



1 2 3

d ₁	b	l ₁	d ₂	l ₃	Größe	GN 851		GN 851.3		Größe	GN 851.1		GN 851.2	
						r bei w ₂ =0	w ₂	r bei w ₂ =0	w ₂		r bei w ₂ =0	w ₂	r bei w ₂ =0	w ₂
M 4	21	56*	3,4	27,5	160	35	11	35	11	-	-	-	-	-
M 4	21	70**	3,4	28,5	160	48	12	48	12	160	50	12	160	12
M 4	21	103	3,4	30	160	80	14	80	14	160	82	14	160	14
M 4	21	153	3,4	35	160	125	19	125	19	160	127	19	160	19
M 4	21	203	3,4	35	160	175	19	175	19	160	177	19	160	19
M 6	32	78*	5,2	33	320	57	10	54	13	-	-	-	-	-
M 6	32	110**	5,2	44	320	75	24	75	24	320	78	21	320	21
M 6	32	130	5,2	45	320	94	25	94	25	320	94	25	320	25
M 6	32	155	5,2	45	320	119	25	119	25	320	119	25	320	25
M 6	32	205	5,2	45	320	169	25	169	25	320	169	25	320	25
M 8	38	111*	7,2	52	700	74	22	70	26	-	-	-	-	-
M 8	38	127	7,2	60	700	78	34	78	34	-	-	-	-	-
M 8	38	143**	7,2	56	700	98	30	98	30	700	98	30	700	30
M 8	38	157	7,2	60	700	108	34	108	34	700	108	34	700	34
M 8	38	207	7,2	60	700	158	34	158	34	700	158	34	700	34

* Diese Zugbügellängen gehören bei den Standardausführungen von GN 851 / GN 851.3 zum Lieferumfang.
 ** Diese Zugbügellängen gehören bei den Standardausführungen von GN 851.1 / GN 851.2 zum Lieferumfang.

Ausführung

- Stahl **ST**
verzinkt, blau passiviert
- Edelstahl **NI**
nichtrostend, 1.4301
- Sechskantmuttern (mit Polyamideinlage)
M4: DIN 934 / DIN 985
M6 / M8: DIN 936 / DIN 985
Stahl, verzinkt bzw. Edelstahl
- *Edelstahl-Eigenschaften* → Seite 1883
- **RoHS-konform**

Auf Anfrage

- Edelstahl **A4**
nichtrostend, 1.4401

Hinweis

- siehe auch...
- *Verschluss-Spanner GN 851* → Seite 696
 - *Edelstahl-Verschluss-Spanner GN 851* → Seite 696
 - *Verschluss-Spanner GN 851.1* → Seite 700
 - *Verschluss-Spanner GN 851.2* → Seite 702
 - *Verschluss-Spanner GN 851.3* → Seite 698

Bestellbeispiel

1	d ₁
2	b
3	l ₁
4	Werkstoff

GN 951.1-M6-32-130-NI