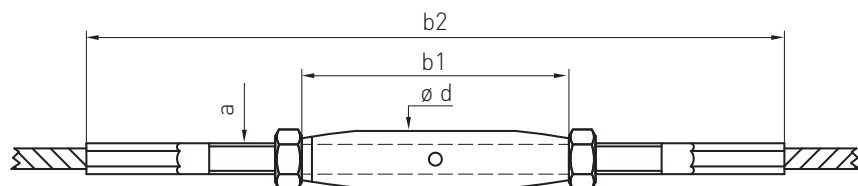


AUSSENGEWINDE EXTERNAL THREADS

SPANNSCHLOSS, VERPRESST TURNBUCKLE THREADS, SWAGED



Artikelnummer Part number	a	b1	b2	ø d	ø Seil ø rope	Spannweg Adjustment	kN
829-0200-01	M5	80	166	8	2	+16 -26	2,8
829-0300-02	M6	92	250	10	3	+32 -44	6,3
829-0400-02	M6	92	260	10	4	+32 -44	11,2
829-0500-02	M8	112	280	13,5	5	+38 -54	17,5
829-0600-01	M10	120	270	17,2	6	+8 -50	25,5
829-0600-02	M10	120	340	17,2	6	+40 -60	25,5
829-0800-01	M12	150	425	21,3	8	+46 -70	49,4
829-1000-01	M16	190	560	26,9	10	+62 -94	61,7
829-1200-01	M20	220	646	33,7	12	+70 -110	83,2

Werkstoff 1.4404 | Außengewinde links/rechts, verpresst, sind je halb im Spannröhre eingeschraubt.

Die minimale Einschraubtiefe beträgt 1,5 x Gewinde-ø (M8 = 12 mm) | kN = Bruchkraft

Material AISI 316L | Left/right swaged external threads are screwed half way into the turnbuckle.

The minimum screw-in depth is 1.5 x thread ø (M8 = 12 mm) | kN = breaking load

Alle Angaben in Millimetern

All dimensions in millimeters