

Spannverschlüsse

Stahl / Edelstahl, ohne Verriegelung

AUSFÜHRUNG

Form

- **G**: Zuganker mit Öse, mit Gegenhalter
- **T**: Zuganker mit T-Stück, mit Gegenhalter

Ausführung in Stahl ST

verzinkt, blau passiviert

Ausführung in Edelstahl nichtrostend NI

1.4301



INFORMATION

Spannverschlüsse GN 761 sind besonders für das schnelle Verschließen und Befestigen von Klappen, Behälterdeckeln und Kisten geeignet.

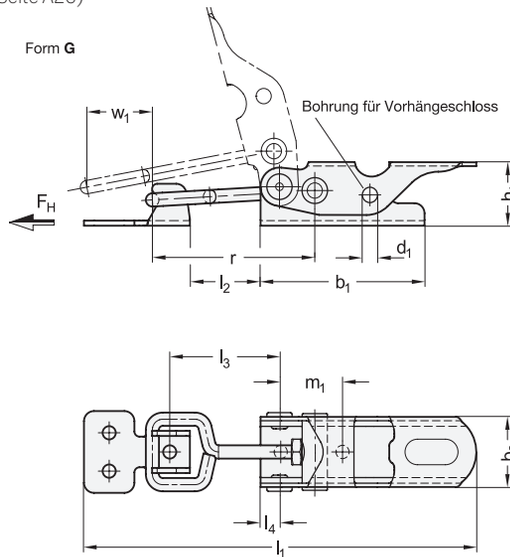
Wird der Betätigungshebel geschlossen, bewegt sich der Zuganker aufgrund der exzentrischen Anordnung der Ankerachse in Richtung des Gegenhalters. Am Ende des Hebelwegs hat die Ankerachse den Exzentertotpunkt überschritten und hält dadurch den Spannverschluss selbsttätig geschlossen.

Die Zuganker der Spannverschlüsse sind entlang des Verstellwegs w_2 justierbar. Der Gegenhalter gehört zum Lieferumfang.

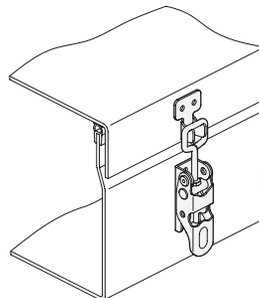


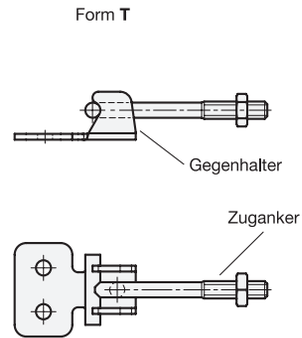
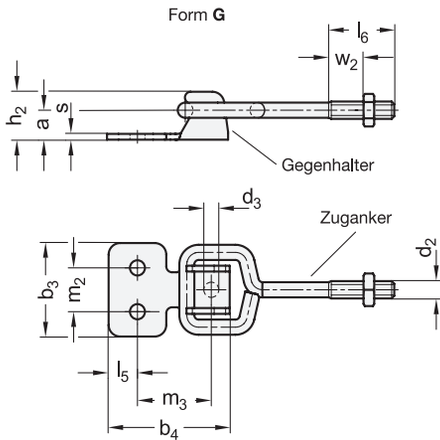
TECHNISCHE INFORMATION

- Edelstahl-Eigenschaften (siehe Seite A26)



Anwendungsbeispiel





GN 761-ST

Artikelnummer	Größe	FH in N	a	b1	b2	b3	b4	d1	d2	d3	h1	h2	l1	l2 min.	l3 min.	l4	l5	l6	m1	m2	m3	r ≈ für w2 = 0	s	w1 Hub- weg	w2 Ver- stell- bereich	⚖
GN 761-100-G-ST	100	1000	8.3	52.5	21.5	24	29	5	M 5	4.2	18	13.3	117.5	22	34.5	6.5	5.5	20	20	13	17.5	51	1.5	12	7	63
GN 761-100-T-ST	100	1000	8.3	52.5	21.5	24	29	5	M 5	4.2	18	13.3	117.5	22	34.5	6.5	5.5	20	20	13	17.5	51	1.5	12	7	61
GN 761-200-G-ST	200	2000	10	65	27.5	32	42	6	M 6	5.2	25	16.4	155.5	28	44	8	10	25	24.5	15	24	64	2	14	11	142
GN 761-200-T-ST	200	2000	10	65	27.5	32	42	6	M 6	5.2	25	16.4	155.5	28	44	8	10	25	24.5	15	24	64	2	14	11	135
GN 761-300-G-ST	300	3000	12.7	81.5	31.5	38	52	8	M 8	6.2	32	20.7	189.5	33	54	11	12.5	30	30	20	29.5	79.5	2.5	18	12.5	270
GN 761-300-T-ST	300	3000	12.7	81.5	31.5	38	52	8	M 8	6.2	32	20.7	189.5	33	54	11	12.5	30	30	20	29.5	79.5	2.5	18	12.5	256

GN 761-NI

STAINLESS STEEL

Artikelnummer	Größe	FH in N	a	b1	b2	b3	b4	d1	d2	d3	h1	h2	l1	l2 min.	l3 min.	l4	l5	l6	m1	m2	m3	r ≈ für w2 = 0	s	w1 Hub- weg	w2 Ver- stell- bereich	⚖
GN 761-100-G-NI	100	1000	8.3	52.5	21.5	24	29	5	M 5	4.2	18	13.3	117.5	22	34.5	6.5	5.5	20	20	13	17.5	51	1.5	12	7	63
GN 761-100-T-NI	100	1000	8.3	52.5	21.5	24	29	5	M 5	4.2	18	13.3	117.5	22	34.5	6.5	5.5	20	20	13	17.5	51	1.5	12	7	61
GN 761-200-G-NI	200	2000	10	65	27.5	32	42	6	M 6	5.2	25	16.4	155.5	28	44	8	10	25	24.5	15	24	64	2	14	11	142
GN 761-200-T-NI	200	2000	10	65	27.5	32	42	6	M 6	5.2	25	16.4	155.5	28	44	8	10	25	24.5	15	24	64	2	14	11	135
GN 761-300-G-NI	300	3000	12.7	81.5	31.5	38	52	8	M 8	6.2	32	20.7	189.5	33	54	11	12.5	30	30	20	29.5	79.5	2.5	18	12.5	270
GN 761-300-T-NI	300	3000	12.7	81.5	31.5	38	52	8	M 8	6.2	32	20.7	189.5	33	54	11	12.5	30	30	20	29.5	79.5	2.5	18	12.5	256

