

Lyftögla TAPG

Produktinformation



Ögla som kan belastas med maxlast i alla riktningar. Ledade för att undvika brytning i ögla vilket också gör det möjligt att vika undan ögla när den inte används [... Read more](#)

Material: Ögla av seghärtningsstål klass 8.

Märkning: CE-märkning, UKCA-marked, Max last.

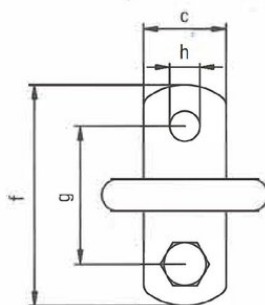
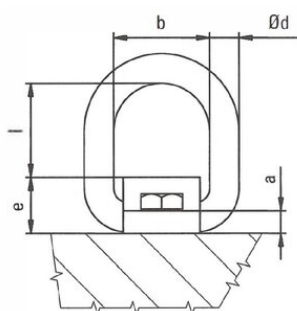
Ytbehandling: Skyddslackerad.

Anmärkning: Ytan som lyftöglorna skall fästas till ska vara jämn och tåla belastningen den kommer att utsättas för.

Säkerhetsfaktor: 4:1

Lyftögla TAPG

Ritning & mått



Artikelnr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
Artikelnr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Lyfttabell

Art.nr	Benämning	Max last (WLL) ton	Gänga mm	Moment Nm	a mm	b mm	c mm	Ø d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	l mm	Vikt kg
42150380503200	TAPG 3	3,15	M20	210	12	56	50	18	34	130	90	21	51	1,08
42150380505200	TAPG 5	5,3	M24	290	15	67	60	22	42	160	110	25	63	2,04
42150380508200	TAPG 8	8	M27	550	20	80	70	26	55	190	130	28	67	3,58

WLL (ton)

□	□	□
3.15	4.75	4.25
5.3	8	7.1
8	12	11.2