

	<p>Objekt: Nachbildung eines Abbaustempels</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: 030170466001</p>
--	--

Beschreibung

Der Stempel besteht aus einem Breitflanschträger, der in einem kastenförmigen Fußstück steht, das am unteren und oberen Rand eine wulstförmige Verstärkung hat. Innen eine Stufe von 125 mm Höhe, die ein Verlängern des Stempels um dieses Maß durch Umstecken bei gleichzeitigem Verdrehen um 90° ermöglicht. Auf dem Breitflanschträger zwei seitlich angeschraubte, durch Bügel miteinander verbundene Flacheisen mit runder Durchbohrung für einen Bolzen mit Splint. Der Bolzen führt durch ein rechtwinklig ausgeschnittenes Druckstück, das durch Verdrehen eine Verlängerung des Stempels um 50 mm ermöglicht. Als Spannvorrichtung dient ein eiserner Querkeil, der zwischen dem Breitflanschträger und dem Druckstück liegt.

Grunddaten

Material/Technik: Metall, Eisen, Stahl *

Maße:

Ereignisse

Hergestellt	wann	1949
	wer	Firma Alfred Thiemann GmbH (Dortmund)
	wo	Dortmund
Geistige Schöpfung	wann	
	wer	Firma Eickhoff
	wo	

[Person-
Körperschaft-
Bezug]

wann

wer

Gebr. Eickhoff, Maschinenfabrik und Eisengießerei (Bochum)

wo

Schlagworte

- Abbau
- Gebirgsdruck
- Grubenausbau
- Nachbildung
- Stempel