile con il vostro strumento

134°C
Autoclave
273°F

Proprietà di pulizia ideali
grazie alla forma rotonda del cavo

Protezione dalla corrosione
grazie a cavetti argentati e all'uso di componenti di comprovata efficacia

Estrema durata
mediante materiale rinforzato con fibre di vetro per anche 300 preparazioni

Collegamenti di contatto affidabili
mediante tecnica di crimpaggio in grande serie

Particolare protezione dal contatto
per pinzette bipolari

CAVI BOWA per l'elettrochirurgia

La premiata combinazione di design e funzione





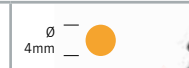


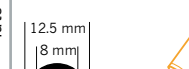

È possibile migliorare ulteriormente prodotti per l'elettrochirurgia, come collegamenti a spina, sensori e cavi, incrementando ancora la qualità della realizzazione? BOWA, grazie al pluriennale know-how derivante dallo sviluppo proprio e dal lungo percorso produttivo in Germania, è in grado di farlo. Per la realizzazione del nostro programma di cavi per l'elettrochirurgia abbiamo concepito ex-novo ed elaborato a fondo ogni minimo dettaglio. Per questo i nostri collegamenti a spina sono formati da due diverse superfici di plastica. La parte che viene afferrata per la connessione si presenta morbida al tatto, mentre quella inserita rapidamente e spesso nella presa è liscia e resistente. Inoltre, poiché sappiamo che nella sala operatoria anche nelle

situazioni di stress ogni manipolo deve essere al suo posto, tutti i connettori dispongono di un incavo di presa ergonomico. È inoltre escluso il rischio di inciampo, poiché tutti i cavi dispongono di una striscia di contrassegno di colore arancione, ben visibile.

Ciascun dettaglio si trasforma così in una funzione specifica. E per questo motivo abbiamo ricevuto i più prestigiosi riconoscimenti per il design. Quali sono i benefici per voi? Caratteristiche di sicurezza straordinarie, ergonomia ai massimi livelli, vantaggi sul piano dei costi grazie all'estrema durata – naturalmente per tutti i comuni tipi di dispositivi sul mercato.

Sempre il collegamento giusto – Cavi monopolari

134°C
Autoclave
273°F

lato dispositivo				
				
Boccola con Ø di 4 mm	BOWA Erbe International Martin International Valleylab Conmed	Erbe VIO / ICC / ACC	Martin	
	280-050 (4,5m)	360-050 (4,5m)	101-051 (4,5m)	-
Strumenti da 4 mm				
	405-045 (4,5m)	375-045 (4,5m)	106-045 (4,5m)	-
Resettoscopia				
	431-045 (4,5m)	331-045 (4,5m)	131-045 (4,5m)	-
Endoscopia				
	432-045 (4,5m)	332-045 (4,5m)	132-045 (4,5m)	285-050 (4,5 m)*
Endoscopia				
	-	365-030 (4,5m)	-	280-031 (4,5m)
U.K. Pinzette / Impugnatura monopolari				

* Sono manipoli Martin originali

I prodotti recano il marchio CE in base alla Direttiva 93/42/CEE e sono conformi a IEC 60601-2-2.