

	<p>Objekt: Pneumatogen-Arbeitsgerät, verbesserte Type II 1905</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: 030020066000</p>
--	---

Beschreibung

Weste mit integriertem Atemsack auf dem Rücken, drei Regenerationsspatronen (zwei äußere für die Arbeit, mittlere für Rückzug) für insgesamt 1,5 Stunden, Mundstück mit Speichelfänger, zwei Atemschläuche, unteres und oberes Querrohr, Verbindungsbogenrohr; Fehlteile: Sauerstoff-Rapidentwickler (Wasser auf Tabletten aus Kaliumnatriumsuperoxid).

Grunddaten

Material/Technik:	Textil, Filz, Leder, gummiertes Textil (schwarz, hell), Gummi (schwarz, rot), Messing, schwarz lackiertes Messing, vernickeltes Messing, gold lackierter Stahl, Aluminium, schwarzer Kupferdraht, Papier *
Maße:	Höhe: 700 mm; Breite: 560 mm; Länge: 160 mm; Gewicht: 6 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1905
	wer	O. Neupert Nachfolger
	wo	Wien

Schlagworte

- Atmungsgerät
- Rettungsgerät
- Rettungswesen
- Sauerstoffgerät