



VarioStand L 180 cm



Hochwertiges Stativ aus Aluminium

Mit diesem hochwertigen Aluminium-Stativ können Lasermessgeräte mit 1/4"- und 5/8"-Gewinde unabhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes sicher und exakt aufgestellt werden. Der Kurbelhub, die Kombinationsspitzen (Gummi/Stahl) und die ausziehbaren Stativbeine ermöglichen eine genaue Justierung.

- Exaktes und sicheres Aufstellen von Lasermessgeräten
- Gut an Untergrund anpassbar durch Kombinationsspitzen aus Gummi und Stahl
- Kurbelhub und ausziehbare Stativbeine
- Mit Wechseladapter zur Fixierung von Geräten mit 1/4"- und 5/8"-Gewinde



TECHNISCHE DATEN

Material	Aluminium
max. Nutzlast	8 kg
max. Höhe	1800 mm
min. Höhe	930 mm
Stativanschluss	1/4" / 5/8" Gewinde
Arbeitsbedingungen	-10°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
Lagerbedingungen	-20°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 85% rH
Abmessungen (B x H x T)	200 mm x 930 mm x 200 mm x (ohne Adapter)
Gewicht	3600 g (ohne Zubehör)

LIEFERUMFANG



Artikelnr. 080.27A

GTIN (EAN) 4021563705016

VE 1