



Registro 61-223

Identificación

Institución

Museo Marítimo Nacional

Número de registro

61-223

Nº de inventario

63-2011

Clasificación

Historia - Utensilios, Herramientas y Equipos

Colección

Herramientas y Equipos

Objeto

[Explosor](#)

Fábrica / organización

[Fidelity Electric Co. Inc.](#)

Dimensiones

Alto 203 Milímetros - Ancho 105 Milímetros - Profundidad 92 Milímetros

Técnica / Material

[Ensamblado](#) - [Metal](#)

[Torneado](#) - [Madera](#)

[Fundición](#) - [Acero](#)

[Cobre](#)

Descripción

Aparato eléctrico usado para producir a distancia la explosión de cualquier carga explosiva.

Está formado por un cuerpo de latón en forma de prisma de base ovalada, el que tiene en su parte superior una tapa con dos bornes y un trozo de cable en cada uno. Esta tapa se fija por medio de dos pernos.

La tapa tiene un calzo para accionar una llave, la que por medio de un giro, mueve un dínamo, produciendo una descarga eléctrica.

La llave está formada por una barra de acero con una muesca en su extremo y una palanca de madera.

El cuerpo del explosor tiene una placa de metal con inscripciones y un botón de metal en ambas caras.

Estado de conservación

Regular

Contexto

Área geográfica

Estados Unidos de América

Lugar de creación

Lancaster, Pennsylvania

Fecha de creación

ca. 1950

Historia de propiedad y uso

Objeto usado en la Armada de Chile para explosar cargas de demolición.

Gestión

Adquisición

Forma de ingreso

Traspaso interno

Procedencia

Academia Politécnica Naval, Facultad de Sistemas de Armas

Fecha de ingreso

2011-01-17

Registradores

Eduardo Rivera , 2019-11-18

