

	<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: 030120829001</p>
--	--

Beschreibung

Schwerer pneumatischer Abbauhammer mit Ballendrucker. Lange, schlanke Form. Bundloses Spitzeisen ohne Spitze mit Bajonettverschluss. Eine Meißelbüchse ist lose am Griff befestigt. Die Druckfeder fehlt. Durch den Bajonettverschluss benötigt dieser Abbauhammer keine Haltekappe. Punze (PNA 21 B Nr. 109 114) auf dem Zylinder.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall *
Maße:	Höhe: 160 mm; Breite: 110 mm; Länge: 820 mm; Gewicht: 11,4 kg (Gewicht laut Karteikarte. Länge mit ausgezogenem Spitzeisen + 50 mm.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1939
	wer	Krupp-Stahl-Aktiengesellschaft
	wo	Essen
Geistige Schöpfung	wann	
	wer	Oberingenieur Schmitz
	wo	

Schlagworte

- Abbauhammer
- Gezähe
- Pressluft