



1	2	3				4							
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>				d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub> +0,05	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>
32	M 6	25	35	45		15	14	4,5	20	10	5,1	3,6	7,6
40	M 8	30	40	50		18	18	6,1	25	13	6,2	4,2	9,2
40	M 8	30	40	50		21	18	6,1	25	13	6,2	5	10
40	M 8	30	40	50		25	18	6,1	25	13	6,2	5,5	10,5
40	M 8	30	40	50		32	18	6,1	25	13	6,2	6	11
40	M 8	30	40	50		40	18	6,1	25	13	6,2	8	13
50	M 10	35	45	55		21	22	7,8	32	17	7,3	4,3	10
50	M 10	35	45	55		25	22	7,8	32	17	7,3	4,6	10,5
50	M 10	35	45	55		32	22	7,8	32	17	7,3	5	11
50	M 10	35	45	55		40	22	7,8	32	17	7,3	7	13

## Ausführung

- Sterngriff DIN 6336  
Kunststoff  
Thermoplast (Polyamid PA)  
schwarz, matt
- Schraube  
Edelstahl  
nichtrostend, 1.4567
- Druckstück  
Kunststoff  
Thermoplast (Polyacetal POM)  
- temperaturbeständig bis 80 °C  
- schwarz, matt
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 1876
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS

## Hinweis

Sterngriffschrauben GN 6336.11 haben einen Kugelzapfen, dessen Ø kleiner als der Kern-Ø des Gewindes ist.

Das bewegliche Druckstück lässt sich leicht aufklipsen und auch wieder demontieren.

Die Druckstücke werden unmontiert geliefert.

siehe auch...

- Rändelhohlschrauben GN 421.12 (mit beweglichem Druckstück) → Seite 601
- Sterngriffschrauben GN 6336.11 mit Verliersicherung GN 111.7 → Seite 1812

Bestellbeispiel (mit Kugelzapfen)

GN6336.11-40-M8-50

1 d<sub>1</sub>  
2 d<sub>2</sub>  
3 l<sub>1</sub>

Bestellbeispiel (mit beweglichem Druckstück)

GN6336.12-50-M10-45-25

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