

	<p>Objekt: Bohrhammer</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz- Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 030100831001</p>
--	---

Beschreibung

Bohrhammer mit Doppelgriff, Starkblasevorrichtung, einer Bohrerhalte-Klappfeder und zwei Spannschrauben oder Federung. Eckiges, massives Steuergehäuse mit Luftanschlussstutzen (mit Verschlusskappe) und Absperrhahn. Oberhalb des Luftanschlusses befindet sich eine Ölkammer (?) mit Verschlussstopfen. Punze (290179 R12 (?) USA) auf dem Zylinder (sehr schlecht erkennbar). Punze (Front) auf dem Steuergehäuse. "AF2 (?) AIR" und "Filterbody" sind am Luftanschlussstutzen eingegossen. Metallschilder "76" und "Ingersoll R12" am Griff.

Grunddaten

Material/Technik: Metall, Kunststoff *

Maße: Höhe: 400 mm; Breite: 170 mm; Länge: 490 mm

Ereignisse

Hergestellt wann
wer Ingersoll-Rand Company (New York)
wo New York (Bundesstaat)

Schlagworte

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe

- Bohrhammer
- Bohrtechnik
- Sprengbohren