

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Objekt: Schnittmodell eines Bohrhammers</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum<br/>Bochum – Leibniz-<br/>Forschungsmuseum für<br/>Georessourcen<br/>Am Bergbaumuseum 28<br/>44791 Bochum<br/>+49 234 5877 -154<br/>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