

	<p>Objekt: Draegerogen Modell 1928 Seitentype</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: 030006498001</p>
--	---

Beschreibung

Atemsack mit Abblaseventil, Leibriemen und Leibschürze (Brustschutz), Halsriemen, Proxylit bzw. Proxylonpatrone = Natrium-Kalium-Superoxyd-Patrone, Wärmeschutz um Patrone, Anlassflasche, Atemschlauch, Mundstück, Nasenklemme.
Atemsackbeschriftung: MIJ Oxygenium Schiedam.

Nach der Literatur unterlag das Gerät wie auch die Vorgänger Draegerogen Modelle der problematischen technischen Beherscharkeit des eingesetzten Superoxids sowie der Abhängigkeit der Funktion von der Physionomie des Trägers.
Bei diesem Typ wurden die ersten Minuten bis zur Sauerstoffentwicklung aus dem Superoxid durch Zugabe von Sauerstoff aus der kleinen Anlassflasche überbrückt.

Grunddaten

Material/Technik:	Leder, Leder schwarz lackiert, Gummi (rot), gummiertes Textil (beige, rot), Textil (grau, schwarz), vernickeltes Messing, Messing, Stahl (vernickelt), Weißblech, Aluminium, Faserpressstoff, Asbest *
Maße:	Höhe: 410 mm; Breite: 310 mm; Länge: 120 mm; Gewicht: 4 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1928
-------------	------	------

wer Drägerwerk
wo Lübeck

Schlagworte

- Arbeitsschutz
- Atemschutz
- Rettungswesen