

	<p>Objekt: Dräger Rettungsgerät Modell 1910/11 für Helmatmung</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: 030006191001</p>
--	---

Beschreibung

Rauchhelm mit textilem Nackenschutz und Luftklappe, Scheibenwischer, Ballpumpe (Rest), 7 Schläuche, Atmungssack, Rückengestell mit Schulterriemen, 1 Sauerstoffflasche, 1 Kalipatrone (von 1912), Ringschlüssel, Hebelmechanismus zum Wechseln der Kalipatrone, Reduzierventil, Kühlrohr, Injektor. Fehlteile: Ballpumpe.

Es handelt sich um ein Injektorgerät oder Dosierungs-Düsengerät.

Grunddaten

Material/Technik:	Leder, Leder schwarz lackiert, Gummi (schwarz, rot), gummiertes Textil, Textil, vernickeltes Messing, Messing, Stahl schwarz + grün lackiert, Weißblech, Kunststoff (vermutl. CN), Glas, Naturschwamm *
Maße:	Höhe: 500 mm; Breite: 380 mm; Länge: 230 mm; Gewicht: 18 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1910
	wer	Drägerwerk
	wo	Lübeck

Geistige Schöpfung	wann	
	wer	Dräger, Bernhard
	wo	
Geistige Schöpfung	wann	
	wer	Dräger, Heinrich
	wo	
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Schleswig-Holstein

Schlagworte

- Rettungsgerät
- Rettungswesen
- Sauerstoffgerät