

	<p>Objekt: Acetylen-Handlampe mit Flügelmutter-Verschluß und Flammschutz-Gehäuse, Flammschutz-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: 030005714001</p>
--	--

Beschreibung

Acetylen-Handlampe, zylindrischer Karbidtopf und zylindrischer Wasserbehälter aus Eisen, mit Flügelmutter-Verschluß aus Eisen miteinander verbunden, verbreiteter Fußring. Vertikaler Brenner zentral auf der Flügelmutter angeordnet. Auf der Wassertankoberseite zylindrisch geformter Flammschutz-Aufsatz aus Glimmer [!], darum Schutzkorb aus vertikalen Stäben. Flache Wassertankoberseite, regulierbare Wasserzufuhr, selbstfedernder Rastspindel aus Messing mit eisernem Griff, auf schräg hervorstehendem aufgelötetem Sockel, schrägstehender Wassertankdeckel aus Messing. Langer Blechstreifenbügel am Wassertank beweglich fixiert, mit Nieten gesichert. Eine Spannschraube oben im Bügel dient zur Fixierung des Flammschutz-Aufsatzes.

Grunddaten

Material/Technik: Eisen, wenig Messing, Glimmer *
Maße: Höhe: 17,5 cm; Durchmesser: 14,9 cm (Höhe bis OK Flügelmutter, ohne den Aufsatz)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1900-1940
	wer	Wilhelm Seippel Grubensicherheitslampen- und Maschinenfabrik (Bochum)
	wo	Bochum