Magnet-Gelenkmessstativ

Ausführung: Fünf-Achsen-Gelenkmessstativ, zentrale Verriegelung mit federnd gelagerter Klemmung. Mit kraftvollem ein- und ausschaltbarem Magnet mit Prismasohle, schnelle Klemmung in jeder Position. Arme aus rot eloxierter, hochfester Alulegierung und beliebig miteinander kombinierbar. Mit Feineinstellung am Magnetfuß für enge und schwer erreichbare Stellen, die Nullstellung erfolgt schneller als mit jeder anderen Feineinstellung. Mit Messuhraufnahme Ø 8 mm und Schwalbenschwanzaufnahme. Lieferung in Transportverpackung.

Anwendung: Zum Einspannen von Messuhren, Feinzeigern, Fühlhebelmessgeräten und Messsonden.

Hinweis: Messuhren finden Sie ab (4/53).

					format processional quality	
Ausladung	Magnetfuß L x B x H	Haftkraft	Magnetfuß	Gewicht	4298	Bestell-
mm	mm	N	Gewinde	kg	€	Nr.
80/50	40 x 30 x 35	320	M5	0,42	112,50	0005
110/80	60 x 50 x 55	800	M8	1,28	137,50	0010
140/110	60 x 50 x 55	800	M8	1,46	162,00	0015
					(////3//)	



Ersatz-Gelenkarm

			format	
Ausladung (Säule/Querarm)			4298	Bestell-
mm	Magnetfuß-Aufnahme	Messuhren-Aufnahme	€	Nr.
50/50	M5	M6	82,00	0100
80/50	M5	M6	87,10	0105
80/80	M5	M6	92,20	0110
110/50	M8	M6	97,30	0115
110/80	M8	M6	99,90	0120
110/110	M8	M6	106,50	0125
140/50	M8	M6	119,00	0130
140/80	M8	M6	121,50	0135
140/110	M8	M6	124,00	0140
140/140	M8	M6	127,00	0145
			(W434)	



Ersatz-Magnetfuß

				format professional quality	
	Maße L x B x H	Haftkraft	Gewicht	4298	Bestell-
Gewinde	mm	N	kg	€	Nr.
M5	40 x 30 x 35	320	0,25	37,00	0150
M8	60 x 50 x 55	800	1,1	40,60	0155
M8	75 x 50 x 55	1000	1,38	65,50	0160
				(W434)	

