

## 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.

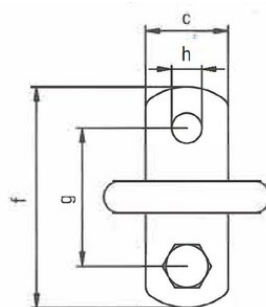
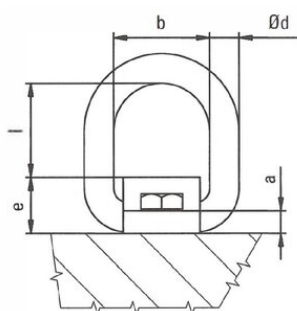
**Ytbehandling:** Skyddslackerad.

**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	Artikelnr	Artikelnr	Artikelnr	Artikelnr	Artikelnr	Artikelnr
1	2	3	4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7

### Lyfttabell

Art.nr	Benämning	Max last (WLL) ton	Gänga mm	Moment Nm	a mm	b mm mm	c mm	Ø d mm mm	e mm mm	f mm mm	g mm mm	h mm mm	l mm 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