

	<p>Objekt: Stoßbohrmaschine</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: 030100573001</p>
--	---

Beschreibung

Kreuzförmiges Steuergehäuse mittels vier Stiftschrauben auf einer Grundplatte befestigt, diese wiederum mit vier Stiftschrauben am Zylinder befestigt. Die Verlängerung des Steuerschiebers tritt bohrerseits aus dem Steuergehäuse hervor. Lufteintritt wahlweise rechts und links am Steuergehäuse. Lufteinlasshahn aus Bronze. Der Auspuff liegt in der Trennfläche der Grundplatte und des Zylinders. Vorderer und hinterer Zylinderdeckel mittels vier Spannschrauben starr verbunden. Bohrerbefestigung mittels Keil und Keilring direkt auf dem Ende der Kolbenstange. Offener Vorschubschlitten, hinten und vorn mit je zwei Griffen ausgerüstet, die als Tragevorrichtung dienen. Unter dem Schlitten Tellerkonus. Der Knebel fehlt.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall *
Maße:	Höhe: 320 mm; Breite: 260 mm; Länge: 920 mm; Gewicht: 96 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1888
	wer	Werkstatt der Grube Dörnberg (Ramsbeck)
	wo	Ramsbeck
Geistige Schöpfung	wann	
	wer	R. Schram

wo
Herausgegeben wann
wer K. K. Technisches Büro Mahler & Schaubacher (Wien)
wo
[Geographischer wann
Bezug]
wer
wo Wien
[Geographischer wann
Bezug]
wer
wo Werkstatt der Grube Dörnberg (Ramsbeck)

Schlagworte

- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrmaschine
- Bohrtechnik
- Stoßendes Bohren