

M T C

CAUTERIO STERILE MONOUSO A PUNTA SPESSA DISPOSABLE STERILE THICK TIP CAUTERY



F7288

Il cauterio MTC FIAB è un sistema auto-alimentato sterile a batteria bipolare per la cauterizzazione dei piccoli vasi. Può essere usato al posto del "kit" elettrobisturi/cavo/pinza di coagulo. È disponibile nella versione con punta spessa che permette la perforazione delle unghie nel caso di ematomi sottoungueali. MTC raggiunge la temperatura operativa di almeno 800°C (1.400°F).

Il cauterio permette di rimuovere le batterie al termine del suo utilizzo. Sul fusto vi è infatti una pretroncatura che consente la rottura del fusto, l'estrazione delle batterie ed il loro smaltimento a parte secondo le normative vigenti.

FIAB MTC is a sterile bipolar battery operated disposable device for the cauterization of small vessels. It is used instead of a "kit" electrosurgery unit / cable / coagulation forceps. MTC is available with a fine thick tip that permits the perforation of nails in case of haematoma. MTC reaches a maximum operating temperature at least 800°C (1.400°F).

The cauterium allows you to remove the batteries at the end of its use. On the drum there is in fact a pre-cutting that allows the drum to break, the batteries to be extracted and their disposal according to the regulations in force.

CARATTERISTICHE TECNICHE – TECHNICAL FEATURES

REF	F7288
DESCRIZIONE DESCRIPTION	Elettrocauterio monouso sterile autoalimentato per ematomi sottoungueali Disposable sterile battery-powered electrocautery for haematoma under nails
PUNTA TIP	SPESSA THICK
MATERIALE PLASTICO PLASTIC MATERIAL	ABS Novadur Bayer
LUNGHEZZA LENGTH	18 cm
FILAMENTO WIRE	Nickel Cromo Nickel Chromium
TEMPERATURA MASSIMA MAX. TEMPERATURE	800°C (1.400°F)
PESO WEIGH	65 gr
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	2 batterie alcaline tipo "AA" 2 alkaline "AA" batteries
STERILIZZAZIONE STERILIZATION	Ossido di etilene EO gas
CONFORMITÀ ALLA NORMATIVA COMPLIANCE TO STANDARDS	Direttiva 93/42/CEE (D.L.46/97) e succ. modifiche. Dispositivo medico in classe IIb Directive 93/42/EEC and amendments. Class IIb medical device

CONFEZIONAMENTO – PACKAGING

CONFEZIONE PRIMARIA PRIMARY PACKAGING	Confezionato singolarmente in busta tyvek-PE Singly packaged in pouch tyvek-PE
CONFEZIONE DI VENDITA SALE PACKAGING	10 buste in scatola di cartone 10 pouches in carton box
IMMAGAZZINAMENTO STORAGE	Temperatura: +0 °C ÷ +50 °C – Umidità relativa: 20% ÷ 80% Temperature: +0 °C ÷ +50° – Relative humidity: 20% ÷ 80%
SCADENZA EXPIRY	48 mesi dalla data di produzione riportata sulla confezione 48 months from production date printed on packaging