

BATERIA MEDICA STRYKER 4115-C 9,6V 1,3A STR-5000 CCOMPAT.



Batería STR-5000, Stryker 4115-C System 4 y System 5







Referencia STRYKER4115C

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad

Gama: Pilas y Baterias Potencia: 1,3Ah Voltaje / Tensión: 9,6V Sector: Medicina

Color: Negro

Tecnología: NI-CD (Níquel-Cadmio)

Características

Marca: StrykerVoltaje: 9,6VCapacidad: 1,3AhTipo: NiCad





Esta batería se utiliza en los siguientes equipos de la marca Stryker

- Stryker 4103
- Stryker 4106
- Stryker 4108
- Stryker 4203
- Stryker 4205
- Stryker 4206
- Stryker 4208
- StrenuMed STR-2000
- StrenuMed STR-4000
- StrenuMed STR-5000
- StrenuMed STR-6000

Nota

- 1. Los paquetes de baterías se limpian con un trapo humedecido con agua y sin pelusa para eliminar todo rastro de sangre, materiales coagulados, desinfectantes, manchas, etc. Se puede usar un cepillo suave y un detergente suave o jabón.
- 2. Los paquetes de baterías se colocan en el cargador de batería para cargarse.
- 3. Después de que se haya completado el proceso de carga, los paquetes de baterías deben retirarse del cargador de batería y colocarse en el esterilizador.

Esterilización

Desplazamiento por gravedad

- 1. Ajuste la temperatura a 132-135º C
- 2. Establecer el tiempo de exposición a los tres minutos
- 3. Al usar un esterilizador de desplazamiento por gravedad, las baterías deben ser desenvueltas
- 4. Retire los paquetes de baterías del autoclave Inmediatamente después del ciclo de exposición.

• Ciclo "flash" de esterilización previa al vacío

- 1. Ajuste la temperatura 132 a 135° C
- 2. Establecer el tiempo de exposición a los tres minutos
- 3. Cuando usa un esterilizador previo al vacío, las baterías pueden estar envueltas o desenvueltas
- 4. Retire la batería del autoclave Inmediatamente después del ciclo de exposición. No deje que los paquetes de baterías permanezcan en autoclave durante un tiempo superior al prescrito.

Importante: No sumerja la batería en ningún líquido.

CONSULTE: Seguridad y operativa en el manejo de baterías









