



STT-12.7-CR

Die STT-12.7-CR ist eine kleine Kippspiegelhalterung für Anwendungen bei niedrigen Temperaturen. Hochauflösende Kipphalterung für die Manipulation von optischen Komponenten in kryogenen Anwendungen.

	Mechanical
Dimensions [mm]	20 x 20 x 13
Weight [g]	20
Mirror Diameter [inch]	0.5
Tip Angles [°]	± 2
Tilt Angles [°]	± 2
	Open-loop
Angular Velocity [°/s]	15
	Material
Base Material	Titanium base (-TI)
	Options
Cryogenic Option	Yes
Vacuum Options	HV (1E-6 mbar); UHV / UHVT (1E-11 mbar)
Non-Magnetic Option	Yes (-NM)