

	<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: 030100758001</p>
--	---

Beschreibung

Schnittmodell eines schweren Bohrhammers mit zentraler Wasserspülung und zwei Spannschrauben. Luftanschluss mit Maschinenhahn und Wasseranschluss auf dem Steuergehäuse. Handgriff mit Kunststoffummantelung. Punze (BD41 Atlas Sweden 525461 BBD 148) auf dem Zylinder.

Grunddaten

Material/Technik: Metall, Gummi/Kunststoff *
Maße: Höhe: 260 mm; Breite: 120 mm; Länge: 550 mm (Gewicht ungeschnitten: 23,0 kg.)

Ereignisse

Hergestellt wann 1959
wer Atlas Copco AB (Stockholm)
wo Stockholm

Schlagworte

- Atlas Copco
- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrhammer

- Bohrtechnik
- Modell