

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Objekt: Abbauhammer</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: 030120901001</p> |
|--|--|

## Beschreibung

Pneumatischer Abbauhammer mit Ballendrucker, Haltekappe und Spitzeisen. Silberne Lackierung, Auspuffschelle und Ballendrucker sind schwarz. Firmenschriftzug auf dem Griffkörper. Punze (M 9) auf der Spannfläche des Zylinders.

## Grunddaten

|                   |  |
|-------------------|--|
| Material/Technik: | Metall *   |
| Maße:             | Höhe: 80 mm; Breite: 200 mm; Länge: 550 mm; Gewicht: 5,61 kg (Gewicht laut Karteikarte.) |

## Ereignisse

|             |      |                                      |
|-------------|------|--------------------------------------|
| Hergestellt | wann | 1950                                 |
|             | wer  | Maschinenfabrik Mönninghoff (Bochum) |
|             | wo   | Bochum                               |

## Schlagworte

- Abbauhammer
- Gewinnung
- Gezähe
- Pressluft
- Spitzeisen