

	<p>Objekt: Hartmann & Braun, Multavi II</p> <p>Museum: museum comp:ex Graf-Adolf-Straße 7-9 40878 Ratingen 02102 13398-19 museum-compex@online.de</p> <p>Sammlung: Elektrische Messinstrumente</p> <p>Inventarnummer: 07.01.018</p>
--	---

Beschreibung

Das Multavi II von Hartmann & Braun enthält ein Drehspul-Messwerk, das mit den dazugehörigen Vor- und Nebenwiderständen in ein handliches Gehäuse aus Isolier-Preßstoff eingebaut ist. Das Einstellen auf die 11 verschiedenen Messbereiche erfolgt mit dem äußerst kräftigen Drehschalter, während ein kleiner Kippschalter an der unteren Seite dazu dient, beim Messen von Wechselstrom das Messwerk mit dem gleichfalls im Gehäuse befindlichen Trockengleichrichter zu verbinden.

Grunddaten

Material/Technik:	Bakelit, Glas, Metall / Drehspul
Maße:	Länge: 18,0 cm, Höhe: 6,0 cm, Breite: 9,0 cm, Gewicht: 1,1 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1935
	wer	Hartmann & Braun AG
	wo	Frankfurt am Main

Schlagworte

- Amperemeter
- Drehspulmesswerk
- Elektriker
- Voltmeter