



0750 Universal-Magnet-Messständer

HP



Ausführung

- verchromte Säulen
- Fuß mit prismatischer Sohle
- Magnet ein- und ausschaltbar
- Haftkraft: 600 N bzw. 800 N*
- Aufnahmen:
 - Ø 8 mm für Messuhren, Schwalbenschwanzklemmung für Fühlhebelmessgeräte
- integrierte Feineinstellung

Lieferung

- ohne Anzeigegerät
- Karton

			Säulenhöhe mm	Ausladung mm	Gestänge Ø mm	Magnetfuß L x B x H mm	Best. Nr.	Listenpreis Euro
Spannung mit Kreuzkopf:								
▪			285	180	16/16	70 x 46 x 65	0750 101	93,00
▪			500	180	20/16	75 x 60 x 80	0750 102*	167,00
Zubehör							Best. Nr.	Listenpreis Euro
Holzetui für 0750 101 + 0750 103							0750 601	22,50

Säule mit Querarm und Feineinstellung

HP



			für Artikel	Best. Nr.	Listenpreis Euro
			0750 101	0750 121	32,30
			0750 102	0750 122	59,00
			0750 103	0750 123	84,00

Magnetfüße

HP



			Gewinde	Abmessung L x B x H	Haftkraft N	Best. Nr.	Listenpreis Euro
			M10	70 x 45 x 55	600	0750 111	53,00
			M12	75 x 60 x 80	800	0750 112	98,00



0752 Magnet-Gelenkstativ mit Zentralklemmung



Ausführung

- Gestänge:
 - 0752 101 Stahl verchromt
 - 0752 103 Aluminium eloxiert
- Fuß mit prismatischer Sohle
- Schaltmagnetfuß
- Haftkraft 600 N
- mechanische Zentralklemmung
- Aufnahmen:
 - Ø 8 mm für Messuhren, Schwalbenschwanzklemmung für Fühlhebelmessgeräte
- integrierte Feineinstellung

Lieferung

- Karton

0752 101

0752 103

				max. Höhe mm	Aktionsradius mm	Gestänge Ø mm	Magnetfuß L x B x H mm	Best. Nr.	Listenpreis Euro
▪				310	260	10	70 x 46 x 65	0752 101	129,00
▪				370	320	18	70 x 46 x 65	0752 103	165,00

0754 Universal-Magnethalter



Ausführung

- Magnetfuß mit prismatischer Sohle
- mit Aufnahmebohrung Ø 8 mm

Lieferung

- Karton

				max. Höhe mm	Auflagefläche mm	Haftkraft N	Best. Nr.	Listenpreis Euro
▪				57	70 x 35	260	0754 101	88,00



0751 Magnet-Messständer mit flexiblem Gelenkarm

HP



0751 103



0751 104

Ausführung 0751 103

- mit flexiblem Gelenkarm
- Exzenter-Spannung durch Hebel
- Schalmagnetfuß
Haftkraft: 600 N

Ausführung 0751 104

- mit starrer Säule
- mit Feineinstellung
- flexibler Querarm
- Schalmagnetfuß
Haftkraft: 600 N

Lieferung

- Karton

			Säulenhöhe mm	Fuß L x B x H mm	Best. Nr.	Listenpreis Euro
sehr stabile Ausführung:			350	70 x 45 x 65	0751 103	106,00
Feststellung durch Sterngriffschraube:			350	70 x 45 x 65	0751 104	123,00

0756 Universal-Magnethalter

HP



Ausführung

- Großfuß mit 2 Magneten an der Unterseite
- mit Aufnahmebohrung Ø 8 mm

Lieferung

- Karton

			max. Höhe mm	Auflagefläche mm	Haftkraft N	Best. Nr.	Listenpreis Euro
▪			45	72 x 37	180	0756 101	53,00

