



Pinze Bipolari Laparoscopiche

BISON



Euro  *Clone*[®]

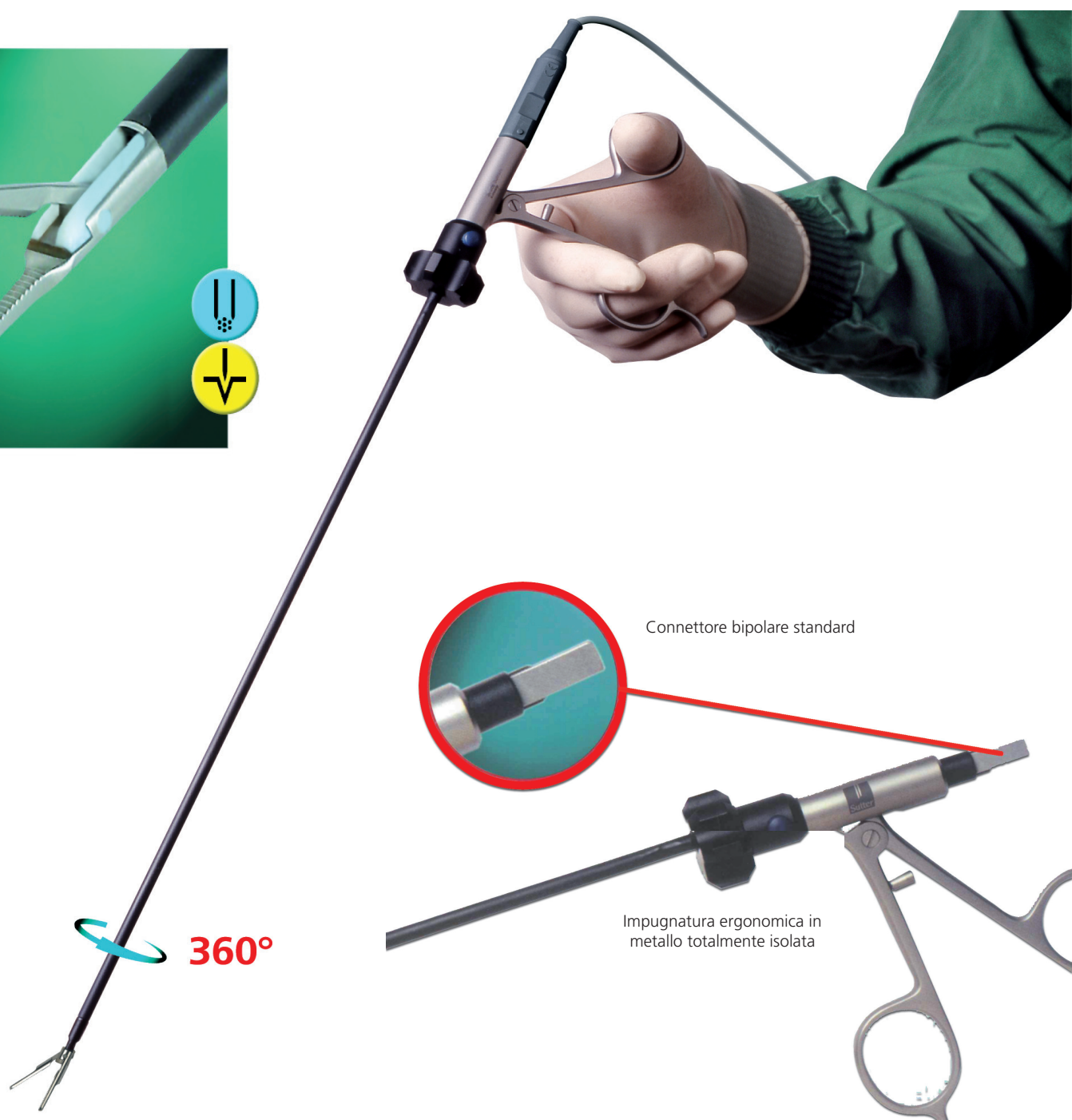
PINZE BIPOLARI PLURIUSO

La pinza bipolare BISON grazie al suo design modulare è lo strumento ideale per tutte le procedure laparoscopiche.

Smontabile completamente in quattro parti, essa permette di operare in assoluta sicurezza su tessuti delicati e grazie alla configurazione dei morsi ed alle caratteristiche di taglio e coagulo combinato, consente di abbreviare i tempi della procedura elettrochirurgica.

Il morso monoarticolato permette di avere una branca solidale allo stelo per una maggior sicurezza in fase intraoperatoria.

È uno strumento che unisce all'efficacia del coagulo bipolare la possibilità di un notevole risparmio potendo sostituire singolarmente i diversi inserti in funzione delle necessità.



