

	<p>Objekt: Halbmechanische Handbohrmaschine mit Regulievorrichtung</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: 030100634001</p>
--	--

Beschreibung

Die Maschine besteht aus der Bohrer­spindel mit Kurbel­knarre, fest aufgezo­gener Bohrer­hülse, Mutterschloss für freien Bohrer­rückzug, Regu­lier­vor­rich­tung und Fest­steller­rohr mit ange­setzter zwei­zackiger Fuß­kralle. Auf dem zylindri­schen Regu­lier­ge­häuse "HFH" eingeschlagen. Es fehlt der Bolzen zur Arretierung der Fuß­kralle.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall *
Maße:	Höhe: 110 mm; Breite: 170 mm; Länge: 730 mm (Oben: Maße des Feststellerrohrs. Maße der Spindel/Kurbelknarre: HxBxL 70 mm x 410 mm x 800 mm.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	
	wer	Flottmann-Aktiengesellschaft (Herne)
	wo	Herne
Geistige Schöpfung	wann	
	wer	Otto Heinrich Flottmann (1875-1944)
	wo	

Schlagworte

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrmaschine
- Drehbohrmaschine
- Drehendes Bohren