

	<p>Objekt: Schnittmodell einer Presslufthacke mit Pickeisen</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: 030120871001</p>
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Beschreibung

Schnittmodell einer Presslufthacke mit schlankem Hammergehäuse, ohne Haltefeder und Kolben. Das Pickeisen (Vierkant, Teilschnitt) ist nicht eingesteckt. Durch den Stiel führen die Luftkanäle für den Luftein- und Austritt, am unteren Ende des Stiels befindet sich der Luftanschluss mit Verschlusskappe. Das Hammergehäuse und das Stielende sind grau lackiert.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Holz *
Maße:	Höhe: 60 mm; Breite: 240 mm; Länge: 760 mm; Gewicht: 4,28 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1920
	wer	Hauhinco-Maschinenfabrik G. Hausherr, Jochums & Co. (Essen)
	wo	Essen

Schlagworte

- Abbau
- Abbauhammer

- Drucklufttechnik
- Gewinnung
- Hacke
- Kugelsteuerung
- Pickeisen
- Pressluft