

Spannschloss DIN 1480

mit Haken und Öse, 2 Ösen oder 2 Haken
Haken und Öse außer Norm
verzinkt

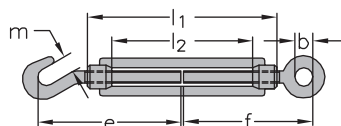
Turnbuckle acc. to DIN 1480

with hook and eye, 2 eyes or 2 hooks
hook and eye non standard
galvanized

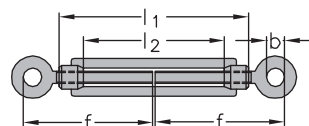
Nenngröße = Gewinde-Ø nominal size = thread diameter	l ₁ mm	l ₂ mm	e mm	f mm	b mm	m ca. mm approx. mm	Gewicht per 100 Stk. kg weight per 100 pcs. kg	Artikelnummer stock no. Haken + Öse hook + eye	Artikelnummer stock no. 2 Ösen 2 eyes	Artikelnummer stock no. 2 Haken 2 hooks
M 6	108	84	80	76	9	8	10,5	166 051 006	166 053 006	166 055 006
M 8	108	77	86	83	10	11	14,5	166 051 008	166 053 008	166 055 008
M 10	126	88	100	90	14	12	28,0	166 051 010	166 053 010	166 055 010
M 12	125	85	105	105	16	14	42,0	166 051 012	166 053 012	166 055 012
M 14	140	93	121	114	18	16	55,0	166 051 014	166 053 014	166 055 014
M 16	170	116	150	140	22	18	100,0	166 051 016	166 053 016	166 055 016
M 20	200	132	180	165	24	20	160,0	166 051 020	166 053 020	166 055 020
M 22	215	148	192	172	28	24	210,0	166 051 022	166 053 022	166 055 022
M 24	245	180	220	195	28	24	200,0	166 051 024	166 053 024	166 055 024
M 30	255	165	245	200	31	28	390,0	166 051 030	166 053 030	166 055 030
M 33 *	300	180	245	220	32	36	580,0	166 051 033	-	166 055 033

* Nur lieferbar so lange der Vorrat reicht.

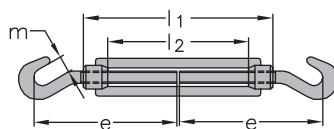
* Available while stocks last.



mit Haken und Öse
with hook and eye



mit zwei Ösen
with eye and eye



mit zwei Haken
with hook and hook



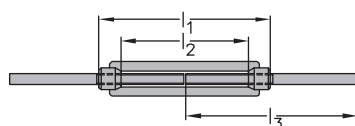
Spannschloss DIN 1480

mit 2 Anschweißenden, roh

Turnbuckle acc. to DIN 1480

with stub ends for welding, self-coloured

Nenngröße = Gewinde-Ø nominal size = thread diameter	l ₁ mm	l ₂ mm	l ₃ mm	Gewicht per 100 Stk. kg weight per 100 pcs. kg	Artikelnummer stock no.
M 6	110	86	120	10,5	166 056 006
M 8	110	80	120	14,5	166 056 008
M 10	122	87	150	32,0	166 056 010
M 12	120	80	160	44,0	166 056 012
M 14	135	85	165	63,0	166 056 014
M 16	165	110	200	106,0	166 056 016
M 20	200	132	220	168,0	166 056 020
M 22	215	150	220	227,0	166 056 022
M 24	245	177	260	290,0	166 056 024
M 30	245	165	260	410,0	166 056 030



mit Anschweißenden
with stub ends for welding