

	<p>Objekt: Gehäuse einer Druckluft-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: 030100132001</p>
--	---

Beschreibung

Gehäuse einer leichten Druckluft-Freihand-Drehbohrmaschine ohne Motor. Kurzer Zylinder mit als Auspuff ausgebildetem, runden Handgriff und Luftanschlusstutzen. Messingschild "W. Obertacke G.m.b.H Sprockhövel" auf der Schnittseite des Handgriffs. Das Brustschild fehlt.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Messing, Dur-Aluminium * Gegossen, geschraubt, geschnitten
Maße:	Höhe: 70 mm; Breite: 240 mm; Länge: 210 mm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1920
	wer	Wilhelm Obertacke GmbH
	wo	Sprockhövel
Geistige Schöpfung	wann	
	wer	Obertacke, Wilhelm
	wo	

Schlagworte

- Bohren
- Bohrgerät
- Bohrgezähe
- Bohrmaschine
- Drehbohrmaschine
- Drehendes Bohren
- Modell
- Obertacke