

F4798

MANIPOLO MONOUSO STERILE PER ELETTROCHIRURGIA COMANDO MANUALE DISPOSABLE STERILE HAND SWITCH ELECTROSURGICAL PENCIL



I manipoli monouso FIAB con comando manuale a doppio bottone hanno caratteristiche che li rendono altamente affidabili durante le pratiche di elettrochirurgia. Il sistema di bloccaggio esagonale impedisce la rotazione dell'elettrodo durante l'utilizzo. L'impermeabilità del sistema è garantita da uno speciale O-ring silconico che impedisce l'infiltrazione di liquidi e protegge l'operatore da shock elettrici. Il "clic" dei pulsanti assicura l'immediato riconoscimento dell'attivazione. Il connettore Valleylab di tipo universale permette l'utilizzo dell'F4798 con la grande maggioranza dei generatori per elettrochirurgia. Il manipolo F4798 può essere collegato a generatori lontani dal campo operatorio grazie al cavo di 5 metri di cui è dotato il modello F4798/5.

FIAB disposable electro-surgical pencils with finger tip control have features which make them absolutely reliable during electro-surgical operations. The hexagonal blocking system prevents the electrode from rotating during use. Their impermeability is guaranteed by a special silicone O-ring that does not permit any liquid infiltration and protects the operator from electrical shocks. The audible "click" of the switches assures an immediate identification of the activation. The universal Valleylab type connector permits to use the pencils with all types of electro-surgical devices using this standard connector. It is possible to connect the pencil also to "distant" devices thanks to the 5 meter connection cable of F4798/5 model.

CARATTERISTICHE TECNICHE – TECHNICAL FEATURES

DESCRIZIONE DESCRIPTION	Manipolo monouso con attacco 2.38 mm (3/32"), comando manuale a doppio pulsante taglio-coagulo <i>Disposable electro-surgical pencil, housing 2.38 mm (3/32"), with finger tip cut-coag control</i>
MATERIALE - MATERIAL	Plastica ad alta resistenza. Prodotto senza lattice <i>High resistance plastic. Latex-free</i>
LUNGHEZZA MANIPOLO – PENCIL LENGTH	160 mm
CAVO – CABLE	Tripolare ad alta flessibilità <i>Tripolar, highly flexible</i>
LUNGHEZZA - LENGTH	320 cm ± 3%
CONNETTORE – CONNECTOR	Universale tripolare stampato tipo Valleylab <i>Universal tripolar moulded Valleylab type</i>
ELETTRODO - ELECTRODE	Standard a lama monouso rimovibile <i>Standard removable disposable blade</i>
STERILIZZAZIONE - STERILISATION	Ossido di Etilene ETO gas
PESO – WEIGHT	80 gr. ± 3%
CONFORMITA' STANDARD SICUREZZA ELETTRICA COMPLIANCE TO ELECTRICAL SAFETY STANDARDS	CEI EN 60601-1, 1998 / CEI EN 60601-2-2, 2001 / CEI EN 60601-1-2, 2003
CONFORMITA' ALLA DIRETTIVA COMPLIANCE TO DIRECTIVE	Direttiva 93/42/CEE (D.L. 46/97). Dispositivo in classe IIB <i>Directive 93/42/EEC. Class IIB device</i>

CONFEZIONAMENTO – PACKAGING

CONFEZIONE PRIMARIA PRIMARY PACKAGING	Singola in busta termosaldada di carta accoppiata con polietilene <i>Singly packaged in sealed paper pouch coupled with polyethylene</i>
CONFEZIONE DI VENDITA SALE PACKAGING	50 pezzi in scatola di cartone <i>50 units in carton box</i>
IMMAGAZZINAMENTO STORAGE	Temp.: 0° ÷ +50° C - Umidità relativa.: 20% ÷ 80% <i>Temp.: 0° ÷ +50° C - Relative humidity: 20% ÷ 80%</i>
SCADENZA EXPIRY	48 mesi dalla data di produzione <i>48 months from production date</i>

ALTRE CONFIGURAZIONI – OTHER CONFIGURATIONS

MODELLO MODEL	CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES	CONFEZIONAMENTO PACKAGING
F4798/5	Come F4798 con cavo di 5 metri - As F4798 with 5 mts cable	Vedi F4798 See F4798