

	<p>Objekt: Acetylen-Handlampe mit Bügel-Haken-Gelenkbügel-Verschuß</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: 031401569000</p>
--	--

Beschreibung

Acetylen-Handlampe aus Aluminium. Konischer Karbidbehälter und zylindrischer Wassertank mittels Bügel-Haken-Gelenkbügel-Verschuß miteinander verbunden. Oberer Schräbrenner (Brennerschutzhülse fehlt), regulierbare Wasserzufuhr mittels modelltypischer Wasserspindel ("spiral feed") Wassertankdeckel aus Messingblech mittels Feder gesichert (kann nur angehoben, aber nicht abgenommen werden). Modelltypischer Reflektor aus vernickeltem Messingblech, mittels verdrehtem Eisendraht im Wassertank eingesteckt. Diese merkwürdige Reflektorhalterung wurde original vom Hersteller so produziert. Blechstreifenbügel als Teil des Verschlusssystems, darin kleiner Haken in drehbarer Öse. Hersteller- und Modellbezeichnung als Punzen auf beiden Seiten des Bügels.

Grunddaten

Material/Technik: Aluminium, Eisen, Messing *

Maße: Höhe: 14,3 cm; Durchmesser: 8,0 cm

Ereignisse

Hergestellt wann 1910-1950
wer Justrite Mfg. Co
wo Chicago

[Geographischer Bezug] wann
wer
wo USA

Schlagworte

- Acetylenlampe
- Grubenlampe