

	<p>Objekt: Acetylen-Handlampe mit Flügelmutterschluß, Flammerschutz-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: 031401449000</p>
--	--

Beschreibung

Acetylen-Handlampe, zylindrischer Karbidtopf und zylindrischer Wasserbehälter aus Eisen, mit Flügelmutter-Verschluß aus Eisen miteinander verbunden. Vertikaler Brenner zentral auf der Flügelmutter angeordnet. Auf der Wassertankoberseite zylindrisch geformter Flammerschutz-Aufsatz (Glaszylinder fehlt), darum Schutzkorb aus vertikalen Stäben. Flache Wassertankoberseite, regulierbare Wasserzufuhr, Wasserspindel aus Messing mit flach scheibenförmigem eisernem Griff, schrägstehender Wassertankdeckel aus Messing. Langer Blechstreifenbügel am Wassertank beweglich fixiert, mit Nieten gesichert. Eine Spannschraube oben im Bügel dient zur Fixierung des Flammerschutz-Aufsatzes.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Höhe: 14,9 cm; Durchmesser: 9,7 cm (Höhe bis Oberkante Flügelmutter. Gesamthöhe 31 cm (bis Oberkante Bügel))

Ereignisse

Hergestellt	wann	1935-1975
	wer	Wilhelm Seippel Grubensicherheitslampen- und Maschinenfabrik (Bochum)
	wo	Dortmund

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo Nordrhein-Westfalen

Schlagworte

- Acetylenlampe
- Grubenlampe