

	<p>Objekt: Schnittmodell eines Bohrhammers</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: 030100104001</p>
--	--

Beschreibung

Schnittmodell eines mittelschweren Bohrhammers mit ellipsenförmigem Handgriff, darauf "B84" eingeschlagen. Luftanschlussstutzen auf dem Steuergehäuse, darauf "Massiv Hohl" eingegossen. Nur eine abgefederte Spannschraube vorhanden. Auf dem Zylinder "Rud. Meyer A.G. Mülheim-Ruhr" eingegossen. Die Bohrerhaltekappe fehlt.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall *
Maße:	Höhe: 170 mm; Breite: 120 mm; Länge: 500 mm; Gewicht: 9,9 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1908
	wer	Rudolf Meyer AG (Mülheim)
	wo	Mülheim an der Ruhr

Schlagworte

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrhammer

- Bohrtechnik
- Modell