

	<p>Objekt: Nass-Abbauhammer</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: 030120943001</p>
--	---

## Beschreibung

Nass-Abbauhammer mit Stahlzylinder und Spritzdüsen. Kunststoffgehäuse am Wassereintritt, Handgriff nicht mehr vorhanden (ursprünglich aus Vulkollan). Aluminiumdeckel auf dem Schluchanschlussnippel. Punzen (F 19; Firmenschriftzug) auf dem Griffgehäuse. Punzen (2/1230 GRMO sowie AS 9 WC 4125 G2) auf den Zylinderseiten.

## Grunddaten

Material/Technik: Metall, Aluminium, Kunststoff, Vulkollan \*

Maße: Höhe: 260 mm; Breite: 90 mm; Länge: 510 mm; Gewicht: 10,3 kg (Gewichtsangabe laut Karteikarte)

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1962
	wer	Hauhinco-Maschinenfabrik G. Hausherr, Jochums & Co. (Essen)
	wo	Essen

## Schlagworte

- Abbauhammer
- Gewinnung
- Pressluft