

Manuelle Goniometer MXG6-xxCE

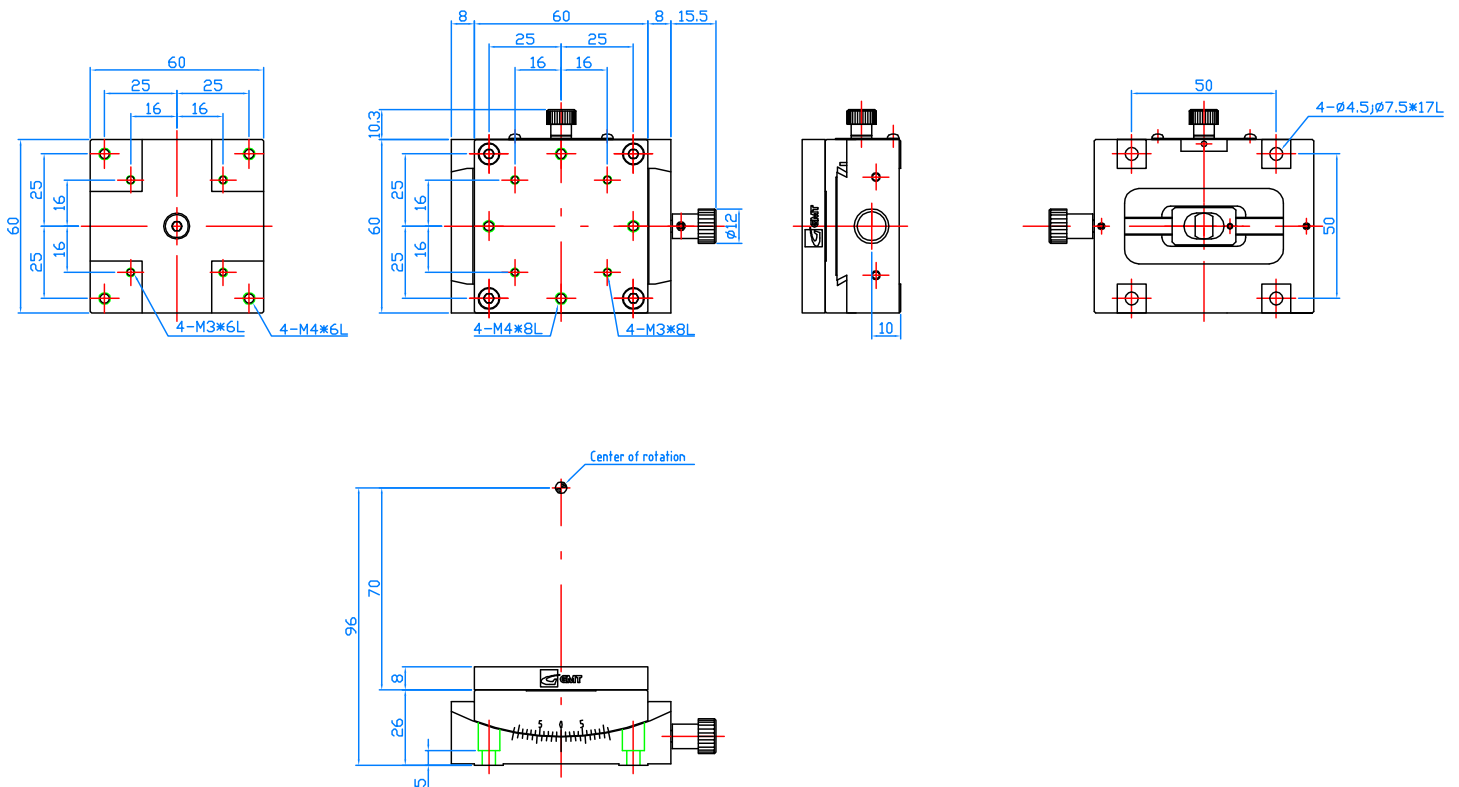
- Schwalbenschwanzführung und Feingewindeschraube
- Steigung- Feingewindeschraube 0,5 mm
- Grundkörper aus Messing Oberflächen geschliffen
- Oberflächenbehandlung Fluorkunststoff (schwarz)
- Schieber 60 mm x 60 mm
- Skalenteilung (Nonius) 1°
- Feststellknopf (Arretierung) seitlich angebracht
- Einstellknopf (Drehknopf)



Artikelnummer	Winkelbereich	Abstand zum Drehpunkt	Auflösung / U*	Tragfähigkeit	Eigengewicht
MXG6-70CE	± 8°	70 mm	19' 59" (0,33°)	50 N	0,7 kg
MXG6-96CE	± 6°	96 mm	15' 21" (0,26°)	50 N	0,7 kg
MXG6-122CE	± 5°	122 mm	12' 27" (0,20°)	50 N	0,7 kg

* U: Umdrehung- Einstellknopf

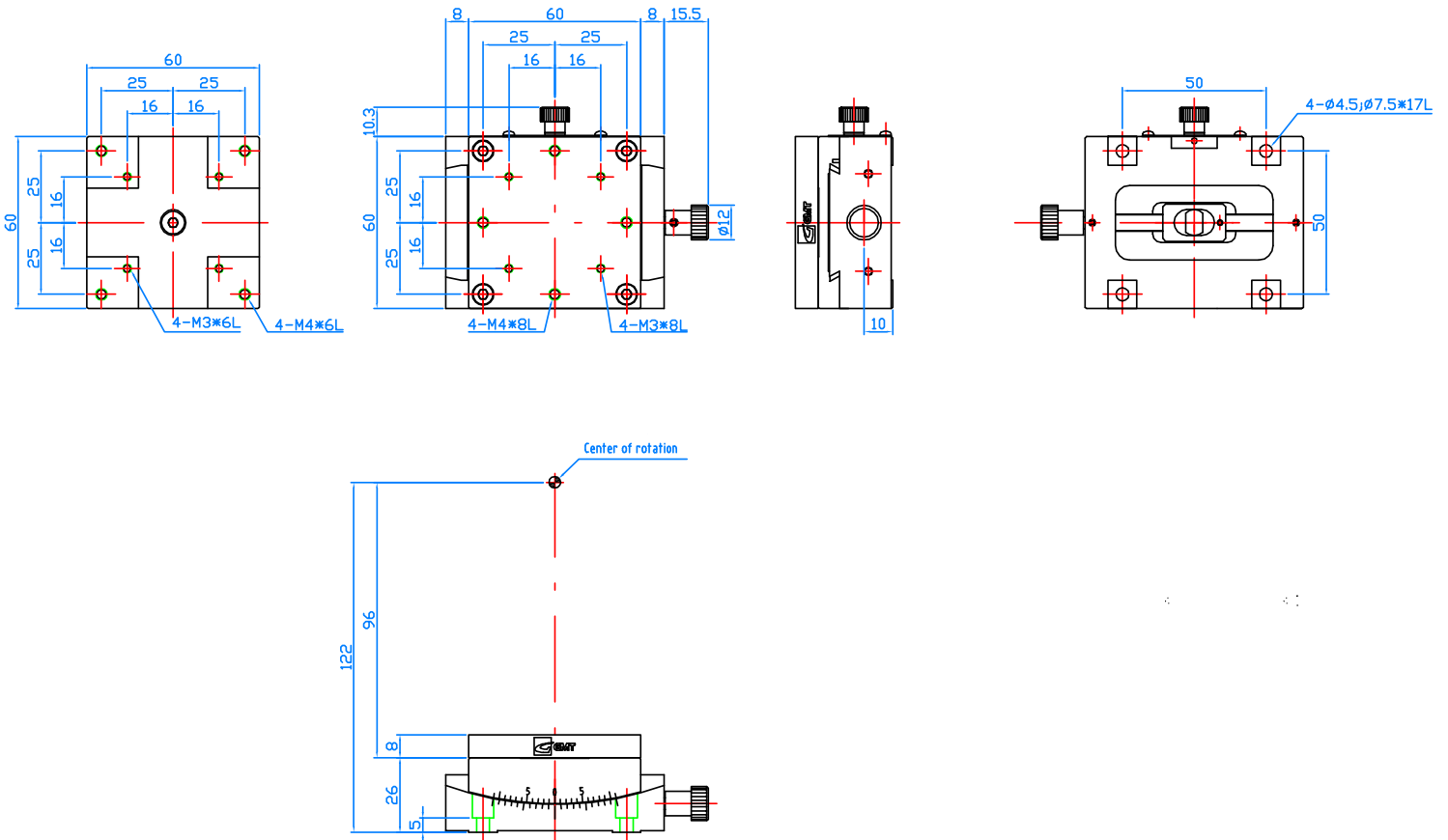
MXG6-70CE



Änderungen vorbehalten

Manuelle Goniometer MXG6-xxCE

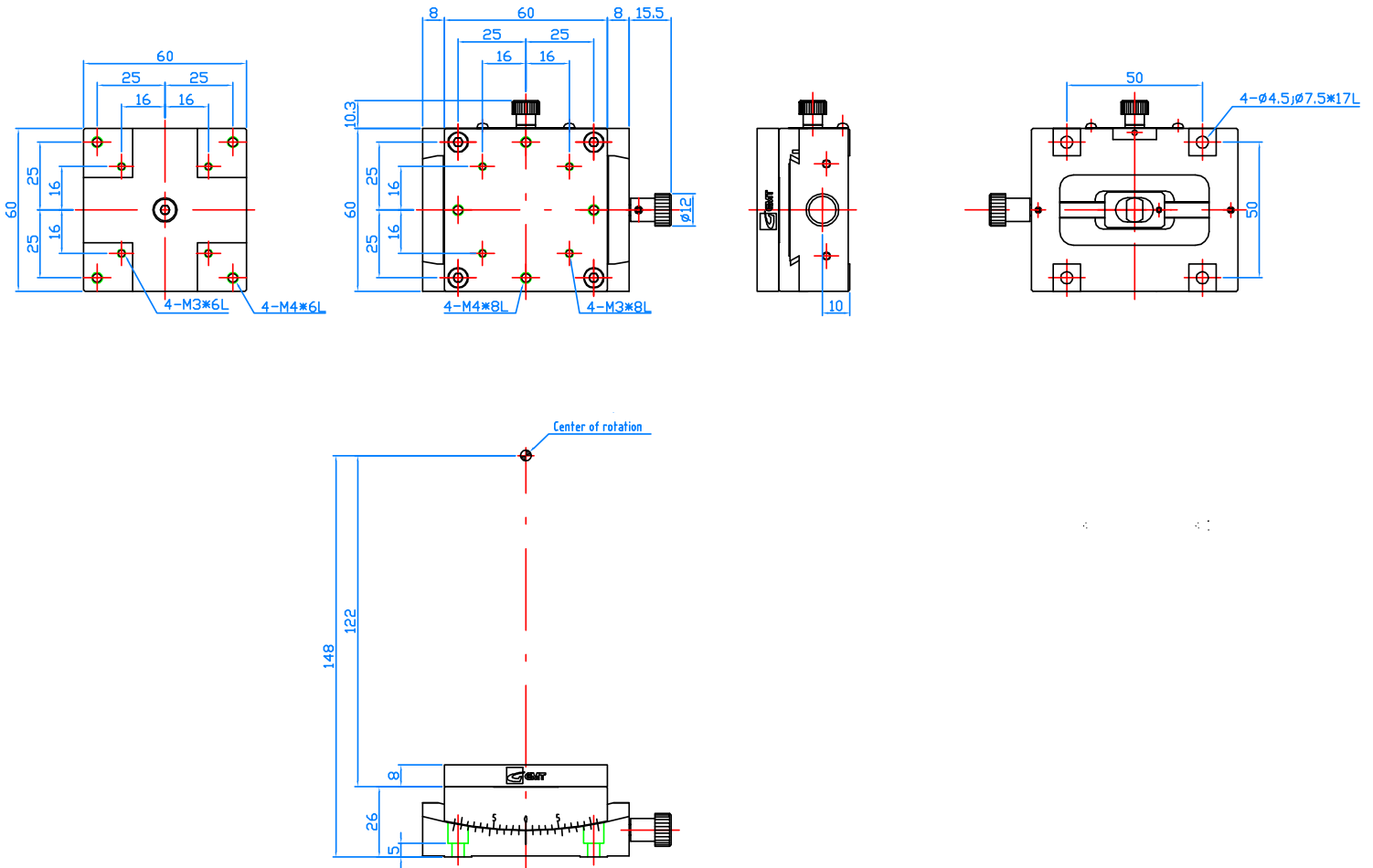
MXG6-96CE



Änderungen vorbehalten

Manuelle Goniometer MXG64-xxCE

MXG6-122CE



Änderungen vorbehalten