

	<p>Objekt: Reibungsstempel</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: 030170125001</p>
--	--

## Beschreibung

Reibungsstempel. Schloß mit regelbarer Druckschraube.

Unter- und Oberstempel aus U-Eisen. Der Oberstempel ist konisch eingebuchtet und auf der Innenseite des Steges quergeriffelt. Stempelkopf für Schalholzaufgabe aufgenietet. Ein Schloss aus Stahlguss umfasst Unter- und Oberstempel. An der Unterseite des Schlosses ein nach innen gehender Ansatz, auf dem eine kleine Holzplatte steht. Diese Platte wird durch eine Ösenschraube, die durch eine Bohrung in der Vorderseite des Schlosses geführt wird und durch ein im Schloss verlagertes, oben umgebogenes Flacheisen gegen den Oberstempel gepresst. Das Schloss trägt die Aufschrift "Moll-Witten".

## Grunddaten

Material/Technik: Metall, Eisen, Stahl \*

Maße:

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1932
	wer	F. W. Moll Söhne (Witten, Ruhr)
	wo	Witten

## Schlagworte

- Abbau
- Gebirgsdruck
- Grubenausbau

- Moll
- Reibungsstempel
- Stempel