

	<p>Objekt: Graviermaschine mit Pantograph</p> <p>Museum: Museum für Druckkunst Leipzig Nonnenstraße 38 04229 Leipzig +49 (0) 341 231620 info@druckkunst-museum.de</p> <p>Sammlung: Gießmaschinen</p> <p>Inventarnummer: MO-50</p>
--	---

Beschreibung

Der Pantograph ist ein Instrument für das Übertragen von Zeichnungen in verschiedene Maßstäbe. In der Schriftherstellung wurden Pantographen, auch »Storchschnabel« 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.

Grunddaten

Material/Technik: Gesamtes Objekt: Stahlguss (gegossen, schwarz); Kleinteile, Schablone: Messing
Maße: B: 99; H: 67; T/L: 38 cm

Ereignisse

Hergestellt wann 1920
wer Spezialmaschinenfabrik Michael Kämpf
wo Frankfurt am Main

Schlagworte

- Fräsmaschine
- Graviermaschine
- Gravur
- Maschine
- Satz (Druck)