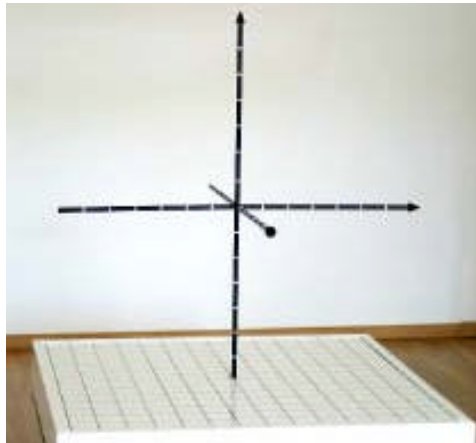


NYHET!

Tredimensjonalt koordinat-system og vektormodell

Ring oss dersom du
ønsker å bestille
dette produktet!



*Med modeller blir
det helt klart !*

Kartesisk koordinatsystem i rommet!

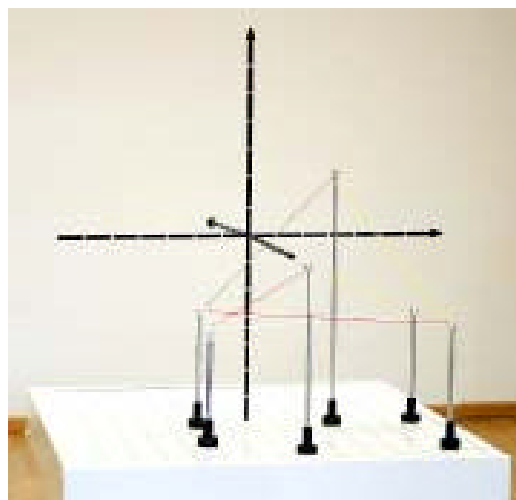
Grunnplaten er i metall og er utstyrt med koordinatlinjer. Koordinataksene skrues fast til grunnplaten. Rompunktene betegnes ved hjelp av små metallkuler som festes på enden av små teleskopiske stenger som står på magnetiske føtter. Slik kan man fastsette et hvilket som helst punkt i rommet.

DE

Undervisningsteknikk

DE-Undervisningsteknikk
Ødegårdssvingen 7
1405 Langhus
Norway

Tlf : 64 86 69 03
Mobil : 90 07 69 29
Fax : 64 86 92 99
Mail : info@de.no
Nettsted : www.de.no



Man kan feste gummistrikker mellom 2 små kuler.



I tillegg kan man feste opp til 3 vektorpiler på hver kule.

Settet består av :

Grunnplate og transportkoffert, koordinatkryss med 5 cm skala, seks teleskopstenger med magnetføtter og rompunkt (kule), fire teleskopiske vektorpiler med 3 forskjellige muligheter, gummistrikker i 3 forskjellige farger