

	<p>Objekt: Stahlmühle, Replika</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: 030140408001</p>
--	--

Beschreibung

Eisengestell mit einer Stahlscheibe, die über einen Kurbeltrieb und Zahnradübersetzung gedreht werden kann. Durch Anpressen eines Feuersteins wird ein Funkenreigen erzeugt.

Bei der Stahlmühle handelt es sich um den ersten Versuch, eine schlagwettersichere Lampe herzustellen. Das vorliegende Exemplar ist ein Nachbau nach einem Foto. Das Original stammt aus dem Zeit um 1770.

Grunddaten

Material/Technik: Eisen, ein Zahnrad aus Messing, Holzgriff *
Maße: Höhe: 19,7 cm; Breite: 9,5 cm; Länge: 30,0
 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1957
	wer	Deutsches Bergbau-Museum Bochum
	wo	Bochum
Geistige Schöpfung	wann	
	wer	Carlyle Spedding
	wo	
[Zeitbezug]	wann	1750-1790
	wer	

wo