

	<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: 030100754001</p>
--	--

Beschreibung

Schnittmodell eines schweren Bohrhammers mit zentraler Wasserspülung. Oberhalb des Zylinders befindet sich ein Faustgriff, der Luft- und Wasseranschluss sowie ein eingebauter Einlass-Drehschieber. Die Haltekappe fehlt. Die Spannschrauben wurden in den Zylinder verlegt. Schraube (Halterung) mit zwei Unterlegscheiben und Abstandhalter am Zylinder.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall *
Maße:	Höhe: 180 mm; Breite: 140 mm; Länge: 550 mm; Gewicht: 22,4 kg (Gewicht laut Karteikarte (ungeschnitten).)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1959
	wer	Gebr. Böhler & Co. AG (Düsseldorf)
	wo	Düsseldorf

Schlagworte

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrhammer

- Bohrtechnik
- Modell