

	<p>Objekt: Stoßbohrmaschine mit Gestänge</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: 030010051001</p>
--	--

Beschreibung

Rechtwinkliges Steuergehäuse, mit vier Stiftschrauben auf dem Zylinder befestigt. Auspufföffnungen bestehen aus einer Anzahl gebohrter Löcher. Fester Bohrkopf. Vorderer und hinterer Zylinderdeckel von zwei Spannschrauben mit Spannfedern gehalten. Offene Schlittenführung. Vorschubspindel unter dem Zylinder.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall *
Maße:	Höhe: 320 mm; Breite: 560 mm; Länge: 1260 mm; Gewicht: 112,5 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1896
	wer	Hardy Patent Pick Company (Sheffield)
	wo	Sheffield

Schlagworte

- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Stoßbohrmaschine
- Stoßendes Bohren