Objekt: Acetylen-Handlampe mit

Spannschrauben-Bügelverschluß und beweglichem Doppelbügel

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: 030005681088

Beschreibung

Acetylen-Handlampe mit Spannschrauben-Bügelverschluß, Spannschraube mit runder Öse, horizontaler Brenner aus dem Wassertank mit Parabolreflektor, regulierbare Wasserzufuhr, Wasserspindel aus Messing mit Messing-Handgriff, ohne Rastung, Wassertankdeckel aus Messing, Blechstreifenbügel, Druckverstärkung als runde, gewellte Platte, hohe Klöbchen. Haken mittels drehbarer Öse in einem umlegbaren Blechstreifen-Doppelbügel, der mittels separater Ösen in Bohrungen im Bügel befestigt ist. Für diesen Produktionszeitraum typischer, aus zwei Teilen zusammengeschweißter Karbidbehälter.

Grunddaten

Material/Technik: Eisen, Armaturen und Reflektor Messing *

Maße: Höhe: 14,3 cm; Durchmesser: 8,9 cm

Ereignisse

Hergestellt wann 1920-1960

wer Friedrich Schweisfurth jun. Metall- und Blechwarenfabrik

wo Herdorf