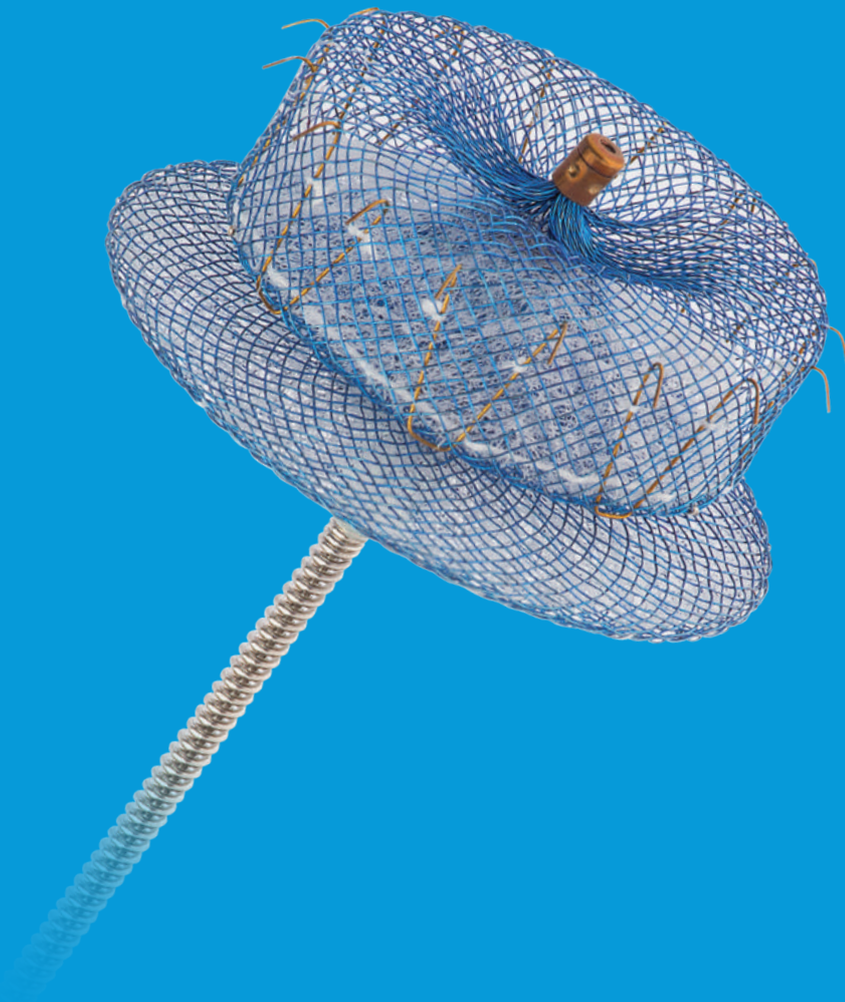


Dispositivo Ocluser del Apéndice Auricular Izquierdo
Amplatzer™ Amulet™



EL DISPOSITIVO AMPLATZER™ AMULET™ ES UN DISPOSITIVO DE ÚLTIMA GENERACIÓN PARA LA OCLUSIÓN DEL APÉNDICE AURICULAR IZQUIERDO

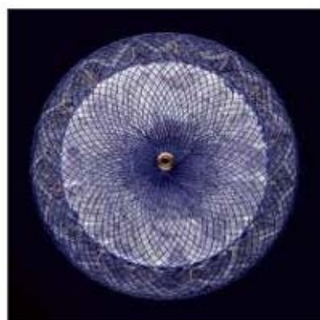
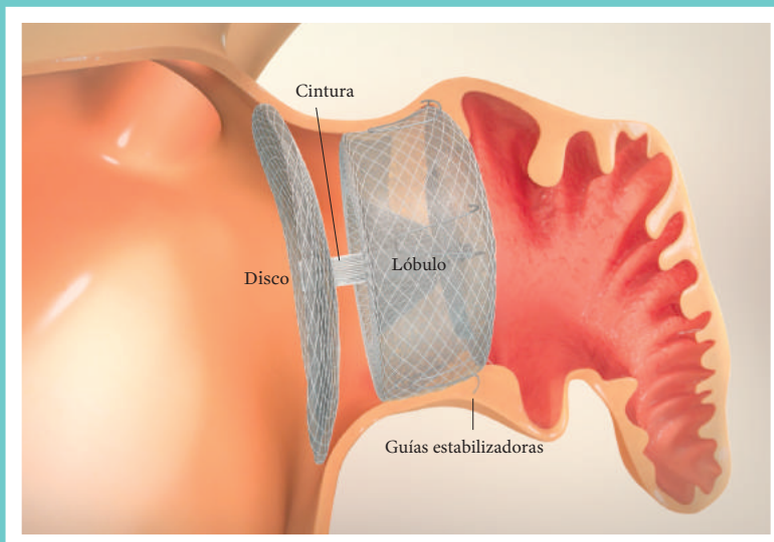
- Potencia el diseño y los antecedentes clínicos del Ocluser Cardíaco Amplatzer™
- Pensado para mejorar la facilidad de uso del dispositivo y simplificar su preparación
- Amplía el rango de tamaños para ajustarse a una mayor variedad de anatomías del apéndice izquierdo
- Cambios dimensionales destinados a mejorar aún más la estabilidad intraquirúrgica y el desempeño del dispositivo.

