

	<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: 030010098001</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beschreibung

Schnittmodell eines mittelschweren Vollbohrhammers mit Kugelsteuerung und D-förmigem Handgriff, auf dem "G. Düsterloh" eingegossen und "B 78" eingeschlagen ist. Die Spannschrauben, die die Hammerteile zusammenhalten, sind nicht vorhanden. Bohrerhülse für Vierkant-Einsteckende. Das Schnittmodell ist auf einer Holztafel angebracht, die zu Ausstellungs- oder Lehrzwecken diente.

Grunddaten

Material/Technik:	Holz, Metall *
Maße:	Höhe: 160 mm; Breite: 320 mm; Länge: 650 mm; Gewicht: 9,7 kg (Gewicht laut Karteikarte. Liegend gemessen.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1921
	wer	Gustav Düsterloh, Fabrik für Bergwerksbedarf (Sprockhövel)
	wo	Sprockhövel

Schlagworte

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe

- Bohrhammer
- Bohrtechnik
- Kugelsteuerung
- Modell