

Канатные чулки для замены каната с петлей

Канатные чулки с петлей предназначены для временного соединения стальных канатов диаметрами 8-15мм при замене старого каната на новый в грузоподъемных устройствах и системах.

Канатные чулки широко применяются для замены каната в системах где установлено большое количество роликов и блоков - например во всевозможных кранах, установках бурения, в горно-газо-нефтедобывающих механизмах и других устройствах где подъем и перемещение груза производится посредством каната. Канатные чулки производства компании Асконта прекрасно работают и с талевыми канатами широко применяемыми в буровых механизмах и с любыми другими канатами.

Рукав канатного чулка с петлей изготовлен из стального оцинкованного троса двойного плетения особым образом, что обеспечивает канатному чулку необходимую эластичность при установке, самозатягивание при натяжении, а также высокие показатели износоустойчивости и разрывной нагрузки.



Артикул	Модель	Ø кабеля, мм	Размер Б, мм	Размер А, мм	Разрывная нагрузка, кН	Вес, кг
72300	КАН15	8-15	1000	6,0	10	0,20
72301	КАН20	10-20	1000	6,0	20	0,25
72302	КАН30	20-30	1000	6,0	30	0,30
72303	КАН40	30-40	1250	8,5	50	0,75
72304	КАН50	40-50	1250	8,5	50	0,80
72305	КАН65	50-65	1500	10,5	80	1,35



Краткий порядок использования канатного чулка с петлей:

- Вести новый канат в изделие и разгладить тросики изделия по всей длине захвата с другой стороны. Канат должен быть очищен от грязи, смазки. Торцы каната должны не иметь острых концов и быть «конуснообразными»
- Зафиксировать концы изделия бандажом из стальной гибкой проволоки в 4-6 обхватов и сильно затянуть
- Присоединить петлю канатного чулка к заменяемому канату.
- С минимальной нагрузкой и при минимальной скорости начать замену каната. При этом, при проходе изделия через блоки, полиспасты и другие механизмы на грузоподъемном устройстве осуществлять визуальный контроль прохождения изделия через них, правильности и центрации узла соединения канатов на роликах устройствах
- После проведения работ по замене каната с канатного чулка удалить бандаж и возвратным движением снять канатный чулок с каната.

Внимание! В процессе замены стального каната необходимо всегда осуществлять визуальный контроль прохождения канатного чулка через блоки грузоподъемного устройства устройства и контролировать вращение нового / заменяемого каната и петли чулка для избежания перекручивания.

Чтобы заказать канатные чулки с петлей
позвоните по телефону [+7\(812\)313-20-14](tel:+7(812)313-20-14) или направьте запрос на e-mail: zakaz@askonta.ru