

	<p>Object: Technische Zeichnung : Schmiedeteile zum Horizontalgatter für Stämme von 1000 mm Durchmesser</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Collection: A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau</p> <p>Inventory number: IV.2.01-A 00237</p>
--	--

Description

Schnittzeichnungen der Spindel zum Ständer und Teile zum Vorschub (zum Horizontalgatter für Stämme mit einem Durchmesser von 1,0 m und 1,25 m und Horizontalgatter mit Holzsäulen) mit Angabe der Stückzahlen.; Maßstab: 1:1 (u. a.)

Basic data

Material/Technique: Papier; Tusche
Measurements: 1 Bl., 76,1 x 116,0 cm

Events

Drawn	When	June 1, 1899
	Who	Max Lohse (techn. Zeichner)
	Where	

Keywords

- Horizontalgatter
- Leadscrew
- Mill
- Reciprocating saw
- Saw
- Sawmill

- Schneidmühle
- Sägemühle
- Vorschub