

Manuelle X-/XY-Mini-Präzisions-Messtische MX(Y)80-Ax1

- mit Kreuzrollenführungen und Feingewindeschrauben
- kompakte Bauform
- Stellweg (für X und XY) $\pm 12,5$ mm
- Feingewindeschrauben seitlich oder zentral
- Tischmaße 80 mm x 80 mm
- Steigung-Feingewindeschraube 0,5 mm
- Feststellknopf (Arretierung)
- aus schwarz eloxiertem Aluminium



Artikelnummer	Geradheitsabweichung	Tragfähigkeit	Eigengewicht
MX80-AS1	3 μ m	100 N	0,5 kg
MX80-AC1	3 μ m	100 N	0,5 kg
MY80-AS1	3 μ m	95 N	1,0 kg
MY80-AC1	3 μ m	95 N	1,0 kg

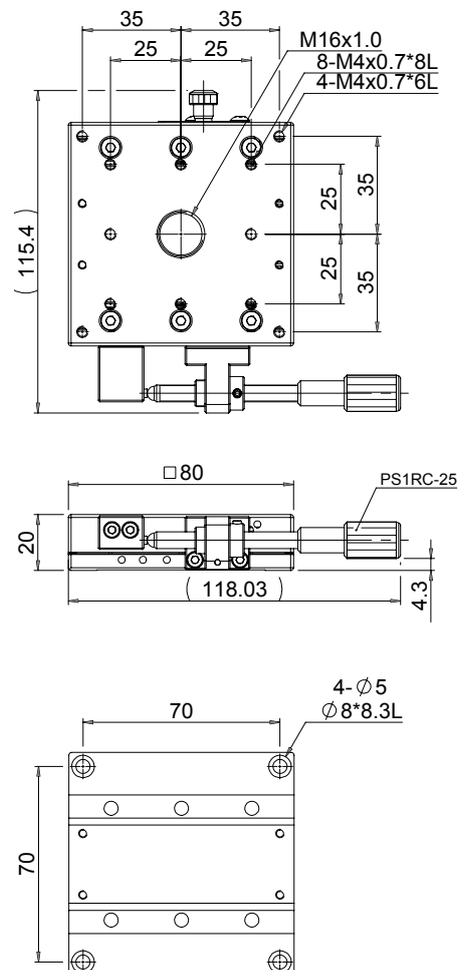
X \triangle X-Messtisch

Y \triangle XY-Messtisch

