

	<p>Objekt: Acetylen-Handlampe mit Spannschrauben-Bügelverschluß und beweglichem 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: 030005681086</p>
--	--

Beschreibung

Acetylen-Handlampe mit Spannschrauben-Bügelverschluß, Spannschraube mit runder Öse, oberer Schrägbrenner, regulierbare Wasserzufuhr, Wasserspindel aus Eisen mit herstellertypischem Handgriff aus Eisenblech, ohne Rastung, herstellertypischer Wassertankdeckel aus Bakelit, Blechstreifenbügel, Druckverstärkung als runde, gewellte Platte, hohe Klöbchen. Ein Haken mittels drehbarer Öse in einem umlegbaren Blechstreifen-Doppelbügel gestattet das Aufstellen eines Kaffeeblechs oberhalb der Lampenflamme während der Essenspause (des Butterns, daher die Lampenbezeichnung "Butterlampe"). Die Aufhängung des Doppelbügels erfolgt bei diesem Modell anders als bei der 51R mittels separater Ösen, die in Bohrungen im Bügel sitzen. Buntmetallfreie Kriegsfertigung, für diesen Produktionszeitraum typischer, aus zwei Teilen zusammenschweißter Karbidbehälter.

Grunddaten

Material/Technik: Eisen *

Maße: Höhe: 14,2 cm; Durchmesser: 9,1 cm

Ereignisse

Hergestellt wann 1925-1965
wer Friedrich Schweisfurth jun. Metall- und Blechwarenfabrik
wo Herdorf