

Zentrierhalter

- für Fühlhebelmessgeräte
- Halter mit prismatischer Klemmung

Centering holder

- for dial test indicators
- holder with prismatic clamping

Aufnahmebohrung hole diameter mm	Ø Schaftabmessung stem diameter mm	No.
4	8	1500-013



Vierkanthalter

- für Fühlhebelmessgeräte
- Halter mit prismatischer Klemmung

Indicator holder

- for dial test indicators
- holder with prismatic clamping

Aufnahmebohrung Hole diameter mm	Ø Schaftabmessung Stem diameter mm	No.
4 + 8	12 x 6	1500-014



Magnetfuß

Magnetic base

Gewinde thread	└┘ LxBxH mm	N	No.
M8	Ø 40 h 30	400	1500-031
M8	36 x 30 x 35	300	1500-037
M8	60 x 50 x 55	800	1500-032
M10	70 x 46 x 65	800	1500-033
M10	80 x 60 x 80	800	1500-034
M8	78 x 50 x 55	800	1500-035



1500-032



Einspannschaft
Haftkraft
Magnetfuß

stem diameter
Power of magnet
Magnetic base