

	<p>Objekt: Dräger- Klein- Gasschutzgerät Modell 1931</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: 030200223001</p>
--	--

Beschreibung

Tornister- Rückengestell, Schulter- und Leibriemen, Atmungssack, Alkalipatrone, Sauerstoffflasche, Sauerstoffverteiler mit Druckminderventil, Dosiervorrichtung, Lungenautomat, Finimeter, 4 Schläuche, Mundstück, Speichelfänger, Nasenklemme, Holzbeißer, Gasbrille
Montiert auf einem Kunststofforso.

Verwendung des Modells bei Feuerwehr und in der Industrie, Nutzungsdauer 1 Stunde.

Grunddaten

Material/Technik: Leder, Gummi (rot), gummiertes Textil, Textil, vernickeltes Messing, Stahl schwarz + blau lackiert, Aluminium - schwarz lackiert, Blech, Kunststoff (transparent), Papier, Holz *

Maße: Höhe: 450 mm; Breite: 360 mm; Länge: 185 mm; Gewicht: 11 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1931
	wer	Drägerwerk
	wo	Lübeck
Hergestellt	wann	1931

	wer	Dräger, Heinrich
	wo	Lübeck
Hergestellt	wann	1931
	wer	Dräger, Bernhard
	wo	Lübeck
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Schleswig-Holstein

Schlagworte

- Atmungsgerät
- Rettungsgerät
- Rettungswesen
- Sauerstoffgerät