

	<p>Object: Hammer zur Kesseldruckprüfung der Kokstrockenkühlanlage Kaiserstuhl III am 4. Juni 1992</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>Collection: Museale Sammlungen</p> <p>Inventory number: 030007269001</p>
--	---

Description

Schlosserhammer mit achtseitiger Bahn und abgerundeter Pinne quer zum Stiel. Hammerkopf verchromt (?) sowie Ringkeil. Holzstiel in rot lackierter Schutzhülse (Verstärkung) am Hammerkopf. Hammerkopf zweiseitig durch geschwärtzte Gravur beschriftet.

Basic data

Material/Technique:	Holz, Stahl, Chrom *
Measurements:	Höhe: 320 mm; Breite: 117 mm; Länge: 25 mm; Gewicht: 612 g (Höhe Hammerkopf 27 mm)

Events

Created	When	1992
	Who	
	Where	
Commissioned	When	
	Who	Lentjes Kraftwerkstechnik
	Where	
Commissioned	When	
	Who	Steinmüller GmbH

	Where	
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Dortmund
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Kokerei Kaiserstuhl III
	Where	
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Ruhrkohle Niederrhein AG
	Where	
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Kokerei Kaiserstuhl
	Where	
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Ruhrkohle Niederrhein AG (Duisburg)
	Where	

Keywords

- Coking plant
- Kokereiwesen
- Koksofen
- Kokstroekenkuehlung