

	<p>Object: Schnittmodell 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>Collection: Museale Sammlungen</p> <p>Inventory number: 030170677001</p>
--	--

Description

Abbaustempel/Kastenstempel Modell 37 Type M für flache Lagerung. Unterstempel mit versetzten Schlitzreihen, angeschweißter Fußplatte und oberhalb dieser, an den Seiten, kreisrunde Durchbohrung. Oberstempel mit quadratischer, aufgeschweißter Kopfplatte, die vier aufstehende Warzen hat. Das Kastenschloss mit offenen Seiten ist auf dem Unterstempel aufgeschweißt. In dem Schloss horizontaler Setzkeil, eine Andruckplatte, zwei Treibkeile und eine Holzeinlage. Die Andruckplatte hat in der Mitte, in Vertikalrichtung, eine Nut, in diese fassen die Ansätze der beiden dreieckigen Treibkeile. Der eine Treibkeil liegt auf, der zweite unter dem Setzkeil. Zwischen dem Setzkeil und der Andruckplatte die Holzeinlage. Zwischen dem Oberstempel und der Rückwand des Schlosses eine eingesetzte Andruckplatte. Der Unterstempel ist fensterartig ausgeschnitten, am Schloss ist eine Seite weggeschnitten.

Basic data

Material/Technique:	Metall, Eisen, Stahl, Holz *
Measurements:	Gewicht: 31,2 kg (Gewicht laut Karteikarte.)

Events

Created	When	1937
	Who	Eisenwerk Wanheim GmbH (Duisburg-Wanheim)
	Where	Duisburg

Intellectual
creation

When

Who

Firma Karl Gerlach (Gladbeck)

Where

Keywords

- Gebirgsdruck
- Grubenausbau
- Ironworks
- Mineral extraction
- Stempel