

	<p>Objekt: Kleinschräm- und Kerbmaschine der Henry Neuenburg Maschinenbau (Schrämzweig)</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: 030004219001</p>
--	--

## Beschreibung

Untersatz mit Raupenfahrwerk, Druckluftmotor, Getriebe mit Schrämmkopf und schwenkbarem Ausleger mit Schrämkkette ohne Meißel, Druckluftanschlüsse. Aufgearbeitet, schwarz-weißer Anstrich; Gummimuffe am Druckluftanschluss. Rundes Typenschild auf Motorgehäuse.

## Grunddaten

Material/Technik: Stahl, Gummi \*  
Maße: Höhe: 625 mm; Breite: 650 mm; Länge: 1900 mm

## Ereignisse

Hergestellt wann 1945-1955  
wer Henry Neuenburg Maschinenbau (Recklinghausen)  
wo

[Geographischer wann  
Bezug]  
wer  
wo Hückelhoven

[Geographischer wann  
Bezug]  
wer

	wo	Zeche Sophia-Jacoba
[Zeitbezug]	wann	1900-1990er Jahre
	wer	
	wo	

## Schlagworte

- Druckluft
- Kettenschrämmaschine
- Kohle
- Kohlenfräse
- Pressluft
- Schrämmaschine