

	<p>Objekt: 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>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 030120926001</p>
--	---

## Beschreibung

Schnittmodell eines leichten pneumatischen Abbauhammers mit Fluttersteuerung bestehend aus Zylinder und Schlagbolzen. Griff, Haltefeder und Spitzeisen sind nicht vorhanden. Das Modell ist auf ein Holzbrett aufgezogen. Darauf ist ein Metallschild (G. Düsterloh Fabrik für Berkwerksbedarf G.m.b.H. Sprockhövel in Westf.) genagelt. Das Brett wurde schwarz lasiert.

## Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Holz *
Maße:	Höhe: 90 mm; Breite: 190 mm; Länge: 330 mm (Liegend gemessen.)

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1922
	wer	Gustav Düsterloh, Fabrik für Bergwerksbedarf (Sprockhövel)
	wo	Sprockhövel

## Schlagworte

- Abbau
- Abbauhammer
- Fördertechnik
- Gewinnung
- Gezähe

- Modell
- Pressluft