

	<p>Object: Funktionsmodell eines Nadeldruckers</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Collection: Drucken und Vervielfältigen, Nixdorf Computer AG</p> <p>Inventory number: E-2018-0121</p>
--	---

Description

Der Druckkopf eines Nadeldruckers enthält je nach Typ bis zu 48 Stahlnadeln. Die Nadeln werden mit Druck auf das Papier geschossen. Dieser Druck wird durch Druckmagnete erzeugt, die hinter den Nadeln liegen. Die Nadeln stoßen gegen das Farbband auf das Papier und erzeugen so die Punkte.

Basic data

Material/Technique: Kunststoff, Metall
Measurements: HxBxT: 20 x 64 x 36 cm

Events

Created When 1975
 Who Nixdorf Computer
 Where Paderborn

Keywords

- Dot matrix printer
- Printer
- Printmaking