

Строп ланцюговий 1-гілковий зі слінговим гаком, клас 8

Інформація про товар



Високоякісний 1-гілковий ланцюговий строп оснащений гаком зі слінговим гаком. 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 1-гілковий зі слінговим гаком, клас 8

Креслення



Technical data

Код товару	Діаметр ланцюга мм	Вантажопідйомність тон	Ефективна робоча довжина м	Вага кг
42070191W	6	1,12	0,5	13,49
42070149W	6	1,12	1	13,89
42070927W	6	1,12	1,5	14,29
42070125W	6	1,12	2	14,69
42070931W	6	1,12	2,5	15,09
42070938W	6	1,12	3	15,49
42070935W	6	1,12	3,5	15,89
42070942W	6	1,12	4	16,29
42070946W	6	1,12	5	17,09
42070950W	6	1,12	6	17,89
42070174W	8	2	0,5	10,781
42070119W	8	2	1	11,456
42070957W	8	2	1,5	12,131
42070224W	8	2	2	12,806
42070964W	8	2	2,5	13,481
42070011W	8	2	3	14,156
42070190W	8	2	3,5	14,831
42070975W	8	2	4	15,506
42070979W	8	2	5	16,856
42070983W	8	2	6	18,206
42070812W	10	3,15	0,5	18,875
42070162W	10	3,15	1	19,95

Строп ланцюговий 1-гілковий зі слінговим гаком, клас 8

Technical data

Код товару	Діаметр ланцюга мм	Вантажопідйомність тон	Ефективна робоча довжина м	Вага кг
42070395W	10	3,15	1,5	21,025
42070163W	10	3,15	2	22,1
42070822W	10	3,15	2,5	23,175
42070832W	10	3,15	3	24,25
42070828W	10	3,15	3,5	25,325
42070836W	10	3,15	4	26,4
42070839W	10	3,15	5	28,55
42070843W	10	3,15	6	30,7
42070847W	13	5,3	0,5	16,35
42070854W	13	5,3	1	18,1
42070279W	13	5,3	1,5	19,85
42070861W	13	5,3	2	21,6
42070858W	13	5,3	2,5	23,35
42070869W	13	5,3	3	25,1
42070865W	13	5,3	3,5	26,85
42070872W	13	5,3	4	28,6
42070876W	13	5,3	5	32,1
42070880W	13	5,3	6	35,6
42070892W	16	8	1	28,1
42070888W	16	8	1,5	30,85
42070900W	16	8	2	33,6
42070896W	16	8	2,5	36,35
42070908W	16	8	3	39,1
42070904W	16	8	3,5	41,85
42070912W	16	8	4	44,6
42070916W	16	8	5	50,1
42070920W	16	8	6	55,6