

Вилкообразные крюки Crosby® калибра 100

Fatigue Rated

QT
QUENCHED & TEMPERED

QUIC-CHECK

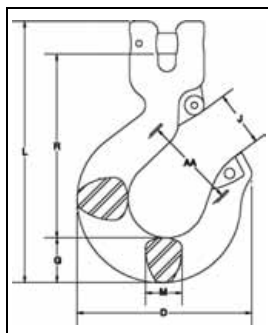
Crosby 8/10™

A-1339



- Кованая легированная сталь, прошедшая закалку и отпуск.
- Индивидуальное контрольное испытание при нагрузке в 2-1/2 раза выше предела рабочей нагрузки с сертификацией.
- На каждом крюке нанесен код идентификации продукта (PIC) для прослеживаемости материала, а также размер и название Crosby & U.S.A. выпуклыми буквами.
- Подъемные крюки имеют два типа стратегически размещенной маркировки, выштампованной на продукте, которая показывает две (2) **QUIC-CHECK**® характеристики: Индикаторы деформации и индикаторы угла.
- Тонкопрофильный кончик крюка.
- Новый встроенный фиксатор (S-4320) соответствует международным стандартам по подъемным устройствам.
 - Сверхпрочные штампованные блокираторы с кончиком крюка.
 - Рассчитанные на много циклов, продолжительный срок службы пружины.
 - При фиксации соответствующим штифтом через отверстие в кончике крюка соответствует предназначению по OSHA правилу 1926.550(g) для подъема людей.
- Подходит для использования с цепью калибра 100 при общих подъемных работах, поскольку крюк проходит контрольное испытание как часть сбора цепного стропа или как отдельный компонент. В соответствии с ANSI B30.9-1.
- Усталость рассчитывается на основе предела рабочей нагрузки, умноженного на 1-1/2, при 20000 циклов.
- «Обратите внимание на платиновый цвет продуктов Crosby из сплава калибра 100».

Вилковый стропный крюк A-1339



Цепь, размер		Предел рабочей нагрузки (т)*	Крюк ИД. код	Крюк А-1339 Артикул №	Вес кажд. (кг)	Размеры (мм)							Запасной фиксатор Артикул №
(дюйм.)	(мм)					D	G	J	L	M	R	AA	
-	6	1,4	DA	1048982	,27	72,5	18,5	23,6	107	16,0	74,9	38,1	1096325
1/4	7	2,0	HA	1048991	,43	98,0	26,2	30,2	144	19,1	101	51,0	1096468
5/16	8	2,6	HA	1049000	,43	98,0	26,2	30,2	144	19,1	101	51,0	1096468
3/8	10	4,0	IA	1049009	1,22	111	30,2	38,9	171	23,9	120	63,5	1096515
1/2	13	6,8	JA	1049018	2,49	142	36,6	45,2	213	29,7	150	76,0	1096562
5/8	16	10,3	KA	1049027	4,39	172	47,8	61,0	259	36,6	177	102	1096609

* Допустимая нагрузка в 4 раза выше предела рабочей нагрузки.

Fatigue Rated

QT
QUENCHED & TEMPERED

QUIC-CHECK

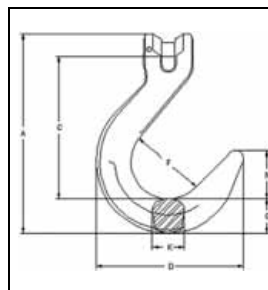
Crosby 8/10™

A-1359



- Кованая легированная сталь, прошедшая закалку и отпуск.
- Индивидуальное контрольное испытание при нагрузке в 2-1/2 раза выше предела рабочей нагрузки с сертификацией.
- На каждом крюке нанесен код идентификации продукта (PIC) для прослеживаемости материала, а также название Crosby & U.S.A. выпуклыми буквами.
- Подходит для использования с цепью калибра 100 при общих подъемных работах, поскольку крюк проходит контрольное испытание как часть сбора цепного стропа или как отдельный компонент. В соответствии с ANSI B30.9-1.
- Усталость рассчитывается на основе предела рабочей нагрузки, умноженного на 1-1/2, при 20000 циклов.
- «Обратите внимание на платиновый цвет продуктов Crosby из сплава калибра 100».

Литой вилковый крюк A-1359



Цепь, размер		Предел рабочей нагрузки (т)*	А-1359 Артикул №	Вес кажд. (кг)	Размеры (мм)						
(дюйм.)	(мм)				A	C	D	F	G	K	N
1/4	7	2,0	1049907	,90	159	112	122	63,5	28,7	22,4	39,6
5/16	8	2,6	1049911	,95	159	111	122	63,5	28,7	22,4	39,6
3/8	10	4,0	1049916	1,95	197	141	148	76,2	35,1	33,0	47,8
1/2	13	6,8	1049925	3,40	238	169	175	88,9	41,4	38,1	57,2
5/8	16	10,3	1049934	6,10	286	195	208	102	55,6	44,5	64,3

* Допустимая нагрузка в 4 раза выше предела рабочей нагрузки.