



2 Form

- T5** ohne Zuganker, ohne Gegenhalter
- TG** mit Zuganker, mit Gegenhalter, mit Zuganker mit Öse
- TT** mit Zuganker, mit Gegenhalter, Zuganker mit T-Stück
- TU** mit Zuganker, mit Gegenhalter, Zuganker mit Haken

1

Größe	FH in N Haltekraft	a	b ₁	b ₂	b ₃	b ₄	b ₅	b ₆	b ₇	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	h ₁ ≈
160	1750	13	26	28	23	14	26	35	6,8	M 6	4,5	4,5	5,2	6	27
320	4000	19	40	44	34	18	35	38	10	M 8	6,7	6,7	7	8	38,5
700	7500	28	60	54	41	26	50	50	11	M 10	8,5	8,5	9	10	53

Größe	h ₂	h ₃	l ₁ ≈	l ₂ ≈ Form TG	l ₃ ≈ Form TT	l ₄ ≈ Form TU	l ₅	l ₆	m ₁	m ₂	m ₃	m ₄	m ₅	s	w Hub
160	20	20,5	103	55	55	54	28	30	19	16	16	14,3	25,4	2	8
320	30	28	153	76,5	76,5	76,5	34	44,5	32	19	19	22,3	25,4	3	13
700	40,5	39	222	95,5	93	92	42	51	38	41,5	31	25,4	31	3,5	19

Ausführung

- Blechteile
Edelstahl
nichtrostend, 1.4301
- Zuganker
Edelstahl
nichtrostend, 1.4301
- alle beweglichen Teile mit Spezialfett geschmiert
- Griffteil mit Kunststoffkappe rot, ölbeständig
- *Edelstahl-Eigenschaften* → Seite 1883
- RoHS

3

NI

Hinweis

Die Edelstahl-Verschlussspanner GN 853 sind mit einer Verriegelungsmechanik versehen, die ein unbedachtes oder durch Vibrationen ausgelöstes Öffnen des Spanners ausschließt.

Außerdem bieten diese Verschlußspanner die Möglichkeit der Einhandbedienung.

siehe auch...

- *Verschlußspanner GN 853 (Stahl, brüniert)* → Seite 716

Bestellbeispiel

GN 853-320-T5-NI

1	Größe
2	Form
3	Werkstoff