

	<p>Objekt: Acetylen-Handlampe mit Spannschrauben-Bügelverschluß</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: 030005681019</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beschreibung

Acetylen-Handlampe mit Spannschrauben-Bügelverschluss, trapezförmiger Spannschraubengriff, Spannschraube aus Messing; Haken aus Messing ohne Wirbel (ergänzt). Wassertankunterseite und Seitenwände in einem Stück gezogen, Wassertankoberseite eingesetzt (typisch für die Einheitslampe). Blechstreifenbügel mit geraden Enden, Bolzen der Bügelhalterung aus Blechstreifen gedrückt. Der originale Brennerträger (aus gebogenem Eisenrohr) wurde entfernt und durch einen horizontalen Brennerträger im Wassertank mit aufgeschraubtem Parabolreflektor ersetzt. Querstehende kahnförmige Druckverstärkung, Wasserregulierung mit trapezförmigem Griff, Wassertanksteckdeckel aus Messing (vermutlich modelltypisch ergänzt; die eiserne Deckelsicherung ist original). Originale graue Lackierung, originaler eiserner Reflektor, Herstellermarkierung und Modellnummer als Prägungen oben auf dem Wassertank.

Grunddaten

Material/Technik: Eisen, Messing *
Maße: Höhe: 14,8 cm; Durchmesser: 9,7 cm

Ereignisse

Hergestellt wann 1944
wer Friemann & Wolf GmbH
wo Zwickau