

	<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: 030005681035</p>
--	---

## Beschreibung

Acetylen-Handlampe mit Spannschrauben-Bügelverschluß, Brennerträger aus gewinkelttem Eisenrohr mit kleinem scheibenförmigen Sockel (typisch für diesen Hersteller), regulierbare Wasserzufuhr mit selbstfedernder Rastspindel, Wassertankdeckel aus Bakelit, trapezförmige Spannschraube, Haken mit Wirbel. Tempergußbügel ohne Abhebekrallen, stark gewölbte Wassertankoberseite (typisch für diesen Hersteller) kleiner Bolzen als Druckverstärkung auf dem Wassertank. Kreisförmiges Herstellerschild aus Kupfer (nachträglich angebracht), Typnummer als Punze auf der Wassertankrückseite. Bei der Firma Elektrovit handelt es sich um das Nachfolgeunternehmen zur ehemaligen Tochterfirma von Friemann & Wolf in Bohatice (Weheditz), beim Typ 951 um das Nachfolgemodell zum Typ 850c. Das Herstellerschild gehörte nicht ursprünglich zur Lampe.

## Grunddaten

Material/Technik: Eisen, Bakelit \*  
Maße: Höhe: 15,6 cm; Durchmesser: 9,5 cm

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1950-1960
	wer	Elektrovit
	wo	Nové Zámky