

	<p>Objekt: Zündmaschinenprüfgerät</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: 037000986001</p>
--	---

Beschreibung

Es handelt sich um ein rechteckiges, rosafarbenes Kunststoffgehäuse mit zwei Kontaklaschen aus Metall und einer eingelassenen Leuchtdiode.

Das Zündmaschinenprüfgerät wird auf die Zündkontakte der Zündmaschine M20 aufgesteckt. Ist das Gerät nach Betätigen des Hebels mit der für die Sprengung notwendigen Spannung aufgeladen, so leuchtet die eingebaute Diode auf.

Grunddaten

Material/Technik:	Kunststoff, Metall *
Maße:	Höhe: 30 mm; Breite: 67 mm; Länge: 60 mm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1988
	wer	REMA-electronic GmbH
	wo	Lößnitz

Schlagworte

- Messgerät
- Sprengen
- Sprengstoff