

	<p>Objekt: Acetylen-Sicherheitslampe</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: 030140441000</p>
--	--

Beschreibung

Acetylen-Sicherheitslampe, System Wolf-Stuchlik. Zylindrischer Lampentopf aus Messing (vernickelt) mit angesetztem, verbreitertem Fuß, an der Oberseite durch Flügelmutterverschluß mit zentral stehendem vertikalen Brenner verschlossen. Gasregulierung durch einen Abstellhahn an der Seite des Topfdeckels. Wasserbehälter ringförmig um den Wassertank gelegt und zur Wasserregulierung vertikal verschieblich, kleine Einfüllöffnung. Aufliegender Papier-Reibstreifenzünder, durch Drehen der gesamten Zünderplatte zu betätigen. Obere Luftzufuhr, doppelter Drahtkorb, Oberteil und Unterteil aus Messing (vernickelt), Wasserbehälter aus Eisen (vernickelt), Haken in drehbarer Öse. Ohne Verschlusssicherung, Nummer 729 auf Gestellring.

Grunddaten

Material/Technik: Eisen (vernickelt), Messing (vernickelt) *
Maße: Höhe: 30,3 cm; Durchmesser: 9,4 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1903
	wer	Friemann & Wolf GmbH
	wo	Zwickau
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Peißenberg

Schlagworte

- Acetylenlampe
- Grubenlampe
- Sicherheitslampe