

	<p>Objekt: Acetylen-Handlampe</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: 031401545000</p>
--	---

Beschreibung

Acetylen-Handlampe aus dünnem Eisenblech. Konischer Korpus dient als Wasserbehälter, der ehemals zweiteilige, lose von oben eingesetzte Karbidbehälter ist unvollständig. Keine Wasserregulierung, die Wasserzufuhr regelte sich ehemals selbsttätig mittels Druckausgleich (Zulaufsystem). Zentraler, vertikal stehender Brenner. einfacher Drahtbügel in Ösen. Es handelt sich um ein reines Hausgeleucht, nicht um eine Grubenlampe. Ein von der Bendigo-Mine (Broken Hill, Australien) verwendeter Lampentyp, der nach dem gleichen System aufgebaut ist, unterscheidet sich in der äußeren Form deutlich.

Grunddaten

Material/Technik: Weißblech, Eisendraht *

Maße: Höhe: 18,4 cm; Durchmesser: 10,6 cm (Höhe bis Oberkante Wasserbehälter)

Ereignisse

[Geographischer wann
Bezug]

wer
wo Österreich

[Geographischer wann
Bezug]

wer
wo Eisenerz (Steiermark)

Schlagworte

- Acetylenlampe