



Ahead: Rod holder F  
Middle: Rod holder G  
Back: Rod holder



### Stangenhalter G/F/90°/V

Die Stangenhalter ermöglichen es, die auf Stangen aufgereihten Aufbauten auf Montageplatten, Optische Tische oder Stativstifte zu befestigen.

- Für Aufbauten auf Montageplatten
- Auch Montage auf Stift
- Stangenhalter G: mit Gewindebohrung M10x0.5 zur Aufnahme von Messschrauben, z.B. G10 (G061162000)
- Stangenhalter F: zur Montage von Aufbauten auf Flächen mit Gewinderaster, Montage von oben mit Schraube M6 oder 1/4"
- Stangenhalter 90°: zur rechtwinkligen Montage an bzw. von Aufnahmeplatten,
- Stangenhalter V mit Durchgangsbohrung für M6, kann vom Anwender auf die gewünschte Höhe gekürzt werden, um die individuelle Strahlhöhe zu erreichen.
- Messschrauben finden Sie im Kapitel Positioniersysteme

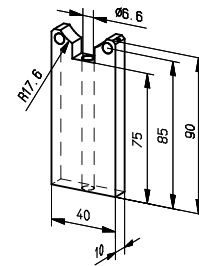
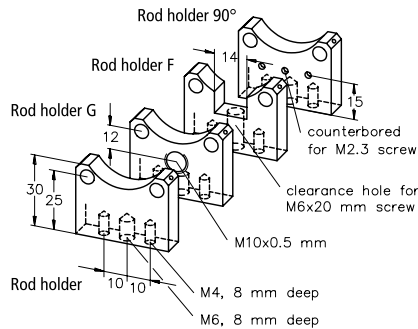
### Rod Holder G/F/90°/V

The rod holder allows to mount microbench assemblies onto mounting plates, optical tables or posts.

- For assembling Microbench rods on breadboards
- Also mounts on posts
- Rod holder G: with a M10x0.5 tapped hole for accommodating a micrometer, i.e. G 10 (G061162000)
- Rod holder F: equipped with tapped-hole patterns, fasten from above with M6 or 1/4" screw
- Rod holder 90°: for right angle mounting of adapter plates,
- Rod holder V: through-hole M6, to be cut by yourself to the height you need for adapting to individual beam height
- Please see chapter positioning systems for micrometer screws



Mounting example of Rod holder and Rod holder G with micrometer



Rod holder V

### Stangenhalter G/F/90°/V Rod Holder G/F/90°/V

Produktbezeichnung	Part No.
Item Title	Part No.
Rod Holder	G061228000
Rod Holder G	G061229000
Rod Holder F	G061227000
Set of Rod Holders F, 10 ea.	G061226000
Rod Holder 90°	G061242000
Cutttable Rod Holder V	G061234000