

	<p>Object: Fotografie: zweiachsiges Maschinen-Drehgestell für Schnelltriebwagen (Längsansicht; Spurweite: 1435 mm), Anordnung der Magnetbremse, 1934. Reichsbahn-Zentralamt für Maschinenbau Berlin</p> <p>Museum: Verkehrsmuseum Dresden Augustusstraße 1 01067 Dresden +49 (0) 351 86440 info@verkehrsmuseum-dresden.de</p> <p>Collection: Bildarchiv Waggonbau Görlitz</p> <p>Inventory number: FS 37162</p>
--	---

Description

Auf dem Werksfoto ist die Anordnung der Magnetbremse eines zweiachsigen Maschinen-Drehgestells für Schnelltriebwagen in Längsansicht abgebildet. Auftraggeber war das Reichsbahn-Zentralamt für Maschinenbau Berlin.

Auftragsnummer: 8419

Inventarisierung im Werksarchiv: 05.02.1934

Spurweite: 1435 mm (Normalspur)

Schenkung der Bombardier Transportation, Werk Görlitz
Eigentum/Sammlung der Verkehrsmuseum Dresden gGmbH

Basic data

Material/Technique:

Fotoplatte (Glas) * Trockenes
Gelatineverfahren

Measurements:

Objektmaße (LxB): 18 x 24 cm; Objektmaße
(LxB): 7 1/16 x 9 7/16 inches

Events

Created	When	1934
	Who	Waggon- und Maschinenbau Görlitz
	Where	Görlitz
Was used	When	
	Who	Reichsbahn-Zentralamt für Maschinenbau (RZM) Berlin
	Where	

Keywords

- 1435 mm track gauge
- Bogie
- Rolling stock
- Schnelltriebwagen