

## Implante coclear Nucleus® de la serie CI24RE

### Instrumental quirúrgico

Durante más de 25 años, la filosofía de Cochlear se ha centrado en facilitar las intervenciones quirúrgicas gracias a la colaboración con cirujanos de todo el mundo. Cada instrumento ha sido diseñado para facilitar intervenciones precisas y para ser compatible con una amplia gama de técnicas quirúrgicas.

Todo el instrumental quirúrgico es de acero inoxidable y esterilizable de acuerdo con las normas de su organismo, a no ser que se especifique de forma diferente. También dispondrá de una guía de esterilización.

### Kit de instrumental quirúrgico de la serie CI24RE (Z60523)



- 1 Plantilla de implante
- 2 Pinza de electrodo Contour™
- 3 Pinza de electrodo
- 4 Plantilla para marcar la salida de la sonda del electrodo
- 5 Plantilla del lecho óseo
- 6 Pinzas AOS\*
- 7 Medidor de revisión del lecho
- 8 Plantilla retroauricular
- 9 Plantilla del implante de silicona no estéril\*

\* Nota: las pinzas AOS y la plantilla de implante de silicona no estéril están disponibles como elementos por separado para complementar el kit de instrumental quirúrgico.

# Descripción del instrumental quirúrgico

1



## Plantilla del implante (Z33019)

Se utiliza para revisar la posición del implante, y la forma de la excavación del lecho óseo.

2



## Pinza de electrodo Contour™ (Z33021)

Facilita la inserción del haz de electrodos en la cóclea. Mango de color dorado.

3



## Pinza de electrodo (Z30090)

Facilita la inserción de los electrodos rectos y finos, y de los electrodos rectos, dentro de la cóclea.

4



## Plantilla para marcar la salida de la sonda del electrodo (Z33017)

Se utiliza para comprobar el tamaño de la excavación del lecho óseo, seleccionar la posición final del implante y marcar la posición de salida y la anchura del canal para alojar el conjunto del haz de electrodos y la sonda extracoclear.

5



## Plantilla del lecho óseo (Z60479)

Se utiliza para marcar el lecho óseo en el cráneo, y para medir la profundidad del lecho tras el fresado.

6



## Pinzas AOS\* (Z60770)

Facilitan la inserción del haz de electrodos en la cóclea. Con extremos de punta curvados que rodean con cuidado el haz, mejorando la estabilidad y minimizando la rotación.

7



## Medidor de revisión del lecho (Z60479)

Se utiliza para comprobar el tamaño y la posición de la excavación del lecho/salida de la sonda del electrodo.

8



## Plantilla retroauricular (Z33011)

Se utiliza para asegurar que el implante esté colocado dejando espacio suficiente para un procesador de sonido a la altura de la oreja.

9



## Plantilla del implante de silicona no estéril\* (Z33020)

Se utiliza sobre la piel, antes de la incisión, para determinar la óptima posición del implante.

- Disponible en paquetes de cinco.
- No esterilizar.
- No debe ser usada en ámbitos estériles.
- Artículo desechable.

Para solicitar su **kit quirúrgico**, póngase en contacto con su oficina de Cochlear más cercana e indique el número de artículo **Z60523**. También puede solicitar cada uno de los instrumentos quirúrgicos por separado indicando el número de referencia correspondiente (anotado junto a cada instrumento).

\* Nota: las pinzas AOS y la plantilla de implante de silicona no estéril están disponibles como elementos por separado para complementar el kit de instrumental quirúrgico.

Las especificaciones son nominales y correctas en el momento en que se imprimió el documento, pero están sujetas a cambios sin previo aviso.

Cochlear, el logotipo elíptico y Contour son marcas registradas de Cochlear Limited. Nucleus es una marca registrada de Cochlear Limited.  
© Cochlear Limited 2011 N35491F ISS1 NOV11 Spanish Translation of N35454F ISS1

Hear now. And always

