

|  |  |
|--|--|
|  | <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: 030007616001</p> |
|--|--|

## Beschreibung

Pneumatischer Abbauhammer mit Ballendrucker, Haltekappe und vierflächigem Spitzeisen. Firmenschriftzug auf dem Griffkörper. Haltegriff und Ballendrucker aus Kunststoff (wahrscheinlich Vulkollan). Der Griffkörper ist grün lackiert. Punze (Type H9 82356) auf der Spannfläche des Zylinders.

## Grunddaten

|                   |   |
|-------------------|---|
| Material/Technik: | Kunststoff, Metall, Vulkollan *   |
| Maße:             | Höhe: 210 mm; Breite: 90 mm; Länge: 800 mm (Länge mit ausgezogenem Spitzeisen + 40 mm.) |

## Ereignisse

|             |      |                                       |
|-------------|------|---------------------------------------|
| Hergestellt | wann | 1960-1980                             |
|             | wer  | Maschinenfabrik Hausherr & Söhne GmbH |
|             | wo   | Sprockhövel                           |

## Schlagworte

- Abbau
- Gewinnung
- Gezähe
- Hausherr
- Pressluft