

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Objekt: Amperemeter (Strommessgerät)</p> <p>Museum: Museum des Heimatvereins<br/>Hörde<br/>Hörder Burgstraße 18<br/>44263 Dortmund<br/>0157 389 633 12<br/>johan.bruecher@t-online.de</p> <p>Sammlung: Stahl</p> <p>Inventarnummer: 2023.2105</p> |
|--|--|

## Beschreibung

Messzange der General Electric Company. Zur Strommessung muss der zu messende Strom durch das Messgerät fließen. Mit diesem Messgerät geschieht das durch Anklebmen an einen Stromleiter. Es kann Gleich- und Wechselstrom gemessen werden.

## Grunddaten

Material/Technik:

Stahl : Glas

Maße:

H 30 cm; B 9 cm ; T 7 cm

## Ereignisse

Hergestellt

wann

wer

Marconi Company

wo

## Schlagworte

- Amperemeter
- Stromleitung