

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

**GRIF**

Polyurethan, rot.

**STANDARDAUSFÜHRUNGEN**

Feder Edelstahl AISI 316

- **MTC-S-T6**: Grundkörper Stahl C10, verzinkt.

Lagerbolzen, Zugbügel, Drehachse und Muttern Stahl verzinkt.

- **MTC-S-T16**: Edelstahl AISI 316.

**FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN**

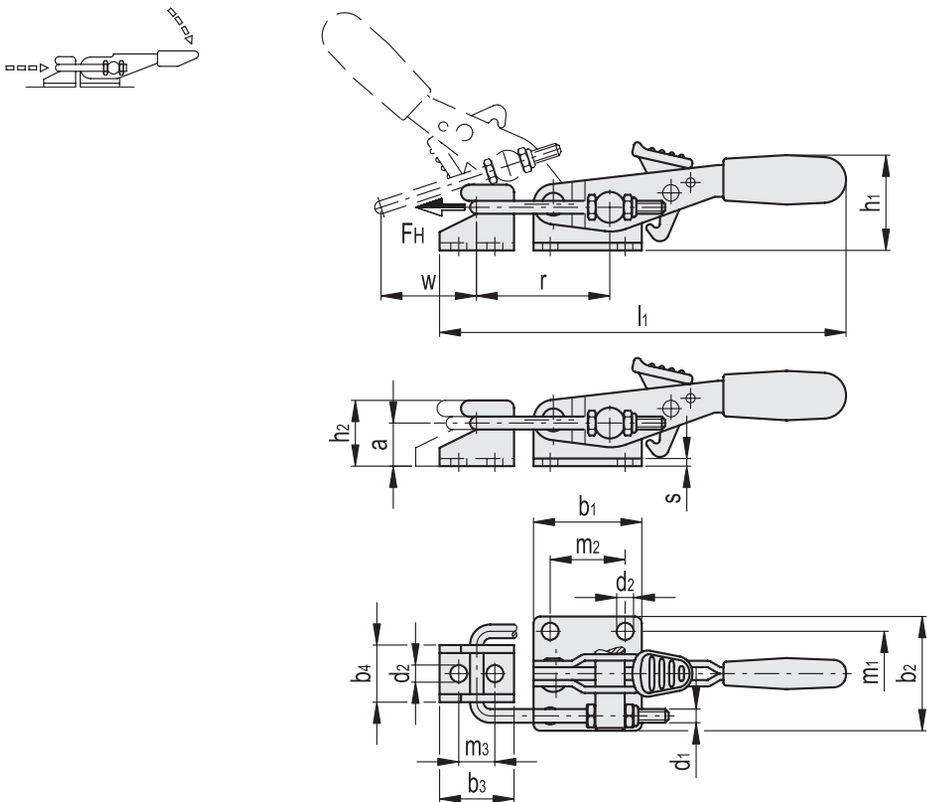
Alle beweglichen Teile sind mit Spezialfett geschmiert.

Verschluss-Spanner MTC-S sind mit einer Verriegelungsmechanik versehen, die ein unbedachtes oder durch Vibrationen ausgelöstes Öffnen des Spanners ausschließt.

Zum Lösen des Spanners wird die Verriegelung aufgehoben. Danach kann der Hebel bewegt werden.

**ZUBEHÖR AUF ANFRAGE**

TRU: U-Bügel in verschiedenen Größen (siehe Seite ).



**MTC-S-T6**

Code	Artikelnummer	a	b1	b2	b3	b4	d1	d2	h1	h2	l1	m1	m2	m3	r	s	Hubweg w	FH [N]*	Δ
GG.AL780	MTC-S-160-T6	12	26	28	20	14	M4	4.3	31	18	101	19	16	10	35+44	2	25	1600	91
GG.AL785	MTC-S-320-T6	16	40	44	28	22	M6	6.5	45	25	169	32	19	14.3	54+63	3	44	3200	293
GG.AL790	MTC-S-700-T6	24	60	54	38	26	M8	8.5	56	36	221	38	41.5	19	70+90	3.5	58	7500	595

**MTC-S-T16**

Code	Artikelnummer	a	b1	b2	b3	b4	d1	d2	h1	h2	l1	m1	m2	m3	r	s	Hubweg w	FH [N]*	Δ
GG.AS600	MTC-S-160-T16	12	26	28	20	14	M4	4.3	31	18	101	19	16	10	35+44	2	25	1600	92
GG.AS605	MTC-S-320-T16	16	40	44	28	22	M6	6.5	45	25	169	32	19	14.3	54+63	3	44	3200	296
GG.AS610	MTC-S-700-T16	24	60	54	38	26	M8	8.5	56	36	221	38	41.5	19	70+90	3.5	58	7500	601

\* Haltekräft.