

	<p>Objekt: Deutsche Benzinsicherheitslampe, Schnittmodell</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz- Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 030140241000</p>
--	---

Beschreibung

Benzin-Sicherheitslampe, obere Luftzufuhr, einfacher Drahtkorb, Verschluss bezeichnet "System Hupertz & Banning", gusseiserner Topf mit Fußring, Runddocht mit automatischer Löschvorrichtung durch Messinghaube, die beim Aufschrauben der Lampe den Docht verdeckt, Reflektorblech oberhalb des Dochtes, rotierender Schlagzünder durch Bolzen an einer ringförmigen Blattfeder, der beim Drehen auf die Zündpillen einer kreisförmigen Zündscheibe schlägt, 5 Messingstäbe unten, 4 Eisenstäbe oben, Wirbel aus einem Stück gegossen, Modellbezeichnung als aufgelötetes Schild auf dem Lampentopf, Verschlussbezeichnung als Punze auf dem Verschluss.

Grunddaten

Material/Technik:

Eisen, Messing *

Maße:

Höhe: 24,8 cm; Durchmesser: 10,1 cm

Ereignisse

Hergestellt

wann 1865-1905

wer

wo Deutschland