

## Liitoslenkki, luokka 8

### Tuotekuvaus



Liitoslenkkiä käytetään lyhythahloisten 8-luokan nostoketjujen ja komponenttien liittämiseen.

### Liitoslenkin tekniset tiedot:

[... Read more](#)

**Materiaali:** Teräs

**Merkintä:** Standardin mukaan, CE-merkintä

**Lämpötila-alue:** -40 - (+)200°C / 400°C = WLL 75%

**Pintakäsittely:** Maalattu, keltainen

**Standardi:** EN 1677-1

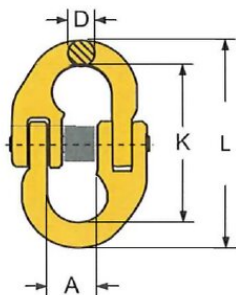
**Varoitus:** Ei saa lämpökäsitellä

**Varmuuskerroin:** 4:1

**Luokka:** 8

## Liitoslenkki, luokka 8

### Mittakuva



### Lisätiedot / Varaosat

Tuotekoodi	Työkuorma t	Ketjulle mm	L mm	K mm	A mm	D mm	Paino kg
LL6	1,12	6	58	42	15	7	0,08
LL78	2	7-8	79	60	18	8	0,146
LL10	3,15	10	90	68	25	11	0,3
LL13	5,3	13	117	87	29	15	0,65
LL16	8	16	148	108	34	19	1,15
LL20	12,5	20	154	121	41	24	2,1
LL22	15	22	193	141	48	26	2,87
LL26	21,2	26	220	158	57	30	4,5
LL32	31,5	32	281	205	67	37	8,21