



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

<b>Bestellbeispiel (mit Kugelzapfen)</b>		<b>1</b>	<b>d<sub>1</sub></b>
<b>GN 6336.11-40-M8-50</b>		<b>2</b>	<b>d<sub>2</sub></b>
		<b>3</b>	<b>l<sub>1</sub></b>

<b>Bestellbeispiel (mit beweglichem Druckstück)</b>		<b>1</b>	<b>d<sub>1</sub></b>
		<b>2</b>	<b>d<sub>2</sub></b>
		<b>3</b>	<b>l<sub>1</sub></b>
<b>GN 6336.12-50-M10-45-25</b>		<b>4</b>	<b>d<sub>3</sub></b>

1.1  
1.2  
1.3  
1.4  
2.1  
2.2  
2.3  
2.4

