

Захватывающие крюки Crosby® калибра 100

Fatigue Rated

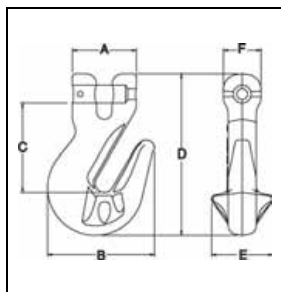
"QT"
QUENCHED & TEMPERED

Crosby 8/10™

A-1338



- Кованая легированная сталь, прошедшая закалку и отпуск.
- Инновационный дизайн люльки дает 100% эффективность цепи калибра 100.
- 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 и 80 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.
- Использование люлькового захватывающего крюка A-1338 позволяет достичь 100% производительности цепного стропа. При использовании для прикрепления назад к ветви цепи для формирования чокера, угол чокера должен быть 120 градусов или выше. При использовании в качестве укорачивателя цепи минимизирует кручение цепи и обеспечивает полное соединение цепи с крюком.
- 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».



Люльковый захватывающий крюк A-1338

Цепь, размер		Предел рабочей нагрузки (т)*	A-1338 Артикул №	Вес кажд. (кг)	Размеры (мм)					
(дюйм.)	(мм)				A	B	C	D	E	F
1/4	7	2,0	1049417	,48	43,7	64,5	55,9	98,5	38,1	22,4
5/16	8	2,6	1049426	,48	43,7	64,5	55,4	98,5	38,1	22,4
3/8	10	4,0	1049435	,79	47,0	78,5	65,5	119	46,5	27,7
1/2	13	6,8	1049444	1,62	60,7	97,3	83,3	149	57,2	36,1
5/8	16	10,3	1049453	2,90	67,8	115	97,8	179	74,7	44,5

* Допустимая нагрузка в 4 раза выше предела рабочей нагрузки.

Цепи и вспомогательная оснастка

Fatigue Rated

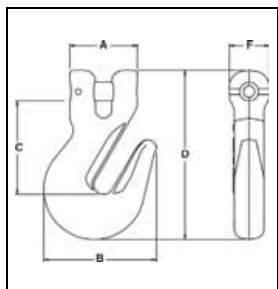
"QT"
QUENCHED & TEMPERED

Crosby 8/10™

A-1358



- 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 и 80 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».



Захватывающий крюк A-1358

Цепь, размер		Предел рабочей нагрузки (т)*	A-1358 Артикул №	Вес кажд. (кг)	Размеры (мм)					
(дюйм.)	(мм)				A	B	C	D	E	F
1/4	7	2,0	1049610	,45	43,7	64,5	55,9	98,5	38,1	22,4
5/16	8	2,6	1049629	,45	43,7	64,5	55,4	98,5	38,1	22,4
3/8	10	4,0	1049638	,77	47,0	78,5	65,5	119	46,5	27,7
1/2	13	6,8	1049647	1,54	60,7	97,3	83,3	149	57,2	36,1
5/8	16	10,3	1049656	2,76	67,8	115	97,8	179	74,7	44,5

* Допустимая нагрузка в 4 раза выше предела рабочей нагрузки.