

	<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: 030100558001</p>
--	---

Beschreibung

Walzenförmiges Steuergehäuse mit acht Stiftschrauben auf dem Zylinder befestigt. Vorderer und hinterer Zylinderdeckel mittels zwei Spannschrauben mit dem Zylinder starr verbunden. Das Gehäuse der Umsetzvorrichtung liegt im hinteren Zylinderdeckel. Luftanschluss mitten oben auf dem Steuergehäuse. Stopfbüchsendeckel aufgeschraubt. Offene Schlittenführung. Vorschubspindel unter dem Zylinder. Der Spindelhalter ist am Vorschubschlitten durch zwei Schrauben befestigt. Kraftschlüssige Kolbenschiebersteuerung mit einliegendem Muschelschieber kombiniert. Der Bohrerbefestigungskopf fehlt.

Geistige Schöpfung

Rolle der Person/Körperschaft: Erfinder

Grunddaten

Material/Technik:

Metall *

Maße:

Höhe: 220 mm; Breite: 490 mm; Länge: 1100 mm

Ereignisse

Hergestellt

wann

wer

Demag

wo

Duisburg

Schlagworte

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