

	<b>Об'єкти:</b> Loch- und Schermaschine
	<b>Музеї:</b> TECHNOSEUM - Landesmuseum für Technik und Arbeit Mannheim Museumsstraße 1 68165 Mannheim 0621 4298-9
	<b>Зібрання:</b> Sammlung
	<b>Інвентарний номер:</b> EVZ:1984/0058

## Опис

Mit der zunehmenden Verwendung gewalzter Profile und Grobbleche für Kessel, Brückentragwerke und Schiffsrümpfe entstanden um 1850 Maschinen zur Blechbearbeitung. Diese hier besitzt mehrere Werkzeuge:

1. Eine Schere dient zum Ablängen von Bandeisen und zum Zuschneiden von Blechen.
2. Eine Profilschere nutzt man zum Trennen von Rund- oder Winkeleisen.
3. Mit dem Stanzwerkzeug werden Nietlöcher und Durchbrüche hergestellt. Wegen der hohen Schnittkräfte ist das Gestell sehr schwer gebaut. Die Bleche müssen von Hand gehalten und unter dem Werkzeug ausgerichtet werden. Auch diese Arbeit verlangte Körperkraft und Geschick.

## Базові дані

Матеріал/Техніка:

Розміри: 2500.00 x 1900.00 x 1400.00 mm / 3000.00 kg

## Події

Створено	Коли	1900
	Хто	Maschinenfabrik Weingarten
	Де	

## Ключові слова

- Schermaschine (Werkzeugmaschine)