

	<p>Object: Schnittmodell eines Abbauhammers</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: 030001209001</p>
--	---

Description

Funktionstüchtiges Schnittmodell eines pneumatischen Abbauhammers mit einem Daumendrucker aus Kunststoff, Haltekappe und Spitzeisenstumpf. Das Modell ist in einem Display (Halterung und geschraubte Glasplatte auf der Schnittseite) eingefasst und verfügt über einen erneuerten Schlauchanschluss. Die Schlagzahl kann je nach Druck variiert werden. Die Glasplatte ist an einer Stelle abgesplittert und die Rückseite des Abbauhammers ist gold lackiert.

Basic data

Material/Technique:	Glas, Metall, Chrom, Kunststoff *
Measurements:	Höhe: 770 mm; Breite: 250 mm; Länge: 160 mm (Liegend gemessen (Glasplatte = Oberseite).)

Events

Created	When	1937
	Who	Frankfurter Maschinenbau-Aktiengesellschaft, Vormal's Pokorny und Wittekind
	Where	Frankfurt am Main

Keywords

- Abbauhammer
- Cutaway
- Extraction
- Funktionsmodell
- Gezähe
- Lehrmodell
- model