

	<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: 030100625001</p>
--	--

Beschreibung

Schnittmodell eines schweren Bohrhammers mit Luftspülung und zwei abgefederten Spannschrauben. Am vorderen Zylinderdeckel befindet sich ein durch zwei abgefederte Schrauben befestigter Bohrerhalte-Klappbügel. Punze (LHK 65) am Flanschteil. "Demag AG LHK 65" auf dem Zylinder eingegossen.

Grunddaten

Material/Technik:

Metall *

Maße:

Höhe: 200 mm; Breite: 120 mm; Länge: 690 mm; Gewicht: 19,0 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1936
	wer	Demag
	wo	Duisburg

Schlagworte

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrhammer

- Bohrtechnik
- Modell