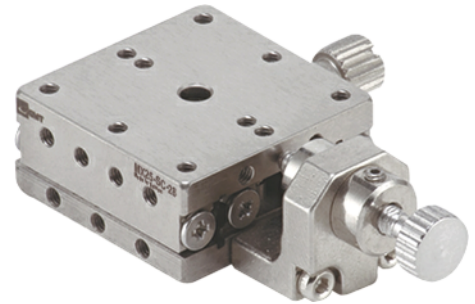


Manuelle X-/XY-Mini-Präzisions-Messtische MX(Y)25-Sx2

- kugelgelagerte Linearführungen und Feingewindeschrauben
- kompakte Bauform
- Tischmaße 25 mm x 25 mm
- Stellweg $\pm 3,2$ mm
- Feingewindeschraube seitlich oder zentral
- Steigung-Feingewindeschraube 0,5 mm
- Feststellknopf (Arretierung)
- Feingewindeschraube aus rostfreiem Stahl 1.4305/ SUS 303
- Grundgehäuse aus rostfreiem Stahl 1.4125/ SUS 440C
- Oberflächen geschliffenen
- Oberflächen behandelt vernickelt



Artikelnummer	Geradheitsabweichung	Tragfähigkeit	Eigengewicht
MX25- <u>SC</u> 2	3 μ m	40 N	0,07 kg
MX25- <u>SS</u> 2	3 μ m	40 N	0,07 kg
MY25- <u>SC</u> 2	3 μ m	30 N	0,14 kg
MY25- <u>SS</u> 2	3 μ m	30 N	0,14 kg

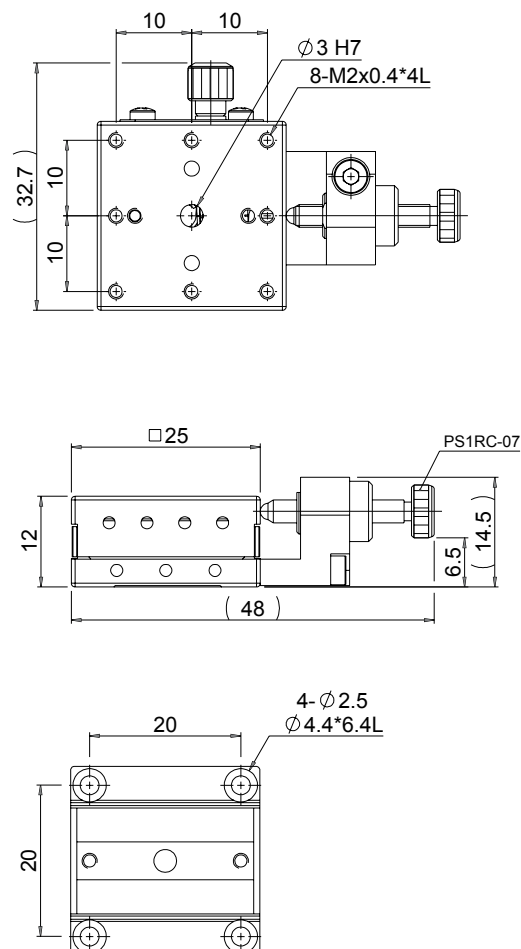
X \triangleq X-Messtisch

Y \triangleq XY-Messtisch

S \triangleq Feingewindeschraube seitlich angeordnet

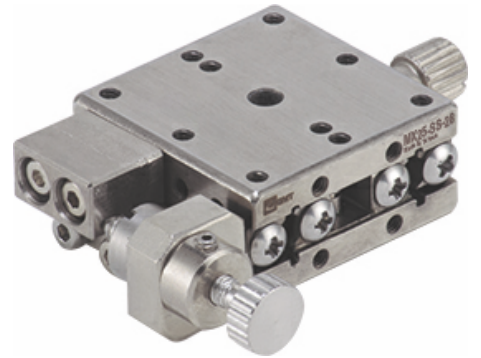
C \triangleq Feingewindeschraube zentral angeordnet

MX25-SC2

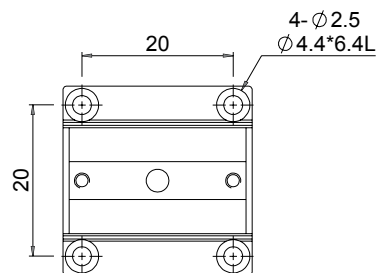
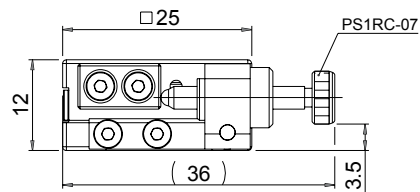
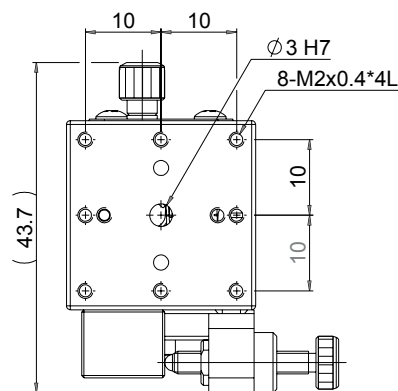


Änderungen vorbehalten

Manuelle X-/XY-Mini-Präzisions-Messtische MX(Y)25-Sx2

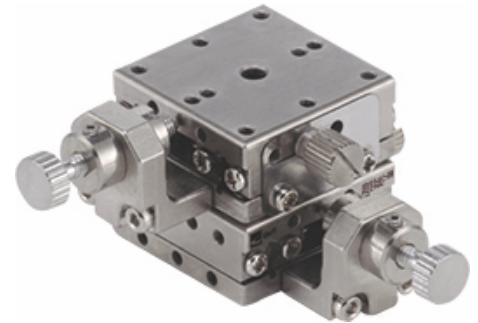


MX25-SS2

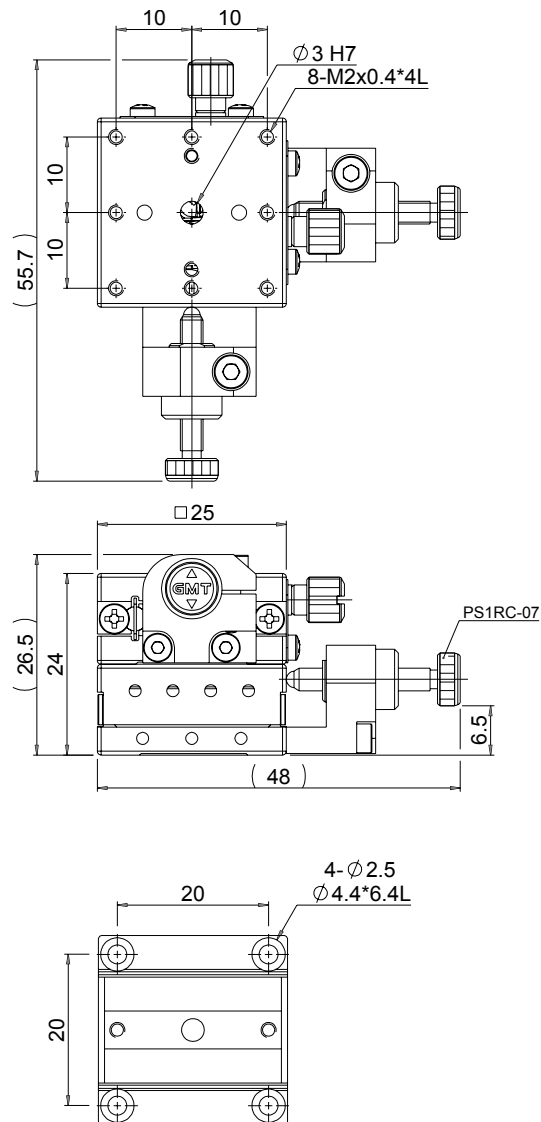


Änderungen vorbehalten

Manuelle X-/XY-Mini-Präzisions-Messtische MX(Y)25-Sx2

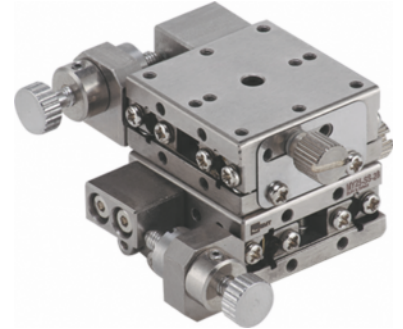


MY25-SC2

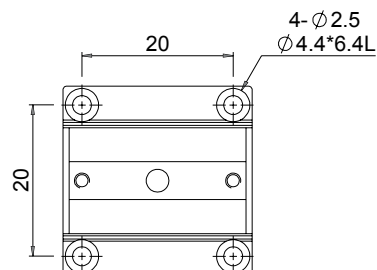
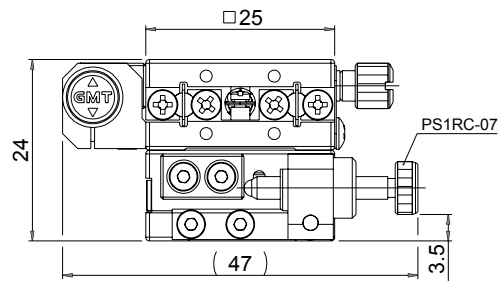
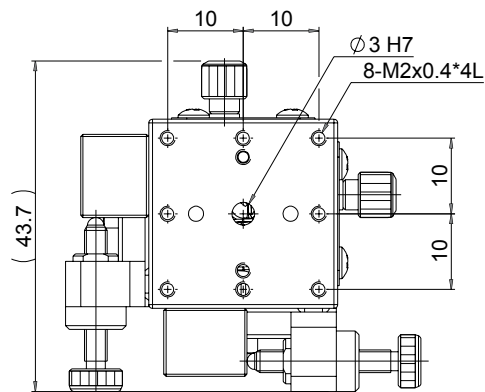


Änderungen vorbehalten

Manuelle X-/XY-Mini-Präzisions-Messtische MX(Y)25-Sx2



MY25-SS2



Änderungen vorbehalten