

	<p>Objekt: Drehzahlmessgerät</p> <p>Museum: Industriemuseum Chemnitz im Sächsischen Industriemuseum Zwickauer Straße 119 09112 Chemnitz +49(0)371 3676140 chemnitz@saechsisches- industriemuseum.de</p> <p>Sammlung: (M) Messtechnik</p> <p>Inventarnummer: 04/0014 / M4</p>
--	--

## Beschreibung

Es handelt sich hierbei um einen Drehzahlmesser Typ FID 16 - 43653, der Messbereich beträgt 1.000 bis 6.000 Umläufe in der Minute laut Skala.

## Grunddaten

Material/Technik:

Maße:

Länge: 270,00 mm; Breite: 165,00 mm; Höhe:  
230,00 mm; Gewicht: 3,00 kg

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1920-1930
	wer	Dr. Thomas Horn, Leipzig
	wo	Leipzig

## Schlagworte

- Drehzahlmessgerät
- Messen