

|  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p>Objekt: Bohrhammer</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: 030010076001</p> |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

## Beschreibung

Mittelschwerer Bohrhammer mit Bohrerhaltekappe und ellipsenförmigem Handgriff, darauf Punzen (55; B56; F2307). Luftanschlussstutzen am Steuergehäuse. Die Hammerteile werden durch zwei abgedeferte Spannschrauben verbunden.

## Grunddaten

|                   |                                                                                           |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Material/Technik: | Metall *                                                                                  |
| Maße:             | Höhe: 140 mm; Breite: 150 mm; Länge: 520 mm; Gewicht: 16,7 kg (Gewicht laut Karteikarte.) |

## Ereignisse

|             |      |          |
|-------------|------|----------|
| Hergestellt | wann | 1910     |
|             | wer  | Demag    |
|             | wo   | Duisburg |

## Schlagworte

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrhammer
- Bohrtechnik