Цепь из сплава калибра 100

КАЛИБР 100 **ЦЕПЬ ИЗ СПЛАВА** • с термообработкой

- Легированная сталь
- на 25% прочнее цепи из сплава калибра 80
- С выштампованными надписями СG (Crosby Group) и 10 (калибр).
- Покрытие естественный цвет



Цепь калибра 100 для высотных подъемных работ

Размер ц	епи			Предел	Bec
(дюйм.)	(мм)	Метров в барабане	Размеры (мм)	рабочей нагрузки (т)*	1 метра (кг)
-	6	200	6 x 18	1,40	,80
9/32 (1/4)	7	200	7 x 21	2,00	1,05
5/16	8	200	8 x 24	2,50	1,25
3/8	10	200	10 x 30	4,00	2,20
1/2	13	100	13 x 39	6,70	3,80
5/8	16	100	16 x 48	10,0	5,70

Контрольная нагрузка в 2 раза выше предела рабочей нагрузки. Минимальная допустимая нагрузка в 4 раза выше предела рабочей нагрузки.



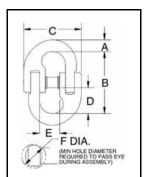








- Может использоваться как с цепью калибра 80, так и калибра 100.
- Индивидуальное контрольное испытание при нагрузке в 2-1/2 раза выше предела рабочей нагрузки с сертификацией.
- Система блокировки позволяет осуществлять простую сборку и разборку без потребности в специальных инструментах.
- На 25% прочнее калибра 80.
- Соответствует стандартам ASTM A-952-96 по цепной оснастке калибра 100.
- Кованая легированная сталь, прошедшая закалку и отпуск.
- С указанием утомляемости.



Соединительное звено из сплава LOK-A-LOY® 10

Цепь, размер				Bec	Предел рабочей	Размеры (мм)					
(дюйм.)	(мм)	А-1337 Артикул №	К-во упак.	кажд. (кг)	нагрузки (т)*	Α	В	С	D	Е	F
9/32 (1/4)	7	1015109	60	,13	2	8,40	47,8	47,0	19,8	16,0	14,2
5/16	8	1015118	50	,15	2,5	9,15	55,4	50,0	23,1	16,8	16,0
3/8	10	1015127	40	,34	4	11,4	64,3	63,5	26,2	21,6	19,1
1/2	13	1015136	12	,75	6,7	16,3	87,4	81,8	36,6	27,7	23,9
5/8	16	1015145	10	1,30	10	19,1	105	96,0	43,9	35,1	28,7
3/4	20	1015154	1	2,26	16	23,6	118	118	53,1	40,4	32,5
7/8	22	1015163	1	3,41	19,4	26,9	140	143	58,7	50,0	36,6
1	25	1015172	1	5,00	27	31,0	152	157	63,5	56,4	47,8
1-1/4	32	1015181	1	9,25	41	38,1	189	194	78,5	64,3	55,6

Допустимая нагрузка в 4 раза выше предела рабочей нагрузки.