



**1 Form**  
**TE** Kunststoff  
 Thermoplast (Polyamid PA)

**2** **3** **4**

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	Länge l ≈								d <sub>4</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>
32	M 6	16	20	25	30	35	45	-		12	20	10	8,5
40	M 8	16	20	25	30	35	40	45	55	14	26	13	10
50	M 10	25	30	35	45	55	-	-		18	32	17	10
63	M 12	30	35	40	50	60	-	-		20	40	21	14

**Ausführung**

- Kunststoff  
 Thermoplast (Polyamid PA)  
 - schlagfest  
 - schwarz matt
- **GN 6336.4**  
 Schraube  
 Stahl  
 verzinkt, blau passiviert
- **GN 6336.5**  
 Schraube  
 Edelstahl  
 nichtrostend, 1.4305
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- *Edelstahl-Eigenschaften* → Seite 1883
- **RoHS-konform**

**Hinweis**

Durch den vorstehenden Stahl- / Edelstahl-Bund haben die Sterngriffschrauben eine einwandfreie Auflage- bzw. Spannfläche.

siehe auch...

- *Sterngriffschrauben 6336.4*  
 (ohne vorstehendem Bund, Schraube Stahl) → Seite 517
- *Edelstahl-Sterngriffschrauben 6336.5*  
 (ohne vorstehendem Bund, Schraube Edelstahl) → Seite 517

Bestellbeispiel (Schraube Stahl)

**GN 6336.4-TE-50-M10-30**

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

Bestellbeispiel (Schraube Edelstahl)

**GN 6336.5-TE-40-M8-16**

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

