

Magnet-Messtativ

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

Magnetic measuring stand

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



1500-007

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

Magnet-Messtativ


- Ein-/ausschaltbarer Magnetfuß
- Mechanische Zentralklemmung
- Feineinstellung
- Messuhraufnahme Ø8mm
- Schwalbenschwanzführung
- Prismatische Sohle
- Säule Ø12mm
- Querstange Ø10mm

Magnetic measuring stand

- Magnet stand with on/off switch
- Mechanical central clamping
- Fine adjustment
- Dial mounting hole Ø8mm
- Dovetail guide
- Prism-like bottom
- Column Ø12mm
- Cross bar Ø10mm



1500-050

Haftkraft adhesion	 LxBxH mm	Gesamthöhe Total height	No.
800 N	60 x 50 x 55	180mm	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



1500-008

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

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