

Строп ланцюговий 3-гілковий з гаком із засувкою, клас 8

Інформація про товар



Строп ланцюговий 3-гілковий з гаком із засувкою, клас 8

... [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

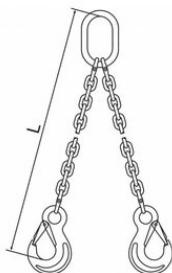
Примітка: Не знайшли конфігурацію, яку шукаєте? Будь ласка, зв'яжіться з нами!

Коефіцієнт запасу міцності: 4:1

Клас: 8

Строп ланцюговий 3-гілковий з гаком із засувкою, клас 8

Креслення



Technical data

Код товару	Діаметр ланцюга мм	Вантажопідйомність тон	Ефективна робоча довжина м	Вага кг
42070690W	6	2,36	0,5	14,79
42070694W	6	2,36	1	15,99
42070692W	6	2,36	1,5	17,19
42070698W	6	2,36	2	18,39
42070696W	6	2,36	2,5	19,59
42070702W	6	2,36	3	20,79
42070700W	6	2,36	3,5	21,99
42070704W	6	2,36	4	23,19
42070706W	6	2,36	5	25,59
42070708W	6	2,36	6	27,99
42070710W	8	4,25	0,5	19,413
42070714W	8	4,25	1	21,438
42070712W	8	4,25	1,5	23,463
42070718W	8	4,25	2	25,488
42070716W	8	4,25	2,5	27,513
42070722W	8	4,25	3	29,538
42070720W	8	4,25	3,5	31,563
42070724W	8	4,25	4	33,588
42070726W	8	4,25	5	37,638
42070728W	8	4,25	6	41,688
42070630W	10	6,7	0,5	22,675
42070634W	10	6,7	1	23,35

Строп ланцюговий 3-гілковий з гаком із засувкою, клас 8

Technical data

Код товару	Діаметр ланцюга мм	Вантажопідйомність тон	Ефективна робоча довжина м	Вага кг
42070632W	10	6,7	1,5	31,675
42070638W	10	6,7	2	32,35
42070636W	10	6,7	2,5	33,025
42070640W	10	6,7	3,5	42,025
42070642W	10	6,7	3	43,9
42070644W	10	6,7	4	47,8
42070646W	10	6,7	5	51,7
42070648W	10	6,7	6	63,25
42070650W	13	11,2	0,5	34,8
42070654W	13	11,2	1	40,05
42070652W	13	11,2	1,5	45,3
42070658W	13	11,2	2	50,55
42070656W	13	11,2	2,5	55,8
42070662W	13	11,2	3	61,05
42070660W	13	11,2	3,5	66,3
42070664W	13	11,2	4	71,55
42070666W	13	11,2	5	82,05
42070668W	13	11,2	6	92,55
42070674W	16	17	1	55,7
42070672W	16	17	1,5	63,95
42070678W	16	17	2	72,2
42070676W	16	17	2,5	80,45
42070682W	16	17	3	88,7
42070680W	16	17	3,5	96,95
42070684W	16	17	4	105,2
42070686W	16	17	5	121,7
42070688W	16	17	6	138,2