

	<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: 037001101001</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