

| | |
|--|--|
| | <p>Objekt: Acetylen-Handlampe mit Spannschrauben-Bügelverschluß und starrem Doppelbügel</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: 030140335000</p> |
|--|--|

Beschreibung

Acetylen-Handlampe mit Spannschrauben-Bügelverschluß. Zylindrischer Karbidbehälter und zylindrischer Wassertank aus verzinnemtem Stahl, hoher Bügel aus schwarz lackiertem Bandeisen mit eisernem Zwischensteg, in dem die Spannschraube sitzt. Spannschraubengriff aus Blech. Blechstreifen in Form einer offenen Welle oben auf dem Wassertank als Druckverstärkung und als Anschlag für den Bügel. Regulierbare Wasserzufuhr, selbstfedernde Rastspindel aus Messing mit eisernem Griff, erhabener Sockel als Rastung, Wassertankdeckel aus Messing. Vertikaler Brenner auf Messing-Brennerträger mit herstellertypischem dreieckigem Sockel (verwendet ab 1925), originale Brennerschutzhülse und aufgeschraubter Metallfunkenzünder. Haken in drehbarer Öse im Bügel. Auf der Rückseite des Karbidbehälters ovales Herstellerschild aus Messing.

Grunddaten

Material/Technik: Eisen, Messing *
Maße: Höhe: 14,3 cm; Durchmesser: 9,8 cm

Ereignisse

Hergestellt wann 1925-1929
wer Friemann & Wolf GmbH
wo Zwickau

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo

Sachsen

Schlagworte

- Acetylenlampe
- Grubenlampe