



Adaptateur d'angle hedue WA1

Pour reproduire des inclinaisons avec des niveaux à ligne laser jusqu'à 90

L'adaptateur angulaire se fixe sur un trépied pour représenter des inclinaisons jusqu'à 90° avec un laser linéaire. Grâce à la roue libre, l'adaptateur peut être orienté sans problème et confortablement sur 360°. Grâce à la fixation rapide, les pentes et les inclinaisons peuvent être affichées généreusement. Pour un positionnement optimal, l'adaptateur dispose d'un passage pour un faisceau d'aplomb.



Avec serrage rapide

Avec tête pivotante

graduation par pas de 5

Caractéristiques générales

- Avec serrage rapide
- Passage pour un faisceau d'aplomb optique
- Avec tête pivotante
- Applicable universellement
- graduation par pas de 5

Caractéristiques techniques

Dimensions 70 x 90 x 250 mm

Mise à l'échelle 0 - 90°

Filetage pour trépied 5/8"

Fil de discussion 5/8"

Garantie / Mois 24

EAN 4012589013230