## **Magnet-Messstativ**

- mit rundem Magnetfuß
- Gestänge hartverchromt
- mit Feineinstellung

#### Magnetic measuring stand

- with round magnetic base
- chromed beam
- with fine adjustment



1500-001

h	Gewinde			Säule/column		L3	
mm	thread	Ø mm	h mm	Ø mm	N	mm	No.
170	M8	35	30	10	250	130	1500-001
190	M8	40	30	10	400	130	1500-002

#### **Magnet-Messstativ**

- ein-/ausschaltbarer Magnetfuß
- Gestänge hartverchromt
- mit Feineinstellung

### Magnetic measuring stand

- magnet with on/off switch
- chromed beam
- with fine adjustment



h mm	Gewinde thread	LxBxH mm	Säule/column Ø mm	N	No.
240	M8	60 x 50 x 55	12	800	1500-003
280	M10	60 x 50 x 55	16	800	1500-004

### **Magnet-Messstativ**

- ein-/ausschaltbarer Magnetfuß
- Gestänge hartverchromt
- mit Feineinstellung

# Magnetic measuring stand

- magnet with on/off switch
- chromed beam
- with fine adjustment

h mm	Gewinde thread	LxBxH mm	Säule/ <i>column</i> Ø mm	N	L3 mm	No.
285	M8	70 x 46 x 65	16	600	180	1500-005
500	M8	78 x 60 x 80	20	800	180	1500-006



Gesamthöhe Magnetfuß Haftkraft Länge Querarm

Total height Magnetic base Power of magnet length across arm



1500-005