

	<p>Objekt: Acetylen-Sicherheitslampe</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: 030140439000</p>
--	--

## Beschreibung

Acetylen-Sicherheitslampe. Untere Gestellstäbe, Gestellring, Topfverschraubung und weitere Teile aus Messing, Rest Eisen, Oberteil durch Magnetverschluss gesichert. Der Karbidbehälter wird auf der Oberseite durch eine Blechplatte verschlossen, die den Brenner trägt und durch einen Verschraubungsring fixiert wird. Er wird in den als Wasserbehälter dienenden Lampentopf eingesenkt. Die Acetylen-Erzeugung erfolgt nach dem Zulaufsystem durch zwei Röhren im Inneren des Karbidbehälters, von denen eines unten zum Wasserbehälter hin offen ist, ohne Reguliereinrichtung. Aufliegender Papier-Reibstreifenzündler. Obere Luftzufuhr durch doppelteneinfachen Drahtkorb. Unterer Gestellring und Oberseite des Topfes nummerngleich gemarkt mit der Herstellungsnummer 65720. Herstellerschild auf dem Lampentopf.

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Höhe: 33,2 cm; Durchmesser: 10,6 cm

## Ereignisse

Hergestellt      wann      1920  
                         wer      Gewerkschaft Carl  
                         wo      Bochum

[Geographischer wann  
Bezug]

wer

wo Nordrhein-Westfalen

## Schlagworte

- Acetylenlampe
- Grubenlampe
- Sicherheitslampe