

	<p>Objekt: Fotografie: Triebdrehgestell mit SSW(Siemens-Schuckertwerke)-Elektromotor, Bremse und Radsätzen für Ruhrtriebwagen (Draufsicht, Spurweite: 1435 mm), um 1937. Deutsche Reichsbahn</p> <p>Museum: Verkehrsmuseum Dresden Augustusstraße 1 01067 Dresden +49 (0) 351 86440 info@verkehrsmuseum-dresden.de</p> <p>Sammlung: Bildarchiv Waggonbau Görlitz</p> <p>Inventarnummer: FS 37602</p>
--	--

Beschreibung

Auf dem Werksfoto ist ein Triebdrehgestell mit SSW(Siemens-Schuckertwerke)-Elektromotor, Bremse und Radsätzen für Ruhrtriebwagen in Draufsicht abgebildet. Auftraggeber war die Deutsche Reichsbahn.

Schilder "SIEMENS-SCHUCKERT ..." und "SIEMENS"

Wagennummer:

Auftragsnummer: vermutlich 8456

Inventarisierung im Werksarchiv: um 1937

Spurweite: 1435 mm (Normalspur)

Eigengewicht:

Schenkung der Bombardier Transportation, Werk Görlitz

Eigentum/Sammlung der Verkehrsmuseum Dresden gGmbH

Grunddaten

Material/Technik:

Fotoplatte (Glas) * Trockenes
Gelatineverfahren

Maße:

Schlagworte

- Drehgestell
- Eisenbahnwagen
- Elektromotor
- Motor
- Normalspur
- Schienenfahrzeug
- Triebdrehgestell