



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