

	<p>Object: Schnittmodell eines Meister-Fetthülsenradsatzes</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: 030090134001</p>
--	--

Description

Hülse und Lagerböcke aus einem Stück, die Lagerböcke haben je fünf runde Durchborhungen. Die Räder mit Spurkranz, einzeln lösbar, zwischen den Felgen vier runde Ausschnitte, mit aufgegossener Aufschrift.

Die Hülse ist unterhalb der Lagerböcke geschnitten, so dass Achse, Federn und Kegelrollenlager sichtbar sind. Die Räder zu 90° geschnitten.

Fetthülsenradsatz

Bauart: Meister

Hersteller: R. Schluckebier & Co., Hagen-Haspe

Baujahr: 1940

Axiale Federung der Räder für leichten Kurvenlauf

Geistige Schöpfung

Rolle der Person/Körperschaft: Gestaltung

Basic data

Material/Technique:

Stahl *

Measurements:

Höhe: 380 mm; Breite: 410 mm; Länge: 710 mm; Durchmesser: 380 mm (Angabe Durchmesser betrifft Durchmesser der Spurkränze.)

Events

Created	When	1940
	Who	Rudolf Schluckebier & Co.
	Where	Hagen
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Ruhr
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Saxony

Keywords

- Fetthülsenradsatz
- Fördertechnik
- Meister
- Rollenlagerradsatz
- Walzenlagerradsatz
- Wheelset