El dispositivo ocluser del apéndice auricular izquierdo Amplatzer™ Amulet™ es un dispositivo percutáneo para transcaterismo indicado para prevenir embolias ocasionadas por trombos generados en el apéndice auricular izquierdo (AAI) en pacientes que presentan fibrilación auricular no valvular.

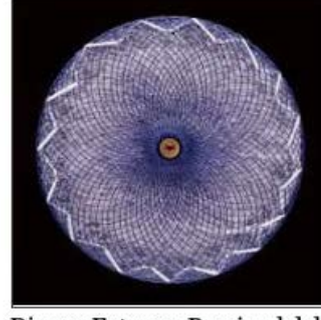
CONTRAINDICACIONES

El ocluser del apéndice auricular izquierdo Amplatzer Amulet está contraindicado en aquellos pacientes:

- Con presencia de trombos intracardíacos.
- Con endocarditis activa u otras infecciones que producen bacteremia.
- Cuando la ubicación del dispositivo pueda interferir con cualquier estructura intracardíaca o intravascular.

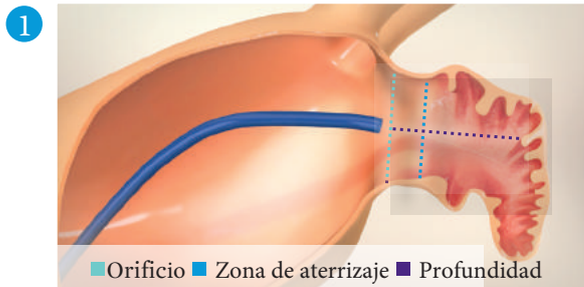


Lóbulo y Extremo Distal del Tornillo del Amplatzer Amulet



Disco y Extremo Proximal del Tornillo del Amplatzer Amulet

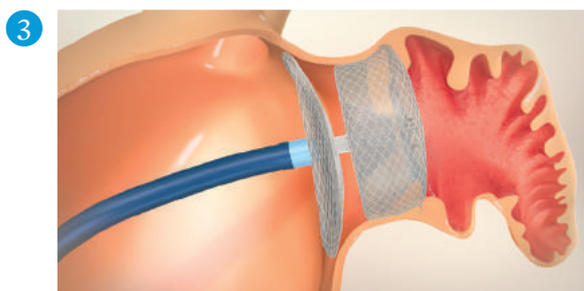
EL PROCEDIMIENTO SIMPLIFICADO MANTIENE EL CONTROL



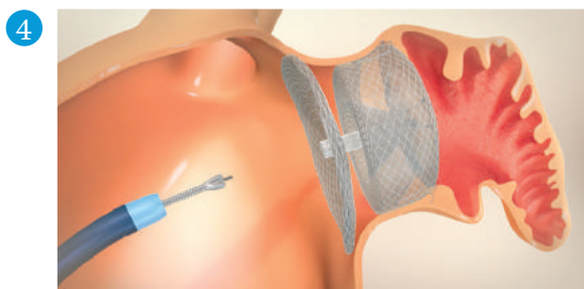
Mida el orificio del apéndice auricular izquierdo, la zona de aterrizaje y la profundidad.



Despliegue el lóbulo del oclusor AMPLATZER™ Amulet™ en la zona de aterrizaje del LAA.



Despliegue el disco del dispositivo AMPLATZER Amulet para cubrir completamente el orificio LAA.

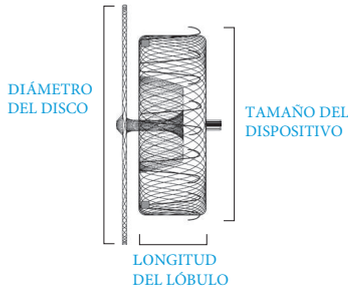


Suelte el dispositivo AMPLATZER Amulet del cable de entrega.

