

	<p>Object: Geologenhammer</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>Collection: Museale Sammlungen</p> <p>Inventory number: 030007490001</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Description

Hammer mit quadratischer Bahn und spitzer Pinne quer zum Holzstiel. Der lange Holzstiel selbst ist am oberen Ende durch zwei aufgenagelte Metallplatten verstärkt. Auf der Oberseite des Hammerkopfes befindet sich ein eingraviertes Firmenlogo "(unleserlich) SCHAUM (KL)EIN-LINDE(N) GIESSEN". Die Seitenflächen sind mit eingravierten Angaben "BE" und "6" versehen.

Der Hammer zählt zu den wichtigsten Werkzeugen der Geologen im Gelände. Geologenhämmer gibt es in verschiedenen Ausführungen und Größen (u.a. Pickhämmer und Schürfhämmer). Dabei wird der Hammer nicht nur als Schlagwerkzeug genutzt, je nach Ausführung erfüllt er im Gelände weitere Funktionen.

Basic data

Material/Technique: Metall, Holz *
Measurements: Breite: 105 mm; Länge: 435 mm

Events

Created	When	
	Who	
	Where	Giessen
[Relationship to location]	When	
	Who	

	Where	Bochum
[Relation to time]	When	1900-1990s
	Who	
	Where	
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Westfälische Berggewerkschaftskasse
	Where	

Keywords

- Geology
- Hammer
- Tool
- geologist