

GLM Lasermeßtechnik GmbH – Kurbelstativ 117SK

Kurbelstativ 117SK von Sokkia

Das Stativ 117SK von Sokkia ist ausgestattet mit Mittenverstreben. Die Aufbauhöhe liegt zwischen 0,7m und 3,4m. Der mögliche Beinauszug ist dreifach. Der Stativkopf ist abnehmbar (Klemmschrauben) und ist ausgestattet mit einer 5/8" Aufnahme. Der Kurbelhub liegt bei 55cm. Die Mittelsäule ist arretierbar. Beinauszug und Streben werden mit Klemmschrauben arretiert. Das 117SK ist mit Gummi-Füßen ausgestattet. Dieses Kurbelstativ eignet sich hervorragend für Laser und Nivelliere.

Charakteristische Merkmale:

- Kurbelstativ mit Mittenverstrebung
- Aufbauhöhe von 0,7m bis 3,4
- Beinauszug dreifach

Weitere Merkmale:

- Stativkopf abnehmbar (Klemmschraube)
- 5/8"-Aufnahme
- Kurbelhub 55cm
- Mittelsäule arretierbar
- Beinauszug und Streben mit Klemmschraube
- Gummi-Füße

Geeignet für:

- Laser
- Nivelliere

[Zurück zur Übersicht](#)