

	<p>Objekt: Benzin-Sicherheitslampe mit Ringdocht</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: 030140243000</p>
--	--

Beschreibung

Benzin-Sicherheitslampe. Untere Gestellstäbe, Gestellring, Oberteil des Topfes und Zünder aus Messing, Rest Eisen, Oberteil durch Koch'schen Magnetbolzenverschluss gesichert. Ringförmiger Docht mit zusätzlicher Luftzuführung vom Boden der Lampe, dort durch ein eingelötetes Sieb gesichert. Untere Luftzuführung durch Löcher im aufliegenden Papier-Reibstreifenzündler, mittels innenliegendem Drahtsieb gesichert. Doppelter Drahtkorb. Benzineinfüllung erfolgt nach dem Abschrauben der Dochtführungs-Hülse. Zwei gegenüberliegende vertikale Schlitze in der Dochtführungshülse diene der Erleichterung der Zündung. Unterer Gestellring und Oberseite des Topfes nummergleich gemarkt mit der Herstellungsnummer 11040. Herstellerschild auf dem Lampentopf.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Höhe: 29,5 cm; Durchmesser: 9,6 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1890
	wer	Bochum-Lindener Zündwaren- und Wetterlampenfabrik Carl Koch GmbH
	wo	Bochum
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	

wo Nordrhein-Westfalen

Schlagworte

- Acetylenlampe
- Grubenlampe
- Sicherheitslampe