

	<p>Objekt: Schnittmodell eines pneumatischen Nass-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: 031201268001</p>
--	---

Beschreibung

Schnittmodell eines pneumatischen Nass-Abbauhammers ohne Spitzeisen. Griffkörper ist vom Zylinder getrennt, der Kunststoffgriff ist zerbrochen, Punze (Type AD 9) auf der Spannfläche des Zylinders. "19899 33559" sowie "F 19" ist auf den Griffkörper gegossen.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Kunststoff *
Maße:	Höhe: 220 mm; Breite: 80 mm; Länge: 470 mm; Gewicht: 9,23 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1957
	wer	Maschinenfabrik Hausherr & Söhne GmbH
	wo	Sprockhövel

Schlagworte

- Abbauhammer
- Gewinnung
- Gezähe
- Hausherr

- Modell
- Pressluft