

	<p>Objekt: Zündmaschine aus dem Bergbaubetrieb Ronneburg</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: 037000322001</p>
--	---

Beschreibung

Zweiteiliges, verschraubtes silbergraues Gehäuse aus Metall mit Tragegurt aus grünem Kunststoff. An der Oberseite zwei schraubbare Anschlüsse aus Kunststoff für die Zündkabel. Auf der Vorderseite ein Typenschild, auf der Oberseite ein Auge mit Glasabdeckung. Am Tragegurt ist eine Kurbel befestigt.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Kunststoff *
Maße:	Höhe: 190 mm; Breite: 120 mm; Länge: 100 mm (Länge = Tiefe)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1984
	wer	REMA-electronic GmbH
	wo	Lößnitz
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Ronneburg (Thüringen)
[Zeitbezug]	wann	1984-1990
	wer	
	wo	

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

SAG Wismut

wo

Schlagworte

- Sprengarbeit
- Sprengbohren
- Sprengtechnik
- Sprengung
- Uran
- Uranbergbau
- Uranbergwerk