Objekt: Gehäuse einer Druckluft-Drehbohrmaschine

Museum: Deutsches Bergbau-Museum

Bochum – Leibniz-Forschungsmuseum für

Georessourcen

Am Bergbaumuseum 28

44791 Bochum +49 234 5877 -154

montan.dok@bergbaumuseum.de

Sammlung: Museale Sammlungen

Inventarnummer: 030100132001

## Beschreibung

Gehäuse einer leichten Druckluft-Freihand-Drehbohrmaschine ohne Motor. Kurzer Zylinder mit als Auspuff ausgebildetem, runden Handgriff und Luftanschlussstutzen. 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

wann

Schöpfung

wer Obertacke, Wilhelm

WO

## Schlagworte

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