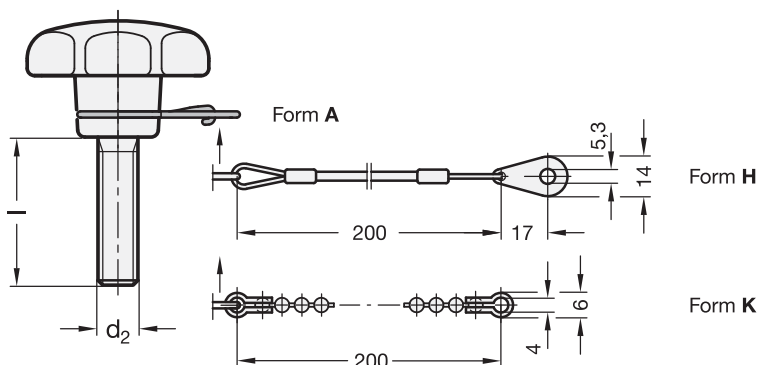


#### 4 Form

- A nur mit Ringöse
- H mit Halteseil
- K mit Kugelkette



d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	Länge l				d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	r	s	t
25*	M 5	10	15	20	25	12	16	8	2,5	21,2	2,8	-
32	M 6	16	20	25	30	14	20	10	3,5	22,3	2,8	12
40	M 8	20	25	30	40	18	25	13	4	29,5	3,2	14
50	M 10	20	25	30	45	22	32	17	5	34,6	3,8	18
63	M 12	30	40	50	-	26	40	21	5,5	36,7	3,8	22

## Ausführung

- Sterngriff DIN 6336  
Kunststoff  
Thermoplast (Polyamid PA)  
schwarz, matt
- Buchse  
Edelstahl nichtrostend, 1.4305
- Schraube  
Edelstahl nichtrostend  
- M5 ... M10: 1.4547  
- M12: 1.4305
- Ringöse GN 111.6  
Edelstahl nichtrostend, 1.4310
- Kugelkette GN 111.5 (Form K)  
Edelstahl nichtrostend, 1.4310
- Halteseil GN 111.2 (Form H)  
Edelstahl  
mit glasklarem Kunststoff ummantelt
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- *Edelstahl-Eigenschaften* → Seite 1883
- RoHS

## Auf Anfrage

- Kugelketten / Halteseile in anderen Längen
- mit Spiral-Halteseil GN 111.4
- andere DIN-/GN-Normen mit Verliersicherung

## Hinweis

\* Diese Größe ist nur mit Gewindestift lieferbar.

Sterngriffe GN 6336.13 können über die Kugelkette bzw. das Halteseil an einem Grundkörper unverlierbar befestigt werden.

Die Sterngriffe werden **montiert** (mit Ringöse und Kugelkette bzw. Halteseil) geliefert.

siehe auch...

- *Edelstahl-Kugelketten GN 111.5* → Seite 1054
- *Halteseile GN 111.2* → Seite 1056
- *Spiral-Halteseile GN 111.4* → Seite 1055
- *Ringösen GN 111.6* → Seite 1058
- *Weitere Sterngriffe mit Verliersicherung GN 111.7* → Seite 1812

### Bestellbeispiel (Buchse)

1	d <sub>1</sub>
2	d <sub>2</sub>
4	Form

GN 6336.13-40-M8-A

### Bestellbeispiel (Schraube)

1	d <sub>1</sub>
2	d <sub>2</sub>
3	Länge l
4	Form

GN 6336.13-50-M10-30-K