

	<p>Objekt: Bauart "Wolfsegg-Traunthaler"</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: 031401550000</p>
--	--

Beschreibung

Acetylen-Lampe; Bajonett-Bodenverschluß (Verschlußboden fehlt) mit separatem, von unten eingeschobenem Karbidbehälter, Brenner an diagonal stehendem Brennerrohr, mit Blechstütze, regulierbare Wasserzufuhr mit großem, beziffertem Markierungsblech. Dieses Lampenmodell wurde in Österreich unter der Bezeichnung "Wolfsegg-Traunthaler Grubenlampe" verwendet; das entsprechende Schild fehlt auf der Lampe.

Grunddaten

Material/Technik:

Eisen *

Maße:

Höhe: 14,2 cm; Durchmesser: 7,2 cm (Höhe bis Oberkante Wassertank wegen des fehlenden Bodens sind die Maße geringer als bei einer kompletten Lampe!)

Ereignisse

Hergestellt wann 1915
 wer Otto Scharlach
 wo Nürnberg

[Geographischer
Bezug]

wer
wo Steiermark

Schlagworte

- Acetylenlampe
- Grubenlampe