

	<p>Object: 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>Collection: Museale Sammlungen</p> <p>Inventory number: 030010081001</p>
--	---

Description

Schnittmodell eines mittelschweren Wasserspülhammers mit zwei abgefederten Spannschrauben und zentraler Wasserspülung. Punzen (6; B61; 10043) am Handgriff. Punze (F3594V) am Flanschteil. Luftanschlussstutzen auf dem Steuergehäuse. Am vorderen Zylinderdeckel befindet sich ein aufgeschraubter Wasserspülkopf mit seitlichem Wassereinsatz.

Der Spülkopf ist für Luft- und Wasserspülung geeignet. Die Öffnung der Bohrerhülse ist passend für das Einsteckende VW 18.

Basic data

Material/Technique:	Metall *
Measurements:	Höhe: 140 mm; Breite: 130 mm; Länge: 570 mm; Gewicht: 14,0 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

Events

Created	When	1912
	Who	Demag
	Where	Duisburg

Keywords

- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrhammer
- Bohrtechnik
- Drilling
- Spülkopf
- Wasserspülung
- model