Objekt: Schnittmodell eines
Bohrhammers

Museum: Deutsches Bergbau-Museum
Bochum – LeibnizForschungsmuseum für
Georessourcen
Am Bergbaumuseum 28
44791 Bochum
+49 234 5877 -154
montan.dok@bergbaumuseum.de

Sammlung: Museale Sammlungen

Inventarnummer: 030100679001

## Beschreibung

Shnittmodell eines leichten Vollbohrhammers mit D-förmigem Griff, darauf der Firmenschriftzug eingegossen und die Maschinennummer "3537" eingeschlagen. Punze (3.2.28 H37 AW N45) auf dem Steuergehäuse. Hammerteile sind seitlich durch zwei abgefederte Spannschrauben verbunden.

## Grunddaten

Material/Technik: Metall \*

Maße: Höhe: 180 mm; Breite: 130 mm; Länge: 420

mm; Gewicht: 8,93 kg (Gewicht laut

Karteikarte.)

## Ereignisse

Hergestellt wann 1928

wer Haprema, Quambusch & Co

wo Hagen

## **Schlagworte**

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrhammer

- Bohrtechnik
- Kugelsteuerung
- Modell