

	<p>Objekt: 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: 030120828001</p>
--	--

Beschreibung

Schwere Ausführung eines pneumatischen Abbauhammers mit vierflächigem Spitzeisen (geringer Abrieb). Handgriff mit Ballendrucker und Anlassventil. Auf dem Zylinder befinden sich drei Punzen: "AH21K", "33922" und das Fabrikzeichen.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall *
Maße:	Höhe: 200 mm; Breite: 90 mm; Länge: 710 mm; Gewicht: 10,33 kg (Länge mit ausgezogenem Spitzeisen + 40 mm, Länge ohne Spitzeisen 530 mm, maximale Breite und Höhe, Gewicht laut Karteikarte.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1934
	wer	Frölich & Klüpfel
	wo	Wuppertal

Schlagworte

- Abbau
- Abbauhammer
- Gewinnungsgerät
- Pressluft