

# \_Stative

Nivellierstativ 0,97 bis 1,60 m  
Art.-Nr. 1050  
nur € **49,-**



Kurbelstativ 0,85 bis 1,90 m  
Art.-Nr. 1053  
nur € **189,-**



Kurbelstativ 1,11 bis 2,36 m  
Art.-Nr. 1055  
nur € **189,-**



Winkeladapter 5/8"  
Art.-Nr. 1320  
nur € **89,-**



Wand-/Deckenstativ mit Schnellbefestigung für Deckenprofile oder zur Schraubmontage an der Wand geeignet. Mit 5/8"-Gewinde.

Nivellierstativ 3,9 kg mit Flachkopf und 5/8"-Gewinde. Ideal für Bau nivelliere und Rotationslaser im Freien.

Mittelschweres Kurbelstativ 4,4 kg für Rotationslaser und auch für Bau nivelliere.

Schweres Kurbelstativ 6,2 kg für Rotationslaser.

Winkeladapter zur Montage auf einem 5/8"-Stativ. Mit 5/8"-Gewinde zur Aufnahme eines Rotationslasers, der dann auf eine Schräge eingestellt wird.



**K**ombi-Füße sind für die unterschiedlichsten Bodenbeläge geeignet. Auf glatten Böden wird die Gummikugel herausgedreht. Bei groben Böden steht das Stativ sicher auf den Metallspitzen. Daher sind Stative mit Kombi-Füßen ideal für alle Arbeiten im Innenausbau, egal auf welchem Boden. Auch können die Stative im Freien eingesetzt werden.

Klemmsäule 0,79 bis 3,36 m  
Art.-Nr. 1052  
nur € **46,-**

Wand-/Deckenstativ  
Art.-Nr. 1310  
nur € **70,-**



Kurbelstativ 0,75 bis 2,86 m  
Art.-Nr. 1085  
nur € **99,-**



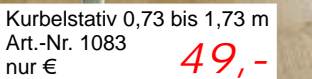
Kurbelstativ 0,86 bis 2,88 m  
Art.-Nr. 1054  
nur € **199,-**



Kurbelstativ 0,85 bis 3,02 m  
Art.-Nr. 1056  
nur € **358,-**



Kurbelstativ 0,73 bis 1,73 m  
Art.-Nr. 1083  
nur € **49,-**



Kombi-Füße

Kombi-Füße

Kombi-Füße

Leichtes Kurbelstativ 1,2 kg mit Kunststoff-Füßen und 5/8"-Gewinde. Ideal für Punkt- und Linienlaser. Mit Transporttasche.

Mittelschweres Kurbelstativ 3,5 kg mit Kombi-Füßen und 5/8"-Gewinde. Ideal für Linien- und Rotationslaser. Mit Transporttasche. **Durchlass eines Lotpunktes durch die Mittelsäule!**

Schweres Kurbelstativ 6,1 kg mit Kombi-Füßen und 5/8"-Gewinde. Ideal für Rotationslaser.

Schweres Kurbelstativ 7,5 kg mit Kombi-Füßen und 5/8"-Gewinde. Querstreben für höhere Stabilität. Ideal für Rotationslaser.

Klemmsäule mit stufenlos verstellbarer Geräteplattform zwischen 0,22 und 3,32 m. Die Länge der Klemmsäule ist variabel zwischen 0,79 und 3,36 m. Mit 1/4" und 5/8" Gewinde.