


Magnet-Messstativ

- ein-/ausschaltbarer Magnetfuß
- mit flexiblem Stahlgliederarm
- mit Feineinstellung

Magnetic measuring stand

- magnet with on/off switch
- with flexible steel link arm
- with fine adjustment

h mm	AR mm	 LxBxH mm	N	No.
350	200	70 x 46 x 65	600	1500-007

1500-007




Magnet-Messstativ

- ein-/ausschaltbarer Magnetfuß
- mechanische Zentralklemmung
- Feineinstellung
- Messuhraufnahme Ø8 mm
- Schwalbenschwanzführung
- prismatische Sohle
- Säule Ø12 mm
- Querstange Ø10 mm

Magnetic measuring stand

- magnet stand with on/off switch
- mechanical central clamping
- fine adjustment
- dial mounting hole Ø8 mm
- dovetail guide
- prismatic bottom
- column Ø12 mm
- cross bar Ø10 mm

Haftkraft adhesion	 LxBxH mm	Gesamthöhe total height	No.
800 N	60 x 50 x 55	180 mm	1500-050

1500-050




Magnet-Gelenkstativ

- ein-/ausschaltbarer Magnetfuß
- mit mechanischer Zentralklemmung
- mit Feineinstellung


Magnetic articulated gauging arm

- magnet with on/off switch
- with central locking
- with fine adjustment

h mm	AR mm	Gewinde thread	 LxBxH mm	N	No.
390	320	M8	74 x 50 x 55	1000	1500-008
390	320	M8	60 x 50 x 55	800	1500-015

1500-008



h mm Gesamthöhe Total height
 AR Aktionsradius Radius of movement
 Magnetfuß Magnetic base
 N Haftkraft Power of magnet