

	<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 00207</p>
--	--

## Description

Schnittzeichnungen der Kappen mit Kugellager für Lenkstange, Kugelzapfen, Kurbelscheibenwelle und Förderwelle (zum Horizontalgatter für Stämme mit einem Durchmesser von 1,0 m und 1,25 m und Horizontalgatter mit Holzsäulen). - Skizze auf der Rückseite (unklar, ob zugehörig zur Zeichnung).; Maßstab: 1:1

## Basic data

Material/Technique: Papier; Tusche; Bleistift  
Measurements: 1 Bl., 72,6 x 75,7 cm

## Events

Drawn	When	1881-1906
	Who	
	Where	

## Keywords

- Bearing
- Förderwelle (Technik)
- Horizontalgatter
- Kugellager
- Kurbelscheibenwelle

- Lenkstange
- Mill
- Reciprocating saw
- Saw
- Sawmill
- Schneidmühle
- Sägemühle
- Tenon
- Welle (Maschinenbau)