

	<p>Objekt: Prüfgerät für Zündmaschinen (klein)</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: 037001107001</p>
--	--

Beschreibung

Es handelt sich um einen rechteckigen Kasten aus Messingblech, der an der Oberseite zwei rechteckige Öffnungen mit Sichtfenstern aus Glas besitzt, die den Blick auf eine darunterliegende Röhre freigeben. An der Schmalseite befinden sich zwei Anschlusskabel.

Das Prüfgerät wird mittels eines Kabels mit einer entsprechenden Zündmaschine verbunden. Der elektrische Impuls und damit auch die korrekte Leistungsfähigkeit der Zündmaschine wird über die eingebauten Röhren sichtbar gemacht.

Messgerät, Anzeigegerät, Datenschreiber (Gliederungsbegriff)

Grunddaten

Material/Technik:	Messing, Glas *
Maße:	Höhe: 40 mm; Breite: 85 mm; Länge: 120 mm; Gewicht: 380 g

Ereignisse

[Person- Körperschaft- Bezug]	wann	
	wer	Westfälische Berggewerkschaftskasse
	wo	

Schlagworte

- Prüfgerät, Sprengwesen, Zündmaschine
- Sprengen
- Sprengstoff