Objekt: Stoßbohrmaschine

Museum: Deutsches Bergbau-Museum
Bochum – LeibnizForschungsmuseum für
Georessourcen
Am Bergbaumuseum 28
44791 Bochum
+49 234 5877 -154
montan.dok@bergbaumuseum.de

Sammlung: Museale Sammlungen

Inventarnummer: 030100562001

## Beschreibung

Schwere Stoßbohrmaschine mit walzenförmigem Zylinder. Luftanschluss auf der Zylindermitte. Vorderer und hinterer Zylinderdeckel aufgeschraubt. Der vordere Zylinderdeckel hat zwei Anschlagnocken. Stopfbüchsendeckel des vorderen Zylinderdeckels aufgeschraubt. Mittels Konus aufgesteckter Bohrerkopf. Bohrerbefestigung durch Bügelschraube mit Keil. Offene Schlittenführung. Vorschubspindel unter dem Zylinder. Maschine ohne bewegliche Steuerungsteile.

## Grunddaten

Material/Technik: Metall \*

Maße: Höhe: 505 mm; Breite: 235 mm; Länge: 1820

mm; Gewicht: 116,1 kg (Gewicht mit

Haltevorrichtung laut Karteikarte. Höhe mit Halter und angeschraubtem Anschluss; Länge eingezogen mit Bohrerkopf: 1210

mm.)

## Ereignisse

Hergestellt wann 1894

wer Ruhrthaler Maschinenfabrik Schwarz & Dyckerhoff

(Mülheim an der Ruhr)

wo Mülheim an der Ruhr

## **Schlagworte**

- Bohrmaschine
- Stoßbohrmaschine
- Stoßendes Bohren