

ROST FREI *****

- 4 Form (Fußteller)**
- D0** feingedreht, ohne Gummiauflage
- D1** feingedreht, mit Gummiauflage, eingelegt, schwarz

d ₁	d ₂	Ausführung S / SK					Ausführung T / TK					k
		l ₁										
80	M 8	40	50	63	-	-	-	-	-	-	-	54,5
80	M 10	50	60	80	100	-	-	-	-	-	-	54,5
80	M 12	60	80	100	125	-	-	-	-	-	-	54,5
80	M 16	-	-	-	-	75	100	125	150	200	250	54,5
80	M 20	-	-	-	-	75	100	125	150	200	250	54,5
80	M 24	-	-	-	-	100	125	150	200	300	-	54,5
100	M 8	40	50	63	-	-	-	-	-	-	-	70,5
100	M 10	50	60	80	100	-	-	-	-	-	-	70,5
100	M 12	60	80	100	125	-	-	-	-	-	-	70,5
100	M 16	-	-	-	-	75	100	125	150	200	250	70,5
100	M 20	-	-	-	-	75	100	125	150	200	250	70,5
100	M 24	-	-	-	-	100	125	150	200	300	-	70,5
120	M 20	-	-	-	-	75	100	125	150	200	250	95,5
120	M 24	-	-	-	-	100	125	150	200	300	-	95,5

Ausführung

- Fußteller**
Edelstahl 1.4404
- Verstellspindel**
Edelstahl 1.4404
- Sechskantmuttern ISO 4032**
Edelstahl A4
- Befestigungsschraube**
Edelstahl A4
- Gummiauflage**
Acrylnitril-Butadien-Kautschuk (NBR)
 - eingelegt
 - schwarz
 - Härte 70 Shore A
- RoHS

Zubehör	Seite
GN 448 Einsteckbuchsen (Kunststoff)	1494 / 1495
GN 992 Einsteckbuchsen (Aluminium)	1497
GN 992.5 Einsteckbuchsen (Edelstahl)	1497

Stellfüße GN 22 / GN 24 sind für den Einsatz in besonders aggressiven Umgebungen geeignet.
Die Stellfüße werden montiert geliefert und sind nicht demontierbar.

Hinweise	Seite
GN 18 Stellfüße (Edelstahl-Güteklasse 4, FDA-konform)	1446
GN 21 GN 23 Stellfüße (Edelstahl, Fußteller gedreht)	1458
GN 44 Stellfüße (Edelstahl-Güteklasse 4, Fußteller flach)	1467

Technische Informationen	
Belastbarkeit von Stellfüßen	2385
Edelstahl-Eigenschaften	2422

Bestellbeispiel (ohne Befestigungsbohrungen)

1	d ₁
2	d ₂
3	l ₁
4	Form (Fußteller)
5	Spindelvariante

GN 22-100-M20-75-D1-TK

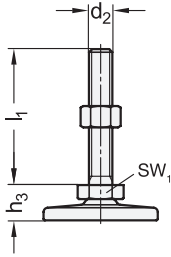
Bestellbeispiel (mit Befestigungsbohrungen)

1	d ₁
2	d ₂
3	l ₁
4	Form (Fußteller)
5	Spindelvariante

GN 24-80-M10-50-D0-S

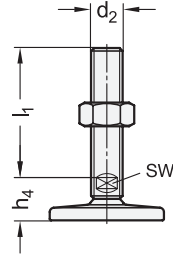
Spindelvarianten

Außensechskant unten



S ohne Mutter
SK mit Mutter
(M 8...M 12)

Schlüsselfläche unten



T ohne Mutter
TK mit Mutter
(M 16...M 24)

d ₁	d ₂	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	SW ₁	SW ₂
80	M 8	8,5	2	19,5	-	17	-
80	M 10	8,5	2	19,5	-	17	-
80	M 12	8,5	2	19,5	-	17	-
80	M 16	8,5	2	-	25,5	-	12
80	M 20	8,5	2	-	27	-	15
80	M 24	8,5	2	-	30,5	-	19
100	M 8	9	3	20,5	-	17	-
100	M 10	9	3	20,5	-	17	-
100	M 12	9	3	20,5	-	17	-
100	M 16	9	3	-	26,5	-	12
100	M 20	9	3	-	28	-	15
100	M 24	9	3	-	31,5	-	19
120	M 20	12	3,5	-	32	-	15
120	M 24	12	3,5	-	35,5	-	19