

	<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: 030017098001</p>
--	--

## Beschreibung

Reibungsstempel. Formänderung mit Keilschloß und Treibelöchern. Der Unterstempel besteht aus einem Rohr mit halbrundem Fuß. Der Oberstempel massiv, vorne durchgehende Nut, hinten Nut mit Rasten. Der Stempelkopf, für eine Profileisenkappe, ist gegabelt. Oberstempel und Kopf aus einem Stück. Am Unterstempel angeschraubt das Stempelschloß, mit einer Druckplatte, einem Vertikalkeil und einer zweiten Druckplatte, die mit einem Ansatz versehen ist, der in die Nut des Oberstempels greift.

## Grunddaten

Material/Technik: Metall, Eisen, Stahl \*  
Maße: Gewicht: 20,5 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

## Ereignisse

Hergestellt    wann    1924  
                  wer    Frölich & Klüpfel  
                  wo    Wuppertal

[Geographischer Bezug]    wann  
  wer  
  wo    Ruhr

## Schlagworte

- Abbau
- Ausbau
- Reibungsstempel
- Stempel