

	<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: 030010041001</p>
--	---

## Beschreibung

Leichte Ausführung. Dem Steuergehäuse ist ein Lufterlassreguliertventil vorgeschaltet. Steuergehäuse kreuzförmig, mit vier Stiftschrauben befestigt. Auf dem Gehäuse verstellbare Auspuffglocke mit rechtwinkligem Auspuffschlitz. Vorderer und hinterer Zylinderdeckel durch zwei Spannschrauben starr verbunden. Hinterer Zylinderdeckel durch Blattfeder abgepuffert. Der vordere zweiteilige Zylinderdeckel hat eine konische Form, über die eine Muffe gestülpt ist, die mit zwei Schraubenaugen versehen ist. Bohrerkopf mit Kolbenstange fest verbunden. Bohrerbefestigung durch Bügelschraube und Längskeil. Zylinder tief im Vorschubschlitten verlagert. Vorschubspindel seitlich des Zylinders.

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Höhe: 230 mm; Breite: 370 mm; Länge: 1250 mm; Gewicht: 67 kg (Gewicht laut Ordner "Sprengbohren".)

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1910
	wer	Demag
	wo	Duisburg

## Schlagworte

- Bohren

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