



**4 Form (Fußteller)**

- A0** Stahl, verzinkt ohne Gummiauflage
- A1** Stahl, verzinkt, Gummi aufgeklipst, schwarz
- D3** Edelstahl, blank, Gummi aufvulkanisiert, schwarz

1		2		3		3											
d <sub>1</sub>	GN 40	d <sub>2</sub>	GN 42	I <sub>1</sub>			Ausführung U / UK					I <sub>7</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>6</sub>	m	s	
				Ausführung S / SK								Ausf. X					
40	-	M 8	8	40	50	63	-	-	-	-	-	25	2	3,5	-	1,5	
40	-	M 10	10	50	60	80	100	-	-	-	-	28	2	3,5	-	1,5	
40	-	M 12	12	60	80	100	125	-	-	-	-	31	2	3,5	-	1,5	
40	-	M 16	16	-	-	-	-	75	100	125	150	200	37	2	3,5	-	1,5
50	50	M 8	8	40	50	63	-	-	-	-	-	25	2,5	4	45	2	
50	50	M 10	10	50	60	80	100	-	-	-	-	28	2,5	4	45	2	
50	50	M 12	12	60	80	100	125	-	-	-	-	32	2,5	4	45	2	
50	50	M 16	16	-	-	-	-	75	100	125	150	200	37	2,5	4	45	2
60	60	M 8	8	40	50	63	-	-	-	-	-	25	2,5	4,5	50	2	
60	60	M 10	10	50	60	80	100	-	-	-	-	28	2,5	4,5	50	2	
60	60	M 12	12	60	80	100	125	-	-	-	-	32	2,5	4,5	50	2	
60	60	M 16	16	-	-	-	-	75	100	125	150	200	37	2,5	4,5	50	2
80	80	M 8	8	40	50	63	-	-	-	-	-	26	3	5	70	2	
80	80	M 10	10	50	60	80	100	-	-	-	-	29	3	5	70	2	
80	80	M 12	12	60	80	100	125	-	-	-	-	32	3	5	70	2	
80	80	M 16	16	-	-	-	-	75	100	125	150	200	38	3	5	70	2
80	80	M 20	20	-	-	-	-	75	100	125	150	200	45	3	5	70	2
80	80	M 24	24	-	-	-	-	100	125	150	200	-	3	5	70	2	

**Ausführung**

- Fußteller
  - Form A0 / A1: Stahl, verzinkt, blau passiviert
  - Form D3: Edelstahl, nichtrostend, 1.4301
- Verstellspindel
  - Stahl, verzinkt, blau passiviert
- Sechskantmutter ISO 4032
  - Stahl, verzinkt, blau passiviert
- Gummikappe, aufgeklipst
  - schwarz, Santoprene® (TPE)
  - 80 ≈ Shore A
- Gummiaufgabe aufvulkanisiert
  - schwarz, Perbunan® (NBR)
  - 70±5 Shore A
- RoHS-konform

### Ausführung - Spindelvarianten

<p><b>S</b> ohne Mutter <b>SK</b> mit Mutter</p>	<p><b>U</b> ohne Mutter <b>UK</b> mit Mutter</p>	<p><b>X</b> mit Innengewinde</p>
Außensechskant unten M 8, M 10, M 12	Innensechskant oben Schlüssel­fläche unten M 16, M 20, M 24	Außensechskant Innengewinde M 8, M 10, M 12, M 16, M 20

d <sub>1</sub>		d <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	SW <sub>1</sub>	SW <sub>2</sub>	SW <sub>3</sub>	SW <sub>7</sub>	t
GN 40	GN 42								
40	-	M 8	10,5	-	17	-	-	14	8
40	-	M 10	10,5	-	17	-	-	14	10
40	-	M 12	10,5	-	17	-	-	17	12
40	-	M 16	-	16,5	-	12	8	22	16
50	50	M 8	11	-	17	-	-	14	8
50	50	M 10	11	-	17	-	-	14	10
50	50	M 12	11	-	17	-	-	17	12
50	50	M 16	-	17	-	12	8	22	16
60	60	M 8	11	-	17	-	-	14	8
60	60	M 10	11	-	17	-	-	14	10
60	60	M 12	11	-	17	-	-	17	12
60	60	M 16	-	17	-	12	8	22	16
80	80	M 8	11	-	17	-	-	14	8
80	80	M 10	11	-	17	-	-	14	10
80	80	M 12	11	-	17	-	-	17	12
80	80	M 16	-	17	-	12	8	22	16
80	80	M 20	-	18	-	15	10	27	20
80	80	M 24	-	20	-	19	12	-	-

### Hinweis

Stellfüße GN 40 / GN 42 sind einfache, sehr preisgünstige Fußvarianten.

Sie werden montiert geliefert; sie sind nicht demontierbar.

- **Edelstahl-Eigenschaften**  
→ Hauptkatalog Seite 1274
- **Elastomer-Eigenschaften**  
→ Hauptkatalog Seite 1270
- **Angaben zur Belastbarkeit** → Seite 21

siehe auch...

- **Stellfüße GN 30** → Seite 6
- **Edelstahl-Stellfüße GN 41 (ohne Befestigungslasche)** → Seite 16
- **Edelstahl-Stellfüße GN 43 (mit Befestigungslasche)** → Seite 16

<b>Stellfuß ohne Befestigungslasche</b>  <p><b>GN 40-80-M12-100-A1-SK</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 d<sub>1</sub></li> <li>2 d<sub>2</sub></li> <li>3 l<sub>1</sub> (l<sub>7</sub>)</li> <li>4 Form (Fußteller)</li> <li>5 Spindelvariante</li> </ol>
---	--

<b>Stellfuß mit Befestigungslasche</b>  <p><b>GN 42-50-M12-32-D3-X</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 d<sub>1</sub></li> <li>2 d<sub>2</sub></li> <li>3 l<sub>7</sub> (l<sub>1</sub>)</li> <li>4 Form (Fußteller)</li> <li>5 Spindelvariante</li> </ol>
--	--