

## Строп ланцюговий 3-гілковий з гаком зі збільшеним зевом, клас 8

### Інформація про товар



Високоякісний 3-гілковий ланцюговий строп оснащений гаком зі збільшеним зевом. Виготовлений з високоякісних компонентів класу 8. Ланцюгові стропи-один з найпопулярніших інструментів, що дозволяють піднімати вантажі в різних галузях промисловості. Вони відмінно підходять як допоміжне обладнання при транспортуванні і підйомі вантажів. Всі наші стропи відповідають вимогам стандартів ЄС і мають маркування CE. Основними перевагами наших стропів є висока стійкість до механічних пошкоджень і температур, вони на 100% безпечні і забезпечують високе допустиме робоче навантаження при невеликій власній вазі.

[... Read more](#)

**Матеріал:** Сталь

**Маркування:** Згідно зі стандартом, CE-marked, Згідно з нормами, маркування CE

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

**Покриття:** Фарбований: чорний/жовтий

**Стандарт:** EN 818-4

**Примітка:** Не знайшли конфігурацію, яку шукаєте? Будь ласка, зв'яжіться з нами!

**Коефіцієнт запасу міцності:** 4:1

**Клас:** 8

## Строп ланцюговий 3-гілковий з гаком зі збільшеним зевом, клас 8

### Креслення



### Technical data

Код товару	Діаметр ланцюга мм	Вантажопідйомність тон	Ефективна робоча довжина м	Вага кг
42071253W	6	2,36	0,5	16,29
42071260W	6	2,36	1	17,49
42071257W	6	2,36	1,5	18,69
42071267W	6	2,36	2	19,89
42071263W	6	2,36	2,5	21,09
42071275W	6	2,36	3	22,29
42071271W	6	2,36	3,5	23,49
42071278W	6	2,36	4	24,69
42071282W	6	2,36	5	27,09
42071286W	6	2,36	6	29,49
42071290W	8	4,25	0,5	20,283
42071297W	8	4,25	1	22,308
42071294W	8	4,25	1,5	24,333
42071304W	8	4,25	2	26,358
42071301W	8	4,25	2,5	28,383
42071312W	8	4,25	3	30,408
42071308W	8	4,25	3,5	32,433
42071315W	8	4,25	4	34,458
42071319W	8	4,25	5	38,508
42071323W	8	4,25	6	42,558
42071145W	10	6,7	1	27,52
42071137W	10	6,7	0,5	29,395

## Строп ланцюговий 3-гілковий з гаком зі збільшеним зевом, клас 8

### Technical data

Код товару	Діаметр ланцюга мм	Вантажопідйомність тон	Ефективна робоча довжина м	Вага кг
42071141W	10	6,7	1,5	30,745
42071152W	10	6,7	2	31,42
42071149W	10	6,7	2,5	37,195
42071159W	10	6,7	3	37,87
42071155W	10	6,7	3,5	43,645
42071162W	10	6,7	4	49,42
42071166W	10	6,7	5	50,77
42071170W	10	6,7	6	57,22
42071174W	13	11,2	0,5	36,06
42071182W	13	11,2	1	41,31
42071178W	13	11,2	1,5	46,56
42071190W	13	11,2	2	51,81
42071186W	13	11,2	2,5	57,06
42071198W	13	11,2	3	62,31
42071194W	13	11,2	3,5	67,56
42071201W	13	11,2	4	72,81
42071205W	13	11,2	5	83,31
42071209W	13	11,2	6	93,81
42071221W	16	17	1	55,49
42071217W	16	17	1,5	63,74
42071229W	16	17	2	71,99
42071225W	16	17	2,5	80,24
42071237W	16	17	3	88,49
42071233W	16	17	3,5	96,74
42071241W	16	17	4	104,99
42071245W	16	17	5	121,49
42071249W	16	17	6	137,99