

PENDOLO DI WALTENHOFEN



€ 452,00 IVA ESCLUSA

DE450 - Pendolo di Waltenhofen

CODICE: DE450 | **Categorie:** [Magnetismo ed Elettromagnetismo](#)



Pendolo di Waltenhofen

Viene usato per la dimostrazione delle correnti parassite.

Lo strumento ha lo scopo di mettere in evidenza l'azione frenante delle correnti parassite (dette anche correnti di Foucault).

L'azione frenante su una piastra a fessure agisce meno, rispetto ad una piastra piena, poiché i tagli ostacolano la circolazione delle correnti parassite.

Lo strumento è composto da:

- Telaio per sostegno pendolo (base a guidovia, piedini per base, asta, morsetto),
 - Morsetto piroettante con cuscinetti a sfera,
 - Asta per pendolo da montare su morsetto piroettante,
- Pendolo a piastra in alluminio dimensione 104x78x6 mm, con fessure a pettine e foro filettato per l'avvitamento all'asta per pendolo,
- Coppia di magneti con supporti per la base a guidovia da montare alla base del pendolo,
La caratteristica di questo apparecchio è che il pendolo è retto da un'asta montata su cuscinetti a sfera. DE450