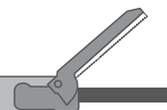




Ultrasonic Surgical System

Generatore ad ultrasuoni per
dissezione, taglio, sintesi e coagulo
dei tessuti molli.

Raynor



Sintesi dei vasi fino a **5 mm** di diametro.

Raynor

Ultrasonic Surgical System

Generatore ad ultrasuoni per **dissezione, taglio, sintesi e coagulo** dei tessuti molli.

Sintesi dei vasi fino a **5 mm** di diametro.

Caratteristiche

- Schermo touchscreen da 7 pollici con interfaccia semplice ed intuitiva



- Piastra brevettata antiaderenziale con dente seghettato bidirezionale che incrementa l'efficienza del taglio

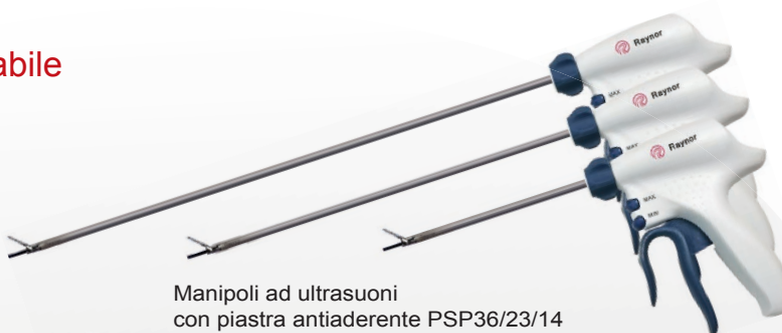


- Algoritmo di utilizzo autoadattivo per garantire l'equilibrio di taglio e coagulo
- Sintesi dei vasi fino a 5 mm di diametro
- Ridotto danno termico dei tessuti
- Trasduttore autoclavabile fino a 90 cicli di sterilizzazione
- Funzionamento silenzioso
- Bassa corrente di dispersione, conforme allo standard CF

Autoclavabile



Trasduttore HP05



Manipoli ad ultrasuoni con piastra antiaderente PSP36/23/14



Generatore Ultra E5



Manipoli ad ultrasuoni senza piastra antiaderente PSP36/23/14

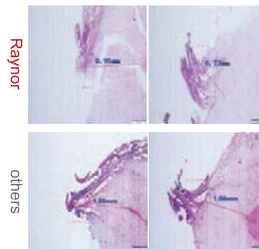
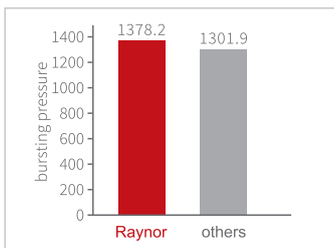


Campi di applicazione

Adatto per chirurgia generale, chirurgia gastrointestinale, Chirurgia epatobiliare, Chirurgia toracica, Urologia, Ginecologia, Chirurgia della testa e del collo, Chirurgia della tiroide e della mammella e Chirurgia pediatrica.

Vantaggi

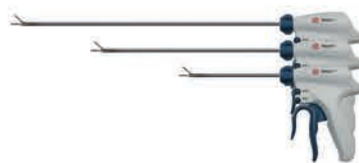
- Emostasi dei vasi in soli 4,26 secondi rispetto a 6,30 di altri generatori
- Danno termico medio di 0,87 mm rispetto a 1 mm di altri generatori
- Rumore in funzionamento di soli 39db(A)



FSW05 Comando a pedale



HP05 Trasduttore



PSP/SP Manipoli



CART05
Carrello del Generatore

Modello	Descrizione	Confezionamento
Ultra E5	Generatore	1 unità/conf.
PSP36	Manipolo ad Ultrasuoni da 5 mm, antiaderente con stelo di 36 cm di lunghezza	3 pz./conf.
PSP23	Manipolo ad Ultrasuoni da 5 mm, antiaderente con stelo di 23 cm di lunghezza	3 pz./conf.
PSP14	Manipolo ad Ultrasuoni da 5 mm, antiaderente con stelo di 14 cm di lunghezza	3 pz./conf.
SP36	Manipolo ad Ultrasuoni da 5 mm, non-antiaderente con stelo di 36 cm di lunghezza	3 pz./conf.
SP23	Manipolo ad Ultrasuoni da 5 mm, non-antiaderente con stelo di 23 cm di lunghezza	3 pz./conf.
SP14	Manipolo ad Ultrasuoni da 5 mm, non-antiaderente con stelo di 14 cm di lunghezza	3 pz./conf.
HP05	Trasduttore	1 pz./conf.
FSW05	Comando a pedale	1 pz./conf.
CART05	Carrello del Generatore (Opzionale)	1 unità/conf.

Raynor

Innovare per una chirurgia migliore

Raynor Medical è stata fondata nel dicembre 2016 da esperti nel settore medicale, focalizzati nella ricerca e sviluppo di nuove tecnologie da oltre 15 anni.

Raynor Medical ha due centri di ricerca e sviluppo a Pechino e Suzhou. Il suo centro di produzione è situato presso il Parco industriale di Suzhou, con una camera bianca di classe 100.000 di 1.000 m².



Distributore per l'Italia



SUNMEDICAL S.r.l.
Via Modigliani, 45 - 20054 Segrate (MI)

T +39 02 87282900

F +39 02 87282910

E info@sunmedical.it

W www.sunmedical.it

