

	<p>Objekt: Lungenkraftgerät Bauart Mayer-Pilar</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: 030020021000</p>
--	--

Beschreibung

Rauchhelm mit Dichtungsschlauch, Schutztextil am Helm mit integriertem Atemsack, 1 Sauerstoffflasche am Bauchgurt befestigt, ein Schlauch, Gewichtklemme mit einflügliger Flügelschraube.

Anwendung des Gerätetyps vorwiegend in Österreich, in Deutschland nur versuchsweise

Grunddaten

Material/Technik:	Leder, gummiertes Textil, schwarzer Gummi, Textil, Filz, Abdichtungsfilz, Glasfenster, Kupfer, vernickeltes Messing, Messing, Stahlschnalle/-gewicht, schwarz lackierter Stahl *
Maße:	Höhe: 560 mm; Breite: 380 mm; Gewicht: 7 kg (Helm: 160 mm Sauerstoffflasche: 170 mm)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1898
	wer	O. Neupert Nachfolger
	wo	Wien

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo

Österreich

Schlagworte

- Atmungsgerät
- Rettungsgerät
- Rettungswesen
- Sauerstoffgerät