

Holz-Nivellierstativ hedue HS4

Sowohl für Bau- und Ingenieurnivelliere als auch für Rotationslaser geeignet

Das schwere Nivellierstativ eignet sich dank des flachen Stativtellers sowohl für Bau- und Ingenieurnivelliere als auch für Rotationslaser. Das verarbeitete Holz verleiht dem Stativ eine hohe Robustheit und Wetterbeständigkeit. Zudem dämpft das Vollholz Schwingungen und sorgt so für eine ruhige Laufleistung von Rotationslasern.



Mit Transportsicherung und Schultergurt



Dank Eintritthilfe auch in unwegsamen Gelände standfest positionierbar



Mit Schnellklemmung

Merkmale

- Mit Schnellklemmung
- Durchlass für einen optischen Lotstrahl
- Dank Eintritthilfe auch in unwegsamen Gelände standfest positionierbar
- Mit Transportsicherung und Schultergurt
- Mit Klemmschrauben zur Sicherung der Stativbeine



Durchlass für einen optischen Lotstrahl



Mit Klemmschrauben zur Sicherung der Stativbeine

Minimale Höhe 105 cm Maximale Höhe Transportlänge Gewinde 170 cm 117 cm 5/8" 7,7 kg 24 Gewicht Garantie / Monate EAN

4012589010642