

Маятниковий інструмент для задання напрямку сили тяжіння і визначення його змінення, який складається з вертикального та горизонтального маятників, який **відрізняється** тим, що вертикальний маятник являє собою прямовисний жорсткий стрижень, що підвішений до земної опори на вістрі ножа, яке задає горизонтальну вісь, що перпендикулярна до площини визначень, з можливістю коливання відносно цієї осі при зміні напрямку дії сили тяжіння, а горизонтальний маятник жорстко встановлений на вертикальному маятнику і є чутливим елементом, що реагує на змінення положення вертикального маятника в площині визначень.