

	<p>Objekt: Lüfter für Sonderbewetterung</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: 030018097001</p>
--	---

Beschreibung

Schleudergebläse, einseitig saugend, mit Auslaufraum (Diffusor) und unterer kreisförmiger Ausblaseöffnung. Welle des fliegend angeordneten Lauf- oder Flügelrades in zwei Lagern einer Lagerbrücke gelagert. Zwischen den beiden Lagern Riemenantriebsscheibe. Genietetes Gehäuse aus Stahlblech, Fuß aus Winkelstahl. Auf dem Gehäuse Firmenaufschrift "Schüchtermann & Kremer, Dortmund". Das Flügelrad war durch einen aus zwei Teilen zusammengeschaubten Ansaugstutzen überdeckt.

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Höhe: 1030 mm; Breite: 350 mm; Länge: 870 mm

Ereignisse

Hergestellt wann 1891
 wer Schüchtermann-und-Kremer-Baum-AG (Dortmund)
 wo Dortmund

Geistige
Schöpfung wann
 wer A. Rateau (St. Etienne, Frankreich)
 wo

[Zeitbezug] wann 1850-1900
 wer

wo

Schlagworte

- Bewetterung
- Lüfter
- Wetterführung