

	<p>Objekt: Kleine Acetylen-Handlampe (Miniaturlampe) mit Spannschrauben-Bügelverschluss</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: 030006897001</p>
--	--

Beschreibung

Kleine Acetylen-Handlampe (Miniaturlampe) mit Spannschrauben-Bügelverschluss, bergmännischer Haken mit Wirbel in der Öse der Spannschraube. Druckverstärkung auf dem Wassertank als offene Welle, Druckverstärkung im Bügel genietet Blechstreifen mit zentralem Blechklötzchen. Regulierbare Wasserzufuhr mit modelltypischem häckelförmigem Griff aus Messing, auf erhabenem Sockelblech Wassertankdeckel aus Messing. Gewinkeltes Rohr als Brennenrträger, Reflektor fehlt.

Es handelt sich um "die kleinste deutsche in Serie gefertigte Grubenlampe" (Stoffels 2003). Der Status dieses Lampenmodells ist jedoch unsicher; ob sie wirklich als Grubenlampe oder nur als Präsentlampe verwendet wurde ist unbekannt.

Grunddaten

Material/Technik: Messing *
Maße: Höhe: 118 mm; Durchmesser: 58 mm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1929-1935
	wer	Wilhelm Seippel Grubensicherheitslampen- und Maschinenfabrik (Bochum)
	wo	Bochum

Schlagworte

- Grubenlampe