

	<p>Objekt: Englische Doppelstoß-Schrämmaschine der Oldham & Son Ltd.</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: 031201197001</p>
--	--

Beschreibung

Orangenes Maschinengehäuse mit zwei Zylindern, über einen Zapfen beidseitig schwenkbar auf fahrbaren Rollschlitten befestigt, Rollen nur vorne. Am hinteren Teil des Gehäuses beiderseits kräftige Handhaben. Vorderer und hinterer Zylinderdeckel durch vier lange Schrauben miteinander verbunden. An beiden Kolbenstangenenden rote Schrärnmeißelhalter. Am Gehäuse beidseitig Firmenschild mit gleichen aufgegossenen Text.

Doppelstoß-Schrämmaschine, englische Ausführung

Anwendung um 1900

Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Höhe: 300 mm; Breite: 600 mm; Länge: 1670 mm

Ereignisse

Hergestellt wann 1895-1905
wer Oldham & Son Ltd
wo Manchester

[Geographischer wann
Bezug]

wer

wo Großbritannien

Schlagworte

- Druckluft
- Gewinnung
- Gewinnungsmaschine
- Pneumatik
- Pressluft
- Schrämmaschine