

	<p>Objekt: Schnittmodell eines Bohrhammers</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: 030010016001</p>
--	---

## Beschreibung

Schnittmodell eines mittelschweren Querschlaghammers. In der Mitte des Handgriffs befindet sich eine Durchbohrung und an einer Seite ein Auge zur Befestigung eines Bohrknechts. Luftanschluss seitlich des Steuergehäuses. "AV18" und das Fabrikzeichen sind im Zylinder eingegossen. Der Bohrerhaltebügel fehlt. Die Hammerteile sind seitlich durch zwei abgefederte Spannschrauben verbunden.

## Grunddaten

Material/Technik:	Metall *
Maße:	Höhe: 190 mm; Breite: 140 mm; Länge: 530 mm; Gewicht: 15,0 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1930
	wer	Flottmann-Aktiengesellschaft (Herne)
	wo	Herne
Geistige Schöpfung	wann	
	wer	Otto Heinrich Flottmann (1875-1944)
	wo	

## Schlagworte

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrhammer
- Bohrtechnik
- Modell