

	<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: 030005718001</p>
--	--

Beschreibung

Acetylen-Handlampe mit Spannschrauben-Bügelverschluß. Karbidbehälter zylindrisch mit verbreitertem Fußring, Wassertank mit stark gewölbter Oberseite. Auf der Wassertankoberseite Platte mit zentralem Bolzen als Druckverstärkung. Vertikaler Brenner an der Vorderseite des Karbidbehälters, für die Firma Carl Koch typisches horizontales, nach vorne verjüngtes Brennerrohr mit kugeligem Winkelstück zur Aufnahme des Brenners. Für die Firma Carl Koch typischer Reflektorhalter aus kleinem, abgerundetem Blechstreifen, Reflektor fehlt. Regulierbare Wasserzuführung, Wasserspindel aus Messing mit Feinst-Gewinde und eisernem Handgriff, Wassertankdeckel aus Messing. Blechstreifenbügel in der Mitte eingeschnürt, darin gegossener Steg zur Aufnahme der Spannschraube. Spannschraubengriff horizontal liegende Blechscheibe in Form eines gewellten Sterns. Haken in einer drehbaren Öse oben im Bügel. Dies Lampenmodell ist nicht aus Herstellerkatalogen beaknt, aber aus einer annonce der Firma Securitas als Zwischenhändler, es wird daher in Sammlerkreisen als "Modell Securitas" bezeichnet. Auf der Rückseite des Wassertanks befindet sich ein aufgenietetes rechteckiges Schild der Gewerkschaft Carl (Firmenname für Carl Koch ab 1917).

Grunddaten

Material/Technik: Eisen, Messing *
Maße: Höhe: 16,6 cm; Durchmesser: 10,4 cm

Ereignisse

Hergestellt wann 1895-1935

wer Gewerkschaft Carl
wo Bochum