

	<p>Objekt: Prototyp eines frühen Dräger-Pressluftatmers</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: 030200192001</p>
--	---

Beschreibung

Rückengestell, 2 Schulterriemen, 1 Leibriemen, 2 Sauerstoffflaschen, Atemsack mit Lungenautomat, 1 Atmungsschlauch mit Ein- und Ausatemventil, Finimeter in dreieckiger Lederhülle.

Gerät ist eine Einzelanfertigung für Versuchszwecke

Grunddaten

Material/Technik:	Leder, Leder schwarz lackiert, gummiertes Textil (hellrot, dunkelrot), Textil (schwarz), Messing, vernickeltes Messing, Aluminium, Stahl (schwarz, lackiert), Kunststofffenster *
Maße:	Höhe: 460 mm; Breite: 380 mm; Länge: 190 mm; Gewicht: 10 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1929
	wer	Drägerwerk
	wo	Lübeck
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Schleswig-Holstein

Schlagworte

- Atemschutz
- Atmungsgerät
- Rettungsgerät
- Rettungswesen
- Sauerstoffgerät