



2 3 4

d ₁	d ₂	Länge l ≈																d ₃	h ₁	h ₂		
		Werkstoff ST																				
25	M 5	10	15	20	25	30	-	-	-	-	-	-	10	15	20	25	-	-	-	12	16	8
25	M 6	10	16	20	25	30	35	45	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	16	8
32	M 6	10	16	20	25	30	35	45	60	-	-	10	16	20	25	30	35	45	14	20	10	
32	M 8	16	20	25	30	35	40	50	55	60	-	-	-	-	-	-	-	-	14	20	10	
40	M 8	16	20	25	30	35	40	50	55	60	-	16	20	25	30	40	55	-	18	25	13	
40	M 10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	-	-	-	-	-	-	-	18	25	13	
50	M 10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	25	30	35	45	55	-	-	22	32	17	
50	M 12	20	25	30	35	40	50	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	32	17	
63	M 12	20	25	30	35	40	50	60	-	-	-	30	35	40	50	60	-	-	26	40	21	
80	M 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	40	50	60	70	-	-	35	50	25	

Ausführung

1

- Griff
Thermoplast (Polyamid PA)
schlagfest, schwarz matt **ST**
- Griff
Duroplast (PF)
schwarz glänzend **SK**
- Schraube
Stahl
verzinkt, blau passiviert
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158
- RoHS

Hinweis

- Sterngriffschrauben GN 6336.4 entsprechen DIN 6336 Form L.
siehe auch...
- Sterngriffschrauben GN 6336.10 (mit MS- / KU-Druckzapfen) → Seite 548
 - Sterngriffschrauben GN 6336.12 (mit beweglichem Druckstück) → Seite 549
 - Sterngriffschrauben GN 6336.13 (mit Verliersicherung) → Seite 551
 - Sterngriffschrauben GN 6336.4 mit Verliersicherung GN 111.7 → Seite 2084

Bestellbeispiel

GN 6336.4-SK-32-M6-25

1	Werkstoff
2	d ₁
3	d ₂
4	Länge l

1.1
1.2
1.3
1.4
2.1
2.2
2.3
2.4