Información de pedidos

AMPLATZER™ Amulet™ Left Atrial Appendage Occluder

Modelo / Nombre	Diámetro del lóbulo (mm)
9-ACP2-007-016	16
9-ACP2-007-018	18
9-ACP2-007-020	20
9-ACP2-007-022	22
9-ACP2-010-025	25
9-ACP2-010-028	28
9-ACP2-010-031	31
9-ACP2-010-034	34



Accesorios

AMPLATZER™ Amulet™ Delivery Sheath

Modelo / Nombre	Tamaño de la vaina
DS-TV45X45-12F-080	12 F
DS-TV45X45-14F-080	14 F

AMPLATZER™ Guidewire

Modelo / Nombre	Diámetro (pulgada)
9-GW-002	0.035

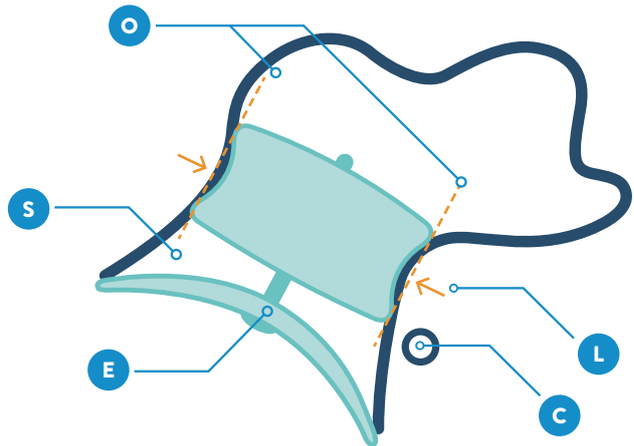
Dimensiones del dispositivo y tabla de tallas

Anchomáximodelazonadeaterrijaje(mm) Tamaño del dispositivo(mm) Longitud del lóbulo(mm) Profundidad mínima del LAA(mm) Diámetro del disco(mm) Diámetro de la vaina

Anchomáximodelazonadeaterrijaje(mm)	Tamaño del dispositivo(mm)	Longitud del lóbulo(mm)	Profundidad mínima del LAA(mm)	Diámetro del disco(mm)	Diámetro de la vaina
11.0-13.0	16	7.5	≥ 10	22	12 F o 14 F (con adaptador)
13.0-15.0	18	7.5	≥ 10	24	
15.0-17.0	20	7.5	≥ 10	26	
17.0-19.0	22	7.5	≥ 10	28	
19.0-22.0	25	10	≥ 12	32	14 F
22.0-25.0	28	10	≥ 12	35	
25.0-28.0	31	10	≥ 12	38	
28.0-31.0	34	10	≥ 12	41	

Estabilidad **C L O S E** Señales para el ocluidor Amplatzer™ Amulet™ :

- C** Cx - lóbulo distal por 2/3
- L** Compresión del lóbulo
- O** Orientación del dispositivo
- S** Separación
- E** Elíptica (disco cóncavo)



1. AMPLATZER™ Amulet™ Instructions for Use
2. National Institute for Health and Care Excellence. Atrial fibrillation: the management of atrial fibrillation - NICE clinical guideline 180 (August 2014).
3. Tzikas, A., Shakir, S., Gafoor, S., Omran, H., Berti, S., Santoro, G., ... Park, J. (2016). Left atrial appendage occlusion for stroke prevention in atrial fibrillation: multicentre experience with the AMPLATZER Cardiac Plug. *EuroIntervention*, 11, 1170-1179.

Abbott Vascular International BVBA
Park Lane, Culliganlaan 2B, B-1831 Diegem, Belgium, Tel: +32 2 714 14 11

This product is intended for use by or under the direction of a physician. Prior to use, reference the Instructions for Use for more detailed information on Indications, Contraindications, Warnings, Precautions and Adverse Events. Information contained herein is for distribution for Europe, Middle East and Africa ONLY. All products herein are trademarks of the Abbott Group of Companies. All drawings are artist's representations only and should not be considered as an engineering drawing or photograph. Photo(s) on file at Abbott. For more information, visit our web site at www.abbott.com © 2017 Abbott. All rights reserved. 9-EH-1-7428-01 12-2017

Corp Medical Chile Ltda.
Al servicio de la Excelencia

Abbott