


ПАСПОРТ НА ЗАХВАТ
модель SVC

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Захваты вертикальные для подъема стали SVC:

Наименование	г/п, т	Диапазон захвата, мм	масса, кг	Модель SVC
SVC1	1,0	0-20	8,7	
SVC2	2,0	0-25	15,3	
SVC3	3,0	0-35	22,2	
SVC5	5,0	0-55	34,6	

УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Захват горизонтальный состоит из корпуса с прокладкой под металлический лист и фиксирующего элемента, работающего с силой, пропорциональной массе поднимаемого груза и препятствующей его горизонтальному смещению. Удержание поднятого груза в вертикальной плоскости происходит посредством металлической площадки в корпусе захвата. Данные изделия имеют грузовое крепление в виде круглого отверстия в фиксирующем элементе.

Главной особенностью вертикального захвата является то, что фиксация и удержание груза в поднятом положении осуществляется с помощью трения нажимного языка о поверхность груза. Поднимаемый лист при этом находится в вертикальной плоскости.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ПОРЯДОК РАБОТЫ

Для осуществления подъема захват необходимо распаковать и закрепить с его помощью груз. После этого испытать работу с грузом, подняв его на высоту 200-300 мм. Если механизм функционирует нормально, то можно продолжать работу.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не оставляйте поднятый груз без присмотра.
- Перