

F4795

LÁPIZ ELECTROQUIRÚRGICO MONOUSO ESTERIL PARA ELECTROCIRUGIA COMANDO MANUAL CONTROL TIPO BALANCÍN



Las piezas de mano desechables FIAB con control manual de tipo balancín tienen características que las hacen altamente confiables durante las prácticas de electrocirugía. El sistema de bloqueo hexagonal evita la rotación del electrodo durante el uso. La impermeabilidad del sistema está garantizada por una junta tórica de silicona especial que evita la infiltración de líquidos y protege al operador de descargas eléctricas. El "clic" de los botones garantiza el reconocimiento inmediato de la activación. El conector universal Valleylab permite su uso con la gran mayoría de generadores para electrocirugía.

FIAB disposable electrosurgical pencils with finger tip control type rocker-switch have features which make them absolutely reliable during electrosurgical operations. The hexagonal blocking system to prevent 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 electrosurgical devices using this standard connector.

CARATTERISTICHE TECNICHE – TECHNICAL FEATURES

DESCRIPCIÓN <i>DESCRIPTION</i>	Pieza de mano desechable. conexión 2.38 mm (3/32"), comando manual tipo balancín coagulación/corte <i>Disposable electrosurgical pencil, housing 2.38 mm (3/32"), with finger tip cut-coag</i>
MATERIALE - MATERIAL	Plástico de alta resistencia. Libre de látex. <i>High resistance plastic. Latex-free</i>
LARGO DEL LÁPIZ <i>PENCIL LENGTH</i>	145 mm
CABLE <i>CABLE</i>	alta flexibilidad <i>Tripolar, highly flexible</i>
LARGO DEL CABLE <i>LENGTH</i>	320 cm ± 3%
CONECTOR <i>CONNECTOR</i>	Universale tipo Valleylab <i>Universal tripolar moulded Valleylab type</i>
ELETTRODO <i>ELECTRODE</i>	Standard con cuchilla extraíble <i>Standard removable disposable blade</i>
STERILIZACIÓN <i>STERILISATION</i>	Oxido de Etileno <i>ETO gas</i>
PESO - WEIGHT	70 gr. ± 3%
SEGURIDAD ELÉCTRICA CONFORMIDAD ESTANDAR <i>COMPLIANCE TO ELECTRICAL SAFETY STANDARDS</i>	CEI EN 60601-1 / CEI EN 60601-2-2/ CEI EN 60601-1-2
CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA <i>COMPLIANCE TO DIRECTIVE</i>	Direttiva 93/42/CEE (D.L. 46/97) e succ. modifich. Dispositivo medico in classe IIB <i>Directive 93/42/EEC and amendmets. Class IIB medical device</i>

EMPAQUE – PACKAGING

EMPAQUE <i>PRIMARY PACKAGING</i>	Sobre individual de papel y polietileno termosellado. <i>Singly packaged in sealed paper pouch coupled with polyethylene</i>
PRESENTACIÓN DE VENTA <i>SALE PACKAGING</i>	Caja de cartón de 50 units <i>carton box</i>
ALMACENAMIENTO <i>STORAGE</i>	Temp.: 0°÷ +50° C - Humedad relativa.: 20% ÷ 80% <i>Temp.: 0°÷ +50° C - Relative humidity: 20% ÷ 80%</i>
VENCIMIENTO <i>EXPIRY</i>	48 meses a partir de la fecha de producción. <i>48 months from production date</i>

OTRAS CONFIGURACIONES – OTHER CONFIGURATIONS

MODELO <i>MODEL</i>	CARATTERISTICHE TECNICHE <i>TECHNICAL FEATURES</i>	EMBALAJE <i>PACKAGING</i>
F4795/5	Como F4795 con cable de 5 metros - As F4795 with 5 mts cable	F4795 See F4795
F4795TEF	Como F4795 con electrodo antiaherente con cuchilla de teflón- As F4795 with teflon blade antisticking electrode	F4795 See F4795