

## Adaptador de inclinación hedue WA1

**Para cartografiar inclinaciones con láser de línea de hasta 90°.**

El adaptador angular es adecuado para el montaje en un trípode para visualizar inclinaciones de hasta 90° con un láser de líneas. Gracias a la rueda libre, el adaptador puede girar fácilmente 360° sin interferencias. La abrazadera rápida permite visualizar pendientes e inclinaciones con facilidad. Para un posicionamiento óptimo, el adaptador dispone de un paso para un rayo de plomada.



Con pinza rápida



Con cabeza giratoria



graduación en pasos de 5°.

---

### Características

- Con pinza rápida
- Paso para un rayo de plomada óptica
- Con cabeza giratoria
- De aplicación universal
- graduación en pasos de 5°.

---

### Especificaciones

Dimensiones	70 x 90 x 250 mm
Escalado	0 - 90°
Rosca para trípode	5/8"
Hilo de rosca	5/8"
Garantía / Meses	24
EAN	4012589013230