Connettore bipolare standard

Impugnatura ergonomica in metallo totalmente isolata

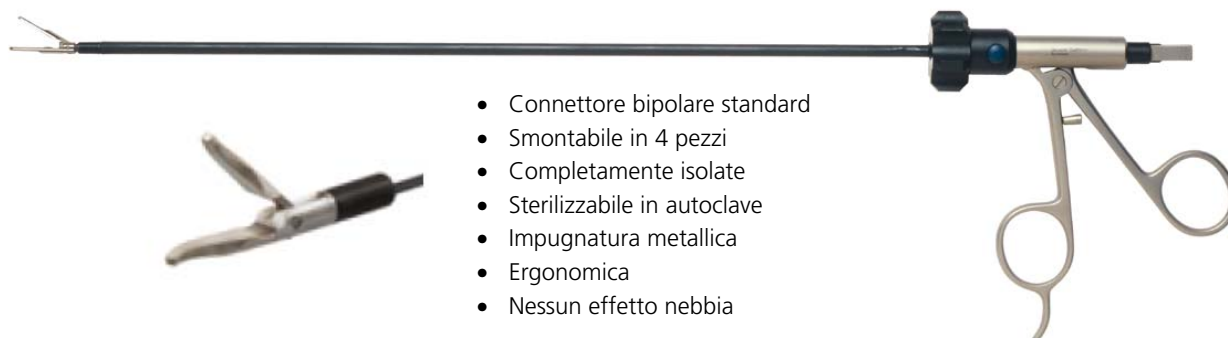
360°



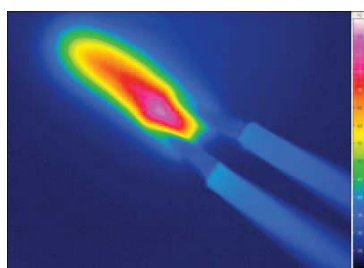
BISON II NON STICK

Nel 2000, Sutter Medizintechnik è stata la prima azienda ad introdurre sul mercato pinze bipolari per chirurgia open **non-stick**. Da allora, Sutter si è affermata come uno dei principali produttori europei, offrendo ai propri clienti una selezione ineguagliata di modelli e progetti. Il know-how di Sutter sin dal 1970 ha permesso di realizzare una pinza bipolare laparoscopica con punte non stick...ciò che il laparoscopista aspettava è finalmente arrivato:
la precisione della corrente bipolare unita al vantaggio delle punte non stick.

MINOR ESCARA
 TEMPI OPERATORI PIU' BREVI
 TEMPERATURE INFERIORI
 TERMINALE TIPO MARYLAND

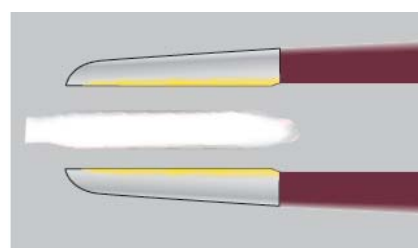


- Connettore bipolare standard
- Smontabile in 4 pezzi
- Completamente isolate
- Sterilizzabile in autoclave
- Impugnatura metallica
- Ergonomica
- Nessun effetto nebbia













Il materiale appositamente sviluppato per le pinze Supergliss® non-stick previene il surriscaldamento delle punte durante la coagulazione. I tests di laboratorio confermano che le eccezionali proprietà non-stick durano per l'intera vita dello strumento.

Grazie al particolare materiale non stick con cui la pinza Bison II è realizzata, finalmente è possibile coagulare minimizzando l'effetto escara, rimuovere la pinza senza adesione di tessuto tra le branche e ridurre i tempi operatori.






CODICE	DESCRIZIONE	PEZZI PER CONFEZIONE
S730102-33	Pinza Maryland mod. BISON II non stick completa (S730212-33+S730300-33+S730400-33+S730500)	1 pz
S730202-33	Inserto elettrodo punta Maryland , lunghezza operativa 33 cm	1 pz
S730300-33	Stelo	1 pz
S730400-33	Isolamento	1 pz
S730500	Impugnatura	1 pz

PINZE BIPOLARI PLURIUSO

DESCRIZIONE	FOTO	PINZA MOD. BISON COMPLETA	INSERTO ELETTRODO PUNTA LUNGH. OPERATIVA 32 cm	STELO	ISOLAMENTO	IMPUGNATURA
Pinza Grasper						
Pinza Grasper Fenestrata		S730110-33	S730210-33	S730300-33	S730400-33	S730500
Pinza per macro dissezione		S730111-33	S730211-33	S730300-33	S730400-33	S730500
Pinza per micro dissezione		S730114-33	S730214-33	S730300-33	S730400-33	S730500
Pinza per micro dissezione		S730115-33	S730215-33	S730300-33	S7304 00-33	S730500

CAVI BIPOLARI

Cavi bipolari per pinze con attacco a lamine europeo (L = 4,5 m)

CODICE	IMMAGINE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE
S370130K		Cavo per elettrobisturi Erbe, Storz, Wolf	1pz
S370135K		Cavo per elettrobisturi tipo americano e Erbe ICC-serie	1pz
S370138K		Cavo per elettrobisturi BM780II, Martin, Berchtold, Aesculap	1pz

EuroClone®

serving science through innovation

Euroclone S.p.A.

Via Figino 20/22 - 20016 Pero (MI) Italy

☎ + 39 02 38195.1 - 📞 + 39 02 33913713

✉ info@euroclone.it - www.euroclone.it

Quality Management Systems certified according to ISO 9001 and ISO 13485 international standards

