

	<p>Objekt: Acetylen-Hutlampe mit Schraubverschluß</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: 031401069000</p>
--	---

Beschreibung

Acetylen-Hutlampe, Ganzmessing-Ausführung. Zylindrischer Wassertank zylindrischer Karbidbehälter mit Schraubverschluß miteinander verbunden, umgebördelter Gewinding. Regulierbare Wasserzufuhr, Wasserspindel mit modelltypischem scheibenförmigem Griff mit untergelöteter Feder zentral auf der Wassertankoberseite, eingeprägte Rastung. Wassertank-Schraubdeckel. Modelltypischer Ganzmetall-Schrägbrenner ("Geschoßbrenner") aus dem Wassertank. Rundbügel in zwei Bolzen an den Seiten des Wassertanks. Ovale Herstellerschild auf der Rückseite des Wassertanks.

Grunddaten

Material/Technik:

Messing *

Maße:

Höhe: 9,5 cm; Durchmesser: 5,7 cm

Ereignisse

Hergestellt wann 1910-1950
 wer F. Hermann Hesse Metallwarenfabrik Nürnberg
 wo Nürnberg

[Geographischer wann
Bezug]

 wer
 wo Bayern

Schlagworte

- Acetylenlampe
- Grubenlampe