

| | |
|--|--|
| | Object: Technische Zeichnung : Schmiedeteile zum Horizontalgatter für 1000 mm Stammdurchmesser |
| | Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin |
| | Collection: A. Wetzig, Eisengiesserei und Maschinenfabrik für Mühlenbau |
| | Inventory number: IV.2.01-A 00245 |

Description

Schnittzeichnungen zu den Schmiedeteilen M.V. 21, M.V. 22 und M.V. 23 (zum Horizontalgatter für Stämme mit einem Durchmesser von 1,0 m und 1,25 m und Horizontalgatter mit Holzsäulen) u. a. Spanneinrichtungen für die Stämme am Gatterwagen - Führungen, Bolzen und Spindeln.; Maßstab: 1:1

Basic data

Material/Technique: Papier; Tusche; Bleistift
Measurements: 1 Bl., 71,5 x 87,3 cm

Events

| | | |
|-------|-------|-----------------------------|
| Drawn | When | June 7, 1899 |
| | Who | Max Lohse (techn. Zeichner) |
| | Where | |

Keywords

- Bolt
- Führung (Technik)
- Gatterwagen
- Horizontalgatter
- Leadscrew

- Mill
- Reciprocating saw
- Saw
- Sawmill
- Schneidmühle
- Sägemühle