



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