

	<p>Objekt: Achse mit Rädern eines Förderwagens der Zeche Heinrich</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: 030090246002</p>
--	--

Beschreibung

Vierkantachse an den Enden rund geschmiedet, dort zwei gusseisernen Spurkranzrädern mit Splinten gesichert, Räder mit fünf geraden Speichen, in der Achse zwei Löcher, darin beweglich zwei lange Befestigungsschrauben, mit Muttern an den Enden.

Grunddaten

Material/Technik:	Eisen *
Maße:	Länge: 395 mm; Durchmesser: 280 mm (Länge 395, Rad-Durchm. mit Spurkranz 280, ohne 245, Spurweite 230 mm, alle Maße ohne die verschiebbaren Schrauben.)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1849-1859
	wer	
	wo	
[Geographischer Bezug]	wann	
	wer	
	wo	Sprockhövel
[Geographischer Bezug]	wann	

wer
wo Ruhrgebiet
[Geographischer wann
Bezug]
wer
wo Vormholz (Witten)

Schlagworte

- Fördertechnik
- Kleinzeche
- Radsatz