

|  |  |
|--|--|
|  | <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: 030100698001</p> |
|--|--|

## Beschreibung

Schnittmodell eines leichten Hartmetall-Bohrhammers mit D-förmigem, durchbohrtem Handgriff mit Firmenschriftzug. Ölkammer unterhalb des Griffteils, mit Verschluss. Seitlich durchbohrte Nocken zur Befestigung einer Bohrstütze. Luftanschluss auf dem Steuergehäuse. Bohrerhülse für ein Sechskant-Einsteckende. Gefederte Spannschraube mit eingelassener Schraube mit zwei Unterlegscheiben.

## Grunddaten

|                   |  |
|-------------------|--|
| Material/Technik: | Metall *   |
| Maße:             | Höhe: 190 mm; Breite: 130 mm; Länge: 470 mm; Gewicht: 7,5 kg (Gewicht laut Karteikarte.) |

## Ereignisse

|             |      |          |
|-------------|------|----------|
| Hergestellt | wann | 1945     |
|             | wer  | Demag    |
|             | wo   | Duisburg |

## Schlagworte

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrhammer

- Bohrtechnik
- Modell