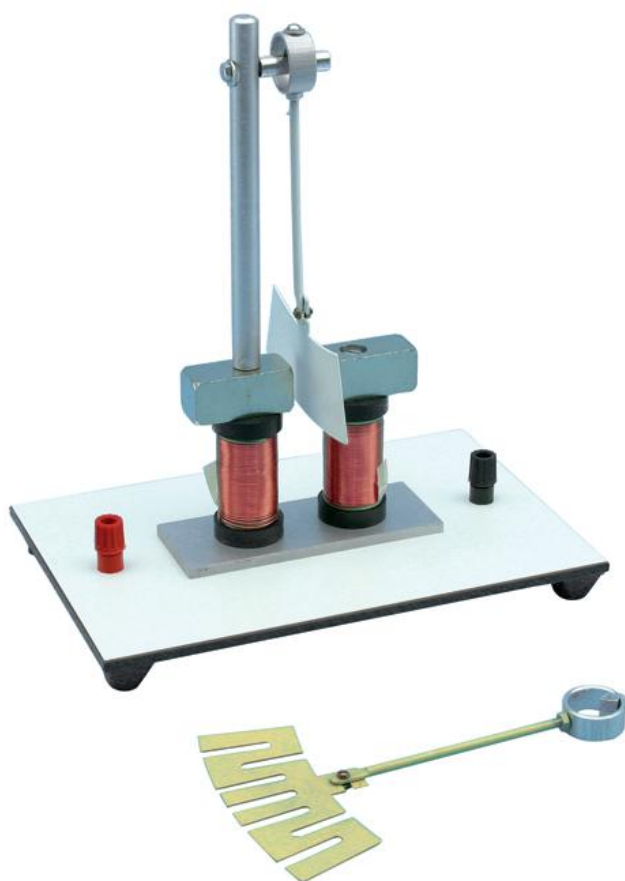


## Pendolo di Waltenhofen

Categoria: **Fisica, elettromagnetismo**

Codice

*NABLA-PHY- 5120*



## Descrizione:

Facendo oscillare i due settori di alluminio, uno intero e l'altro lamellato, con il magnete eccitato, si vede che l'oscillazione si smorza più velocemente nel primo caso a causa delle correnti parassite.

## Particolarità e contenuto:

## Altre foto prodotto:

Ulteriori informazioni possono essere trovate su

<http://www.nablatecnologie.com>

