



Cómo taladrar un agujero de llavero en un AirTag

Guía para taladrar un agujero de llavero en un AirTag

Escrito por: Kyle Smith



INTRODUCCIÓN

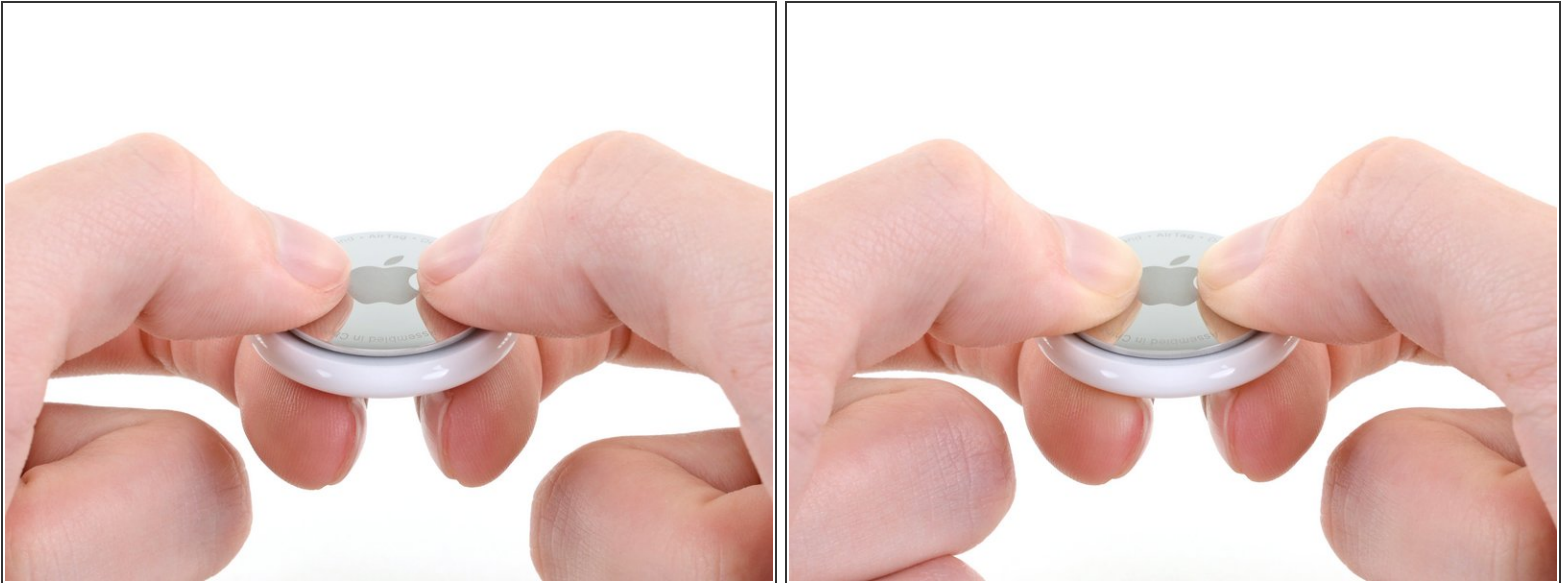
Usa esta guía para taladrar un agujero de llavero en un AirTag.

Intenta este procedimiento bajo tu propia responsabilidad. Taladrar a través de tu AirTag puede dañar su funcionamiento y anulará la resistencia al agua IP67 de tu dispositivo.

HERRAMIENTAS:

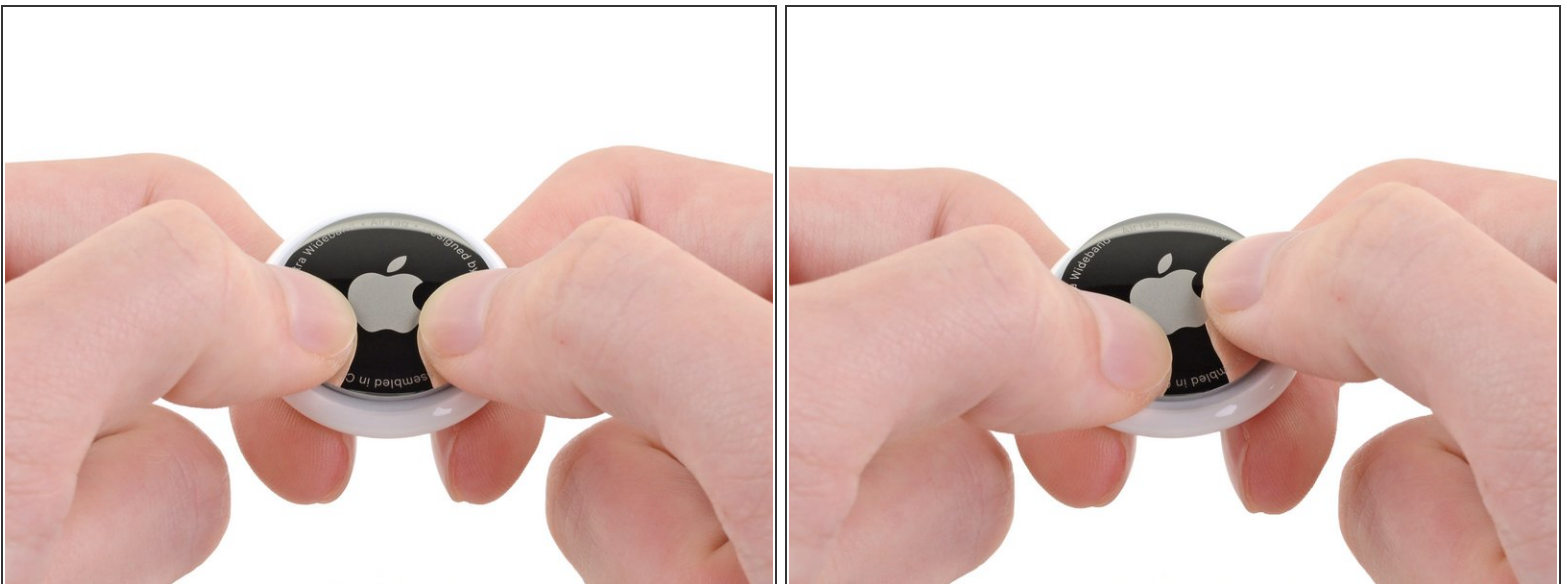
- [Marker](#) (1)
 - [Vise](#) (1)
 - [Cordless Drill](#) (1)
 - [1/16" Drill Bit](#) (1)
 - [Safety Glasses](#) (1)
-

Paso 1 — Empuja hacia abajo la puerta del compartimento de las baterías



- Usa los dos pulgares para empujar hacia abajo la puerta del compartimento de las pilas.

Paso 2 — Gira la puerta del compartimento de la pila



- Gira la puerta del compartimento de la pila en sentido contrario a las agujas del reloj para desengancharla del marco.

Paso 3 — Retira la puerta del compartimento de la batería



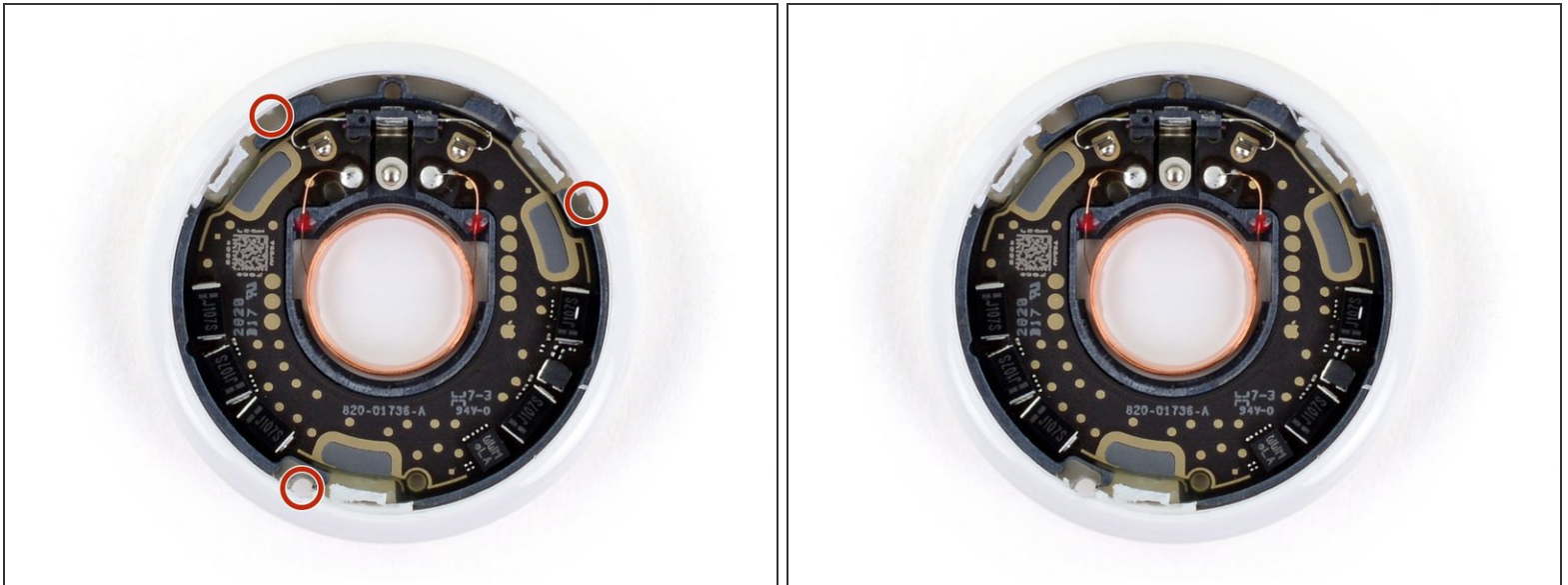
- Levanta la puerta del compartimento de la batería para extraerla.

Paso 4 — Retira la batería



- Levanta y retira la batería.
- ☑ Levanta la puerta del compartimento de la batería para extraerla.

Paso 5 — Información para taladrar



⚠ No quites el compartimento gris de la batería. Esta imagen solo sirve para ilustrar.

- i** Dentro del dispositivo, la placa y la antena tienen tres muescas para los clips y el pegamento.
 - Para evitar dañar los componentes internos, taladraremos en el espacio cercano a los clips.
- i** Esta imagen es de un AirTag que ya ha sido taladrado por la parte de abajo.

Paso 6 — Marcando la posición del agujero



- Rota el AirTag de manera que la marca CE este recto.
- Usa un rotulador o un lápiz para pintar un punto donde quieres hacer el agujero.
 - ⓘ Dibuja el punto lo mas cerca posible del compartimento gris de la batería. Esto te permitirá volver a poner la tapa de la batería con la anilla del llavero puesta.
 - ⓘ Hay tres posiciones posibles para poner la anilla . A la derecha de cada muesca para la tapa de la batería.
 - ⓘ Puedes usar nuestra recomendación, que es dibujar un punto en la posición de las 7 en punto, mas o menos.

Paso 7 — Información de seguridad



- ⚠ **Usa protección para los ojos** mientras estas usando el gato, taladrando el agujero y quitando los bordes afilados.
- ⚠ **Mantén tus manos lejos del dispositivo** mientras estás taladrando el agujero.

Paso 8 — Taladrando el agujero



- **Asegura el AirTag en un tornillo de banco.**
- ⚠ **Asegúrate de que la zona justo debajo de la marca que has hecho para el agujero esta libre , para evitar golpear algo cuando pase la broca.**

Paso 9



- Usa una broca de 1/16 pulgadas (1,6 mm) para taladrar la AirTag.

Paso 10 — Limpia los bordes afilados



- Usando una [lima de metal](#) retira todos los bordes afilados del agujero.
- ⓘ También puedes usar una lija o una herramienta de desbarbado para limpiar el agujero.
- Quita todas las partículas de plástico sobrante antes de poner la anilla

Paso 11 — Mete la anilla



- Mete la anilla en el agujero.
- ⓘ Puedes usar [Sugru](#) o cualquier sellador para cerrar los lados del agujero.

Para volver a montar tu dispositivo, sigue esta guía en sentido inverso.

¿La modificación no salió como planeabas?

Busca ayuda en nuestra [comunidad de respuestas de AirTag](#).