

# Løfteøye TAPG D-ring, JDT

## Produktinformasjon



## Produktinformasjon

### Klasse 8 løfteøye

Øyene kan belastes med arbeidslastgrense (WLL) i alle retninger. Alle øyene er leddet for å unngå brudd i øyet, og kan også foldes til siden når de ikke er i bruk.

**Modell TAPG:** Løfte-D-ring og bøyle – uten skruer.

**Modell TAPG-S:** Løfte-D-ring, bøyle og 2 skruer 8.8 EN 24014 (DIN 931)

Festepunkt, bolt-on-type, med arbeidslastgrenser på 3–8 t.

## Produktegenskaper

- Kompakt design
- Firesikret mot brudd
- Arbeidsområde 120°
- Påskrudd plate fungerer også som merke

D-ringen må kunne bevege seg fritt. Lastopptaket må ikke understøttes på kanter eller på selve festepunktet.

## Andre opplysninger

... [Read more](#)

**Materiale:** Seigherdingsstål klasse 8.

**Merking:** CE-merket, UKCA-merket, Maks last.

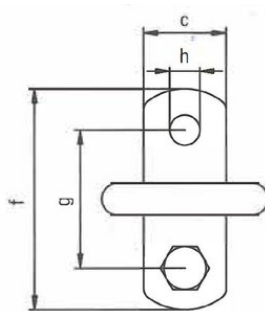
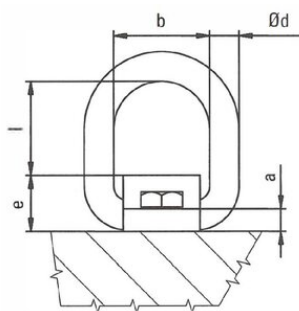
**Overflate:** Lakkert

**Advarsel:** Underlaget som løfteøyet skal festes til skal være plant og tåle den belastningen det utsettes for!

**Sikkerhetsfaktor:** 4:1

## Løfteøye TAPG D-ring, JDT

### Måltabell



Artikkelnummer	Artikkelnummer	Artikkelnummer	Artikkelnummer	Artikkelnummer	Artikkelnummer	Artikkelnummer
1	2	3	4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7

### Teknisk data

Art. nr.	Kode	WLL tonn	Thread mm	Dreiemoment Nm	Screw mm	a mm	b mm mm	c mm	Ø d mm mm	e mm mm	f mm	g mm mm	h mm mm	l mm mm	Vekt kg
42150380503300	TAPG-S 3	3,15	M20	210	M20 x 45	12	56	50	18	34	130	90	21	51	1,43
42150380505300	TAPG-S 5	5,3	M24	290	M24 x 55	15	67	60	22	42	160	110	25	63	2,58
42150380508300	TAPG-S 8	8	M27	550	M27 x 65	20	80	70	26	55	190	130	28	67	4,38

WLL (ton)

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3.15	4.75	4.25
5.3	8	7.1
8	12	11.2