

	<p>Tárgyak: Schnittmodell eines Bohrhammers</p> <p>Intézmény: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz- Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Gyűjtemények: Museale Sammlungen</p> <p>Leltári szám: 030100636001</p>
--	--

Leírás

Schnittmodell eines mittelschweren Bohrhammers mit zwei abgefederten Spannschrauben, ohne Bohrerhalte-Klappfeder. Luftanschlussstutzen auf dem Steuergehäuse. Punze (Butterfly-Jackhammer-Patented) auf dem Zylinder. Aufgesetzte Punzen (34144 B.C.R.4) unter einer Spannschraube auf dem Zylinder.

Alapadatok

Anyag/ Technika:

Metall *

Méretek:

Höhe: 180 mm; Breite: 130 mm; Länge: 500 mm; Gewicht: 12,1 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

Események

Készítés	mikor	1906
	ki	Ingersoll-Rand Company (New York)
	hol	New York (állam)
[Időbeli vonatkozás]	mikor	1900-1920
	ki	
	hol	

Kulcsszavak

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrhammer
- Bohrtechnik
- Modell