

	<b>Object:</b> Graviermaschine mit Pantograph
	<b>Museum:</b> Museum für Druckkunst Leipzig Nonnenstraße 38 04229 Leipzig +49 (0) 341 231620 info@druckkunst-museum.de
	<b>Collection:</b> Gießmaschinen
	<b>Inventory number:</b> MO-50

## Description

Der Pantograph ist ein Instrument für das Übertragen von Zeichnungen in verschiedene Maßstäbe. In der Schriftherstellung wurden Pantographen, auch »Storchnabel« genannt, für mehrere Zwecke eingesetzt. Im hier gezeigten Beispiel ist rechts eine Schriftschablone eingespannt. Durch Abfahren der Konturen mit der Nadel werden die Umrisse nach links übertragen. Dort ist eine Fräse eingebaut, die das Bild in ein neues Werkstück einarbeitet.

Im Fräskopf befindet sich kein Fräser.

## Basic data

Material/Technique:

Gesamtes Objekt: Stahlguss (gegossen, schwarz); Kleinteile, Schablone: Messing

Measurements:

B: 99; H: 67; T/L: 38 cm

## Events

Created	When	1920
	Who	Spezialmaschinenfabrik Michael Kämpf
	Where	Frankfurt am Main

## Keywords

- Engraving
- Graviermaschine
- Machine
- Milling machine
- Satz (Druck)