

	<p>Objekt: Schnittmodell einer Druckluft-Freihand-Drehbohrmaschine</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: 030100131001</p>
--	--

Beschreibung

Schnittmodell einer mittelschweren Freihand-Drehbohrmaschine mit Drehkolbenmotor und kurzem Zylinder. D-förmiger Handgriff am hinteren Zylinderdeckel. Luftanschlussstutzen mit Absperrhahn auf dem Zylindermantel, gegenüberliegend befindet sich der Auspuff. Firmenschriftzug auf dem Zylinder. Vorderer Zylinderdeckel mit aufgeschraubter Dichtungsbüchse. Punze (1520) auf dem Zylinder.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall *
Maße:	Höhe: 120 mm; Breite: 260 mm; Länge: 310 mm; Gewicht: 9,6 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1930
	wer	Maschinenfabrik Hausherr & Söhne GmbH
	wo	Sprockhövel

Schlagworte

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe

- Bohrmaschine
- Drehbohrmaschine
- Drehendes Bohren
- Hausherr
- Modell