

	<p>Objekt: Acetylen-Handlampe mit Spannschrauben-Bügelverschluß und starrem 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: 030005681050</p>
--	--

## Beschreibung

Acetylen-Handlampe mit Spannschrauben-Bügelverschluß, Messingbrennerträger mit dreieckigem Sockel und einpunzierter "014" (herstellertypische Signatur), regulierbare Wasserzufuhr vorne auf dem Wassertank mit großem, wasserhahnförmigem Handgriff aus Eisen und Wasserspindel aus Messing, Wassertankdeckel aus Eisen, Blechstreifen-Doppelbügel mit geradem Zwischensteg, Bolzen für den Bügel ohne Klöbchen, wellenförmiges Blech als Druckverstärkung auf dem Wassertank. Spannschraube mit herzförmiger Öse, Haken mit Wirbel. Flacher Wassertankboden mit glattem Bodenrand. Ohne Herstellermarkierung. Bei diesem Modell handelt es sich um eine Sonderanfertigung durch Fa. Rötelmann ohne Katalognachweis. Der starre Doppelbügel wurde offensichtlich von Friemann & Wolf bezogen. Er paßte nicht exakt auf die Lampe, so daß die Bohrungen etwas ausgefräst werden mußten.

## Grunddaten

Material/Technik: Eisen, Messing \*  
Maße: Höhe: 13,8 cm; Durchmesser: 9,7 cm

## Ereignisse

Hergestellt wann 1935-1945  
wer Gebrüder Rötelmann  
wo Werdohl