



4 Form (Fußteller)

B1 matt gestrahlt
Gummi eingelegt, schwarz

1	2	3		3										3			3	3	3		
d ₁	d ₂	Ausführung S / SK				Ausführung T / TK und U / UK						Ausführung V / VK				Ausführung W			l ₇ Ausf. X	sw ₇	t
50	M 8	40	50	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	14	8
50	M 10	50	60	80	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	14	10
50	M 12	60	80	100	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	17	12
50	M 16	-	-	-	-	75	100	125	150	200	-	-	-	-	-	-	-	-	52	22	16
60	M 8	40	50	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	14	8
60	M 10	50	60	80	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	14	10
60	M 12	60	80	100	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	17	12
60	M 16	-	-	-	-	75	100	125	150	200	75	100	125	150	126	151	176	201	53	22	16
80	M 8	40	50	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	14	8
80	M 10	50	60	80	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	14	10
80	M 12	60	80	100	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	17	12
80	M 16	-	-	-	-	75	100	125	150	200	75	100	125	150	127	152	177	202	54	22	16
80	M 20	-	-	-	-	75	100	125	150	200	100	125	150	200	151	176	201	251	62	27	20
80	M 24	-	-	-	-	100	125	150	200	-	100	150	200	-	176	226	276	-	-	-	-
100	M 8	40	50	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	14	8
100	M 10	50	60	80	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	14	10
100	M 12	60	80	100	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	17	12
100	M 16	-	-	-	-	75	100	125	150	200	75	100	125	150	128	153	178	203	55	22	16
100	M 20	-	-	-	-	75	100	125	150	200	100	125	150	200	152	177	202	252	63	27	20
100	M 24	-	-	-	-	100	125	150	200	-	100	150	200	-	177	227	277	-	-	-	-

Ausführung

- Fußteller / Lasche
Edelstahl, nichtrostend 1.4301
- Sechskantmuttern ISO 4032
Edelstahl, nichtrostend 1.4301
- Elastomer-Eigenschaften
→ Seite 1876
- Verstellspindel
Edelstahl, nichtrostend 1.4305
- Gummiauflage eingelegt
schwarz, Perbunan® (NBR)
80±5 Shore A
- Edelstahl-Eigenschaften
→ Seite 1883
- RoHS

Ausführung - Spindelvarianten

<p>5 S ohne Mutter SK mit Mutter</p>	<p>5 T ohne Mutter TK mit Mutter</p>	<p>5 U ohne Mutter UK mit Mutter</p>
<p>Außensechskant unten bei d_2 M 8, M 10, M 12</p>	<p>Schlüsselfläche unten bei d_2 M 16, M 20, M 24</p>	<p>Innensechskant oben und Schlüsselfläche unten bei d_2 M 16, M 20, M 24</p>

<p>5 V ohne Mutter VK mit Mutter</p>	<p>5 W mit Verstellhülse</p>	<p>5 X mit Innengewinde</p>
<p>Außensechskant oben und Schlüsselfläche unten bei d_2 M 16, M 20, M 24</p>	<p>Abgedecktes Gewinde und Schlüsselfläche unten bei d_2 M 16, M 20, M 24</p>	<p>Außensechskant mit Innengewinde bei d_2 M 8, M 10, M 12, M 16, M 20</p>

d_1	d_2			d_3	h_1	h_3	h_4	h_5	l_4	l_5	l_6	l_8	l_9	SW ₁	SW ₂	SW ₃	SW ₄	SW ₅	SW ₆
50	M 8	M 10	M 12	-	18	26	-	-	-	-	-	25	45	17	-	-	-	-	-
50	M 16	-	-	-	18	-	32	-	-	-	-	25	45	-	12	8	-	-	-
60	M 8	M 10	M 12	-	19	27	-	-	-	-	-	25	50	17	-	-	-	-	-
60	M 16	-	-	24	19	-	33	30	45	45	29	25	50	-	12	8	10	12	20
80	M 8	M 10	M 12	-	20	28	-	-	-	-	-	30	70	17	-	-	-	-	-
80	M 16	-	-	24	20	-	34	31	45	45	29	30	70	-	12	8	10	12	20
80	M 20	-	-	30	20	-	35	32	56	56	36	30	70	-	15	10	13	16	24
80	M 24	-	-	35	20	-	38	35	67	67	42	30	70	-	19	12	17	20	30
100	M 8	M 10	M 12	-	21	29	-	-	-	-	-	30	80	17	-	-	-	-	-
100	M 16	-	-	24	21	-	35	32	45	45	29	30	80	-	12	8	10	12	20
100	M 20	-	-	30	21	-	36	33	56	56	36	30	80	-	15	10	13	16	24
100	M 24	-	-	35	21	-	39	36	67	67	42	30	80	-	19	12	17	20	30

Hinweis

Edelstahl-Stellfüße GN 33 werden montiert geliefert; sie sind nicht demontierbar.

• Angaben zur Belastbarkeit → Seite 1865

siehe auch...

- Stellfüße GN 32 (Stahl, verzinkt) → Seite 1292
- Edelstahl-Stellfüße GN 31 (ohne Lasche) → Seite 1290
- Einsteckbuchsen GN 448 (für Rohre) → Seite 1306 / 1307

Bestellbeispiel		1	d_1
		2	d_2
		3	l_1 (l_2, l_3, l_7)
		4	Form (Fußteller)
		5	Spindelvariante
GN 33-60-M16-100-B1-V			

