

Electrodos OneStep

Electrodos de reanimación para todas las necesidades



ZOLL®

Productos de electrodos de reanimación OneStep

Los electrodos de reanimación OneStep™ establecen una nueva norma en cuanto a velocidad de desfibrilación, estimulación y asistencia de RCP.

Disponibles en múltiples formatos: elija OneStep Complete o OneStep CPR para carros de pacientes en áreas de alta gravedad, o electrodos especiales, tales como los modelos OneStep Pacing o OneStep Pediatric, para necesidades específicas.

ZOLL Medical Corporation
Oficinas centrales en todo el mundo
269 Mill Road
Chelmsford, MA 01824
978-421-9655
800-348-9011

Oficinas internacionales de ZOLL
Australia
+61 2 8424 8700
www.zoll.com.au

Austria
+43 650 413 6222
www.zollmedical.at

Canadá
+1 905-629-5005
www.zoll.com

China
+86 21 5027 8567
www.zoll.com

Francia
+33 (1) 30 57 7040
www.zoll.fr

Alemania
+49 (0) 2236 87 87 0
www.zollmedical.de

Latinoamérica
+1 954-237-7246
www.zoll.com

Medio Oriente y África
+962 655 290 55
www.zoll.com

Los Países Bajos
Representante autorizado en la UE
+31 (0) 481 366410
www.zoll.nl

Rusia
+7 495 936 2338
www.zoll.com

Reino Unido
+44 (0) 1928 595 160
www.zoll.com

Para ver las direcciones y los números de fax de las filiales, así como otras ubicaciones globales, vaya a www.zoll.com/contacts.

Un nuevo patrón en la tecnología de electrodos

Velocidad a desfibrilación

- Code-Ready® - Los electrodos OneStep están preconectados al desfibrilador y realizan una prueba Code-Ready diaria automáticamente sin afectar el paquete. No hay necesidad de desconectarlos para realizar las pruebas diarias.
- Speed Pack - Simplemente sujete al anillo azul, hale del mismo para abrir, desprenda y coloque sobre el paciente. Una rápida aplicación significa una rápida terapia.

Simplifique la reanimación

- OneStep Pacing - Los electrodos ECG integrados en el parche anterior del desfibrilador eliminan la necesidad de disponer de un cable separado de ECG.
- Real CPR Help® - Capacitación en tiempo real con respecto a la frecuencia y profundidad de las compresiones por medio del sensor incorporado de RCP.

Asegura el estado Code-Ready

- Alerta de caducidad - El desfibrilador automáticamente emite una alerta cuando el electrodo se acerca a su fecha de caducidad.



Los parches de electrodo OneStep son compatibles con los desfibriladores ZOLL® R Series® y M Series®.



Los parches de electrodo OneStep Complete, OneStep Basic, OneStep Pacing y OneStep CPR ofrecen el envase Speed Pack para lograr una rápida aplicación.



Los parches de electrodo OneStep Pediatric permiten adaptar automáticamente la R Series a los niveles pediátricos de energía apropiados.

Un electrodo para cada necesidad

OneStep Basic

El electrodo OneStep Basic asegura la idoneidad del electrodo y la velocidad de desfibrilación, e incluye un conector Code-Ready y un envase Speed Pack.

OneStep Pacing

Todas las características de OneStep Basic, además de una estimulación no invasiva combinando las derivaciones en un solo parche, eliminando la necesidad de disponer de derivaciones ECG separados.

OneStep CPR

Diseñados para ayudar a mejorar la calidad del RCP y registrar las compresiones torácicas, los electrodos OneStep CPR habilitan las indicaciones visuales y verbales de Real CPR Help en la R Series. See-Thru CPR® permite a los clínicos ver la actividad eléctrica organizada durante las compresiones para reducir las interrupciones. Disponibles en formato A/A o A/P.

OneStep Complete

Combina todas las capacidades de los modelos Basic, Pacing y CPR.

OneStep Pediatric

Diseñados para pacientes de 0 a 8 años de edad y menos de 55 lbs (25 kg). Cuando se utilizan con la R Series, este electrodo automáticamente ajusta los valores de julios a niveles pediátricos. Disponible como un juego por caja u ocho juegos por caja.

	Conector Code-Ready	Speed Pack	Prueba Code-Ready	Alerta de caducidad	OneStep Pacing	Real CPR Help
OneStep Basic	■	■	■			
OneStep Pacing	■	■	■	■	■	
OneStep CPR*	■	■	■	■		■
OneStep Complete	■	■	■	■	■	■
OneStep Pediatric	■			■		

*Disponible en formato A/A o A/P.

Especificaciones generales

Gel conductor:	Parches para terapia: Polímero adhesivo sólido ECG: Gel sólido
Elemento conductor:	Parches para terapia: Estaño ECG: Sensor AgCl
Embalaje:	Bandeja exterior protectora que contiene una bolsa de aluminio de varias capas
Vida útil:	24 meses
Clase de impedancia:	Bajo

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

©2010 ZOLL Medical Corporation. Code-Ready, M Series, OneStep, R Series, Real CPR Help, See-Thru CPR y ZOLL son marcas comerciales o marcas registradas de ZOLL Medical Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países.

Impreso en EE.UU. 080910 9656-0195-10

ZOLL®