

Oferta Tecnológica

Referencia:

18010504

Título:

Unidad de alineación con sistema láser

Descripción:

Un inventor alemán ha desarrollado una unidad de alineación con sistema láser. Gracias al sistema láser, la unidad es adecuada para realizar mediciones de distancias muy cortas (alrededor de 0,1 m) . Con este sistema se evita el problema de los sistemas de plomada tradicionales que se ven afectados por el viento. Utilizando un adaptador, se puede utilizar como un puntero láser. El aparato está alimentado por dos pilas de 3 V de tipo AAA. El inventor desea alcanzar acuerdos de licencia.

Enlace:

www.citandalucia.com

Más información:

Daniel Escacena / Jaime Durán
CITANDALUCIA, S.A.U.
Tfno: 955 03 98 32