



Ministerio
de Salud Pública

FICHA TÉCNICA DE EQUIPAMIENTO CLÍNICO Y MOBILIARIO PIFEMEFS

CÓDIGO PIFEMEFS Nº

MOT-01-R01

FECHA VIGENCIA:

06-feb-13

NÚMERO REVISIÓN:

PRIMERA

DATOS GENERALES

NOMBRE GENÉRICO

Motor a batería para instrumentación de grandes fragmentos de hueso

DEFINICIÓN

Motor a batería para uso en procedimientos de traumatología e instrumentación de grandes fragmentos hueso o tejidos blandos en procedimientos generales de ortopedia.

ATRIBUTO

VALOR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1. Características básicas del equipo

1.1. Equipado con un Motor de alta velocidad para uso en procedimientos de trauma común fragmentos grandes de hueso.

1.2. Potencia de 440 W.

1.3. Velocidad desde 15.000 /min hasta 20.000 /min en función del eje flexible que se utilice.

1.4. Equipado con un mando a pedal de pie con dos botones

1.5. Dos (2) macro ejes flexibles para fragmentos grandes de hueso.

1.6. Un set para taladro en prótesis y/o clavos.

1.7. Un set de sierra oscilante con hojas para sierra de diversos tamaños.

1.8. Un set de fresas intramedulares.

1.9. Un set de fresas acetabulares

2. Accesorios

2.1. Batería recargable y adaptador

3. Consumibles

N.A

OTRAS ESPECIFICACIONES

Energía / Alimentación

VAC: 110/115 V, 60 Hz. / Batería recargable mediante adaptador AC.

Garantía técnica fabricante

Garantía técnica de 1 años partir de la fecha de aceptación definitiva del equipamiento

Certificados de Calidad del Equipo

Certificaciones FDA y/o CE. Certificación ISO para buenas prácticas de fabricación.

Mantenimiento Preventivo

Cada cuatro meses deberá dar mantenimiento preventivo, incluyendo dentro del mantenimiento calibración y revisión de los parámetros de funcionamiento, sin costo adicional en el tiempo de garantía

Cronograma de mantenimientos preventivos

Se presentará en la oferta técnica el cronograma de los mantenimientos preventivos, con sus respectivas fechas y horas y listado de personal técnico calificado.