



Goniometerkopf 1003-MG

Der Goniometerkopf 1003-MG wird von vier Gleichstrommotoren angetrieben.

Zur Begrenzung des Verfahrbereichs können die Systeme optional mit Endschaltern ausgerüstet werden.

Das System kann auf Wunsch mit Encodern für ein definiertes Verfahren erweitert werden.

Einstellbare Achsen:	X, Y, Ry, Rx
Bereich X [mm]:	+/- 11
Bereich Y [mm]:	+/- 11
Bereich Ry [°]:	+/- 18
Bereich Rx [°]:	+/- 18
Höhe [mm]:	107
Auslesegenauigkeit [°]:	0,1
Max. Belastung [N]:	50
Gewicht [kg]:	2,0

Zubehör:

Aufnahme:	1055 1412
Steuerung:	SMC 9300

Technische Daten Motor:

Typ:	Faulhaber 1516-012S
Spannung [V]:	12
Leistung [W]:	0,31
Widerstand [Ohm]:	115
Getriebetyp:	15/5
Getriebefaktor:	1670:1
Isolationsklasse:	B

Im Lieferumfang enthalten:

- Justiernadel
- Goniometerkopfschlüssel
- Haftwachs

- 2x Probenträger

Weitere Ausführungen:

- vakuumtauglich
- strahlenbeständig