S \triangle Mikrometer seitlich angeordnet

C \triangle Mikrometer zentral angeordnet

MX80-AS1

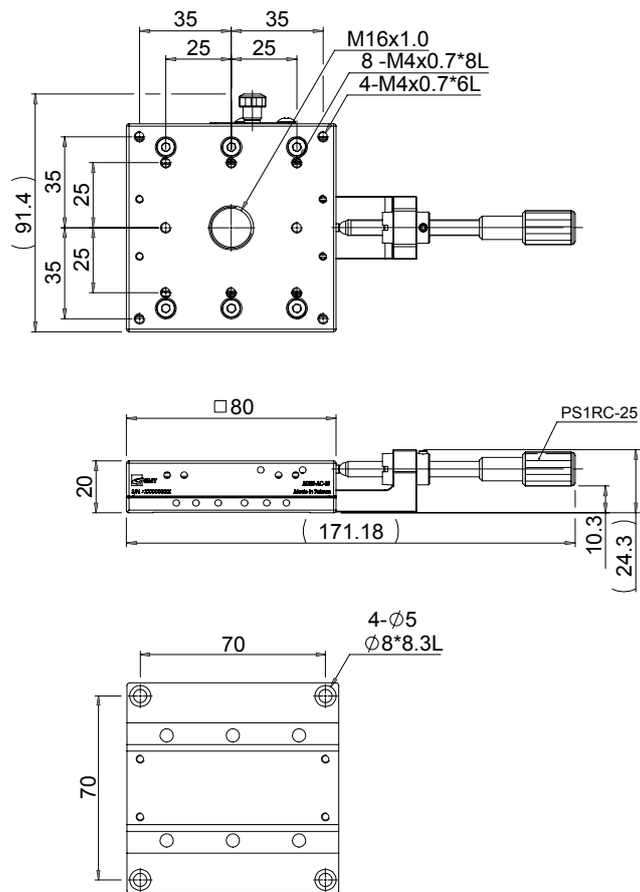


Änderungen vorbehalten

Manuelle X-/XY-Mini-Präzisions-Messtische MX(Y)80-Ax1



MX80-AC1

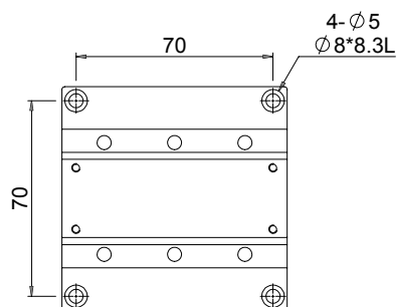
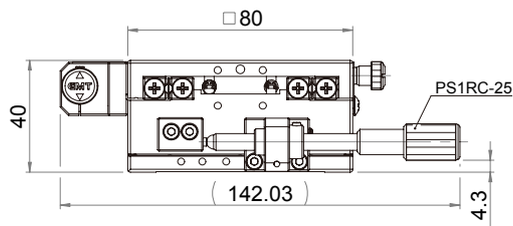
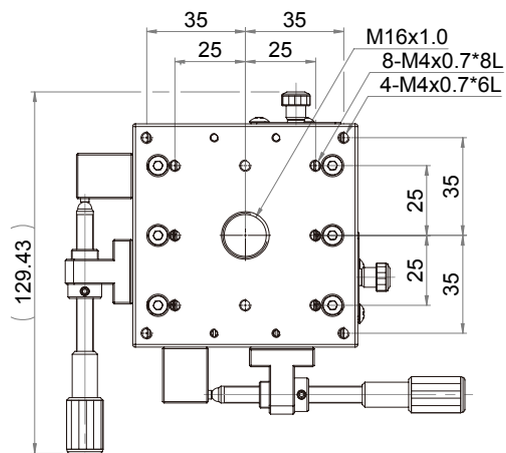


Änderungen vorbehalten

Manuelle X-/XY-Mini-Präzisions-Messtische MX(Y)80-Ax1



MY80-AS1

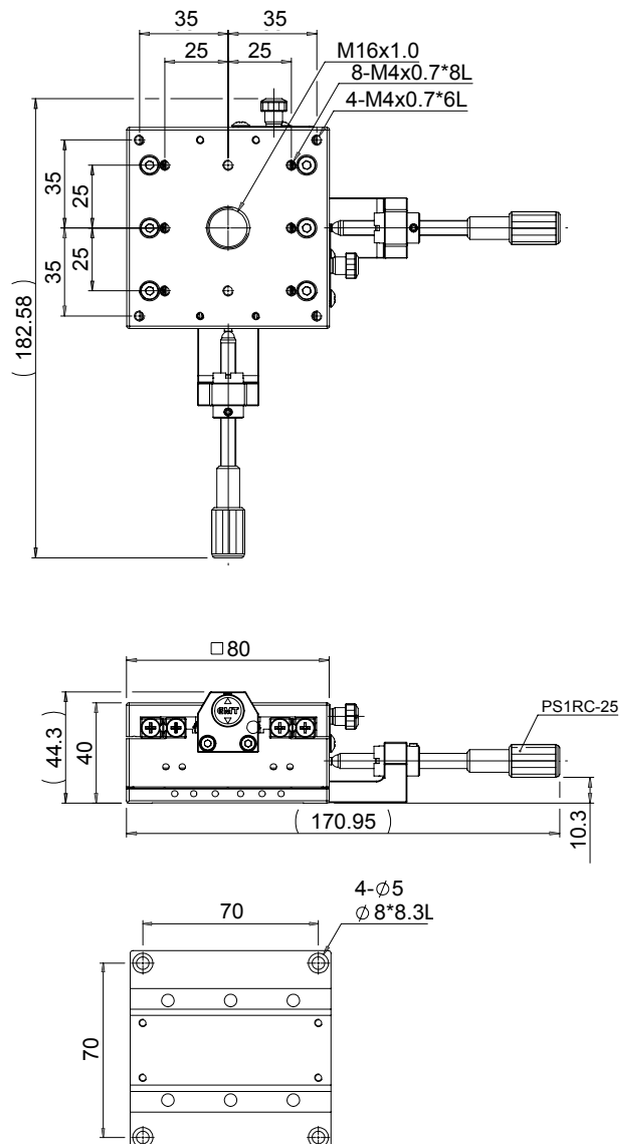


Änderungen vorbehalten

Manuelle X-/XY-Mini-Präzisions-Messtische MX(Y)80-Ax1



MY80-AC1



Änderungen vorbehalten