

	<p>Objekt: Madas VII MAX</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Sammlung: Rechenmaschinen und Rechenhilfsmittel</p> <p>Inventarnummer: E-2000-0095</p>
--	--

Beschreibung

Diese mechanische Rechenmaschine aus der Schweiz basiert auf dem Prinzip der Staffelwalze. Vorbild war vermutlich das Thomas-Arithmometer.

Der Name ist aus den Anfangsbuchstaben der Wörter Multiplikation, automatische Division, Addition, Subtraktion zusammengesetzt.

Grunddaten

Material/Technik:

Metall

Maße:

HxBxT: 16 x 50 x 21 cm, Gewicht: 12,8 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1913-1916
	wer	H. W. Egli AG
	wo	Zürich

Schlagworte

- Mechanische Rechenmaschine
- Rechenmaschine
- Rechnen
- Staffelwalze