



## Probador de detonador

Objetos históricos

## DESCRIPCIÓN

Objeto cilíndrico usado para probar la continuidad de un circuito. Está formado por un cilindro de material plástico negro con una base atornillada. En la parte superior tiene una lamparilla dos piezas de metal para colocar dos terminales de cable eléctrico. En el cuerpo tiene adherida una lámina metálica con una inscripciones. Tiene un estuche de cuero con tapa cerrada por medio de un broche de presión y tiene un mosquetón para colgarlo. Su uso está asociado a un explosor, para lo cual se colocan los alambres y se verifica que éste produce la descarga eléctrica.

## CONTEXTO

Alemania Haltern 1998

## FECHA DE CREACIÓN

1998

## CATEGORÍA

Utensilios, Herramientas y Equipos

## TÉCNICA

Cuero-Curtido, Plástico-

## DIMENSIONES

Alto 64 Milímetros - Diámetro 61 Milímetros - Profundidad 84 Milímetros

## FUENTE DE INFORMACIÓN

[SURDOC](#)

## INSTITUCIÓN

[Museo Marítimo Nacional](#)

## UBICACIÓN

[Paseo 21 de Mayo 45, Valparaíso, Región de Valparaíso, Chile](#)