

	<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: 030100559001</p>
--	---

Beschreibung

Steuergehäuse auf dem Zylinder aufgegossen. Luftanschluss wahlweise rechts und links am Steuergehäuse. Steuergehäusedeckel durch vier Hakenschrauben gehalten. Auspuff auf dem Steuergehäuse, durch ein siebartig durchlochstes Blech vor Verschmutzung gesichert. Vorderer und hinterer Zylinderdeckel durch zwei Spannschrauben mit dem Arbeitszylinder und dem Sperrklinkengehäuse starr verbunden. An der linken Seite des Steuergehäuses unterhalb des Luftanschlusses länglicher Wulst. Stopfbüchsendeckel aufgeschraubt und durch eine kurze Blattfeder gesichert. Offene Schlittenführung. Am vordere Ende des Vorschubschlittens eine Spannschraube, die das Spiel des Schlittens reguliert. Vorschubspindel unter dem Zylinder. Bohrerbefestigungskopf mittels Konus aufgesteckt. Der Befestigung dient Keil und Keilsicherung. Die Nr. 130 ist mit Ölkreide auf das Objekt aufgebracht worden.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall *
Maße:	Höhe: 220 mm; Breite: 400 mm; Länge: 1240 mm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1891-1901
	wer	Ruhrthaler Maschinenfabrik Schwarz & Dyckerhoff (Mülheim an der Ruhr)
	wo	Mülheim an der Ruhr

Geistige
Schöpfung

wann

wer

Sirtaine

wo

Schlagworte

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrmaschine
- Bohrtechnik
- Kolbenschiebersteuerung
- Stoßbohrmaschine
- Stoßendes Bohren