

Паспорт Инструкция по эксплуатации



Захваты для натяжения кабеля и каната

ABLEFORGE Manufacturing inc благодарит Вас за приобретение нашей продукции, мы гарантируем долгую и безопасную работу с нашими изделиями при условии соблюдения правил эксплуатации и регулярного технического обслуживания. Перед эксплуатацией изделия пожалуйста внимательно прочитайте настоящую инструкцию.

Данное руководство предназначено для захватов моделей А-0500,А-1000, А-2000, А-3000, В-0500,В-1000, В-2000, В-3000

1. Общие сведения:

Захват предназначен для захвата кабелей и тросов при их протяжке.

Эксплуатация, техническое освидетельствование и надзор за техническим состоянием захвата должен осуществляться в соответствии с «Правилами устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов».

2. Комплект поставки:

1. Захват;
2. Паспорт
3. Упаковка

Модель	Максимальная допустимая нагрузка, т	Разрешаемые размеры кабеля, мм	Масса захвата, кг
A-0500	0,5	1-10	0,25
A-1000	1	5-20	0,85
A-2000	2	7-20	1,2
A-3000	3	16-32	2,5
B-0500	0,5	1-10	0,32
B-1000	1	2-20	0,7
B-2000	2	2-20	1,3
B-3000	3	16-32	2,6

3. Инструкция по эксплуатации:

- Разжать механизм захвата
- Свободный конец кабеля установить между рабочими плоскостями захвата.
- Зажать захват. Зафиксировать захват на крюке грузоподъемного механизма

4. Меры безопасности при работе:

- Перед началом работы захват необходимо осмотреть на наличие повреждений и проверить его работоспособность.
- Перед началом эксплуатации захват должен быть испытан нагрузкой 125% номинальной грузоподъемности совместно с грузоподъемным механизмом, с которым он применяется. Время приложения нагрузки-10 мин.
- Трос или кабель должен полностью находиться внутри захвата, для равномерного и надежного захвата троса. Не допускается наличие ветхой оболочки кабеля, или его сильное загрязнение.
- Прикладываемое усилие к механизму захвата должно быть строго всенаправленно продольной оси фиксируемого кабеля.
- Закрепите кабель или трос в захвате, поднимите на 10-15 см и убедитесь в надежности закрепления троса.
- К работе с захватом допускаются люди прошедшие соответствующую подготовку и инструктаж.
- Не допускается нахождение людей и производство работ в зоне работы

захвата.

5. Техническое обслуживание:

Ревизию захватов производить не реже одного раза в месяц. Осмотреть степень деформации элементов захвата и цепи. Не допускается работа если на захвате обнаружены трещины, выбоины, деформации элементов или присутствует сильный износ захвата.

6. Свидетельство о приемке:

Захват для натяжения кабеля модель _____ грузоподъемность _____ т

Порядковый номер _____

Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям EN13157:2003, директив CE 98/37 EC, и признано годным к эксплуатации при соблюдении потребителем условий хранения и эксплуатации.

Изделие испытано статической нагрузкой в 1,5 раза превышающее рабочую нагрузку и признано годным к эксплуатации. Срок гарантии 12 месяцев со дня продажи изделия.

Произведено компанией ABLEFORGE Manufacturing inc
Dallas 75229-1501, 11403 Mathis Dallas, Texas 75234, United States of America
ableforge@gmail.com