

	<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: 030100568001</p>
--	---

Beschreibung

Mittelschwere Ausführung, Steuergehäuse aus Bronze. Das Steuergehäuse ist zweiteilig und durch acht Stiftschrauben auf dem Zylinder befestigt. Luftanschluss wahlweise rechts und links am Zylinderkörper unterhalb des Gehäuses. Der Zylinder liegt auf einem rechtwinkligen Vorschubschlitten. Stopfbüchsendeckel aufschraubbar, Bohrerbefestigungskopf aufsteckbar. Umsetzvorrichtung mittels Drallspindel, die durch eine Bolzensperre arretiert wird. Der Vorschubschlitten ist mit einem Schwenkhebel versehen, der bei Benutzung als Schrämmaschine zur Ausführung der Schwenkbewegung dient. Vorschubspindel unter dem Zylinder. Keil und Keilring fehlen.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall *
Maße:	Höhe: 430 mm; Breite: 470 mm; Länge: 1280 mm; Gewicht: 88 kg (Gewicht laut Ordner "Sprengbohren".)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1901
	wer	Maschinenfabrik Korfmann
	wo	Witten

Schlagworte

- Sprengbohren
- Stoßbohrmaschine
- Stoßendes Bohren