

	<p>Objekt: Sauerstoff-Schutzgerät (SS-Gerät) Nr.1 Dräger</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: 030020056001</p>
--	--

## Beschreibung

Rückengestell, Atemsack, Segeltuch mit Finimeter und Sauerstoffzusatzventil, 1 Kalipatrone, 1 Sauerstoffflasche, Reduzierventil, 2 Schulterriemen, 1 Leibriemen, 2 Atmungsschläuche, Mundstück mit Holzpfropfen, Speichelfänger mit Überdruckventil, Kopfgeschirr, Nasenklemme.

## Grunddaten

Material/Technik:	Leder hell, Leder schwarz lackiert, gummiertes Textil (hell, rot), Textil (schwarz, rot), Messing, vernickeltes Messing, Stahl (schwarz, blau lackiert), Stahl vernickelt, Weißblech, Papier, Holz, Holz *
Maße:	Höhe: 415 mm; Breite: 520 mm; Länge: 160 mm; Gewicht: 10 kg (Breite 600 mm mit Finimeter)

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1921
	wer	Drägerwerk
	wo	Lübeck

[Geographischer wann  
Bezug]

wer

wo

Schleswig-Holstein

## Schlagworte

- Atmungsgerät
- Grubenrettung
- Grubensicherheit
- Rettungsgerät
- Rettungswesen
- Sauerstoffgerät