Objekt: Acetylen-Handlampe mit

Flügelmutterverschluß, Flammschutz-Handlampe

Museum: Deutsches Bergbau-Museum

Bochum – Leibniz-Forschungsmuseum für

Georessourcen

Am Bergbaumuseum 28

44791 Bochum +49 234 5877 -154

montan.dok@bergbaumuseum.de

Sammlung: Museale Sammlungen

Inventarnummer: 031401449000

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 Flammschutz-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 Flammschutz-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