

Schweres Kurbelstativ hedue K6

Robustes Kurbelstativ 1,15 m bis 2,90 m, mit jeweils 64 cm Kurbel- und Teleskophub



Kurbelstativ 1,15 bis 2,90 m

Das schwere Kurbelstativ K6 ist die ideale Ergänzung zu Ihrem Rotationslaser im Innen- und Außenbereich. Mit seinem Stativteller und dem 5/8-Gewinde bietet es Ihrem Gerät einen perfekten Halt beim Nivellieren gerade in großen Höhen. Durch die Schnellklemmung und den Spreizstop lässt es sich zügig und sicher aufbauen. Mit einer Transportlänge von nur 125 cm lässt es sich mit dem Trageriemen einfach transportieren.

Der robuste und leichtgängige Stativkopf ist mit jeweils einem Kurbelhub und einem Teleskophub von 64 cm ausgestattet. Auch hier geben die Feststellschraube und das Feststellgewinde selbst den Schwergewichten einen sicheren Halt und gewährleisten eine ruhige Laufleistung der Rotationslaser. Die Luftdämpfung der Hubvorrichtung sichert das schnelle Absinken der Teleskope beim Lösen der Schrauben und Gewinde.



Robuster Stativkopf mit Kurbelhub und luftgedämpftem Teleskophub



Die Kombi-FüÙe sind je nach Untergrund ein- und ausdrehbar

Das Mittelrohr des K6 ist mit einer Millimeterskala versehen und unterstützt Sie somit gezielt bei der Höhenverstellung. Die gummierten Kombi-FüÙe lassen sich, je nach Arbeitsbereich, ein- und ausdrehen. Dadurch erhält der Bediener unabhängig von der Bodenbeschaffenheit immer einen sicheren Stand. Empfindliche Bodenbeläge werden durch die Gummierung optimal geschützt. Das Kurbelstativ bietet Ihnen einen Arbeitsbereich von 1,15 bis 2,90 m.

Technische Daten

Verstellbereich	1,15 m bis 2,90 m
Kurbelhub	64 cm
Teleskophub luftgedämpft	64 cm
Gewicht	6,7 kg
Transportlänge	125 cm
Schnellklemmung	ja
Libelle	ja
Kombi-Stativschuh	ja

Typ **Art.-Nr.**

K6

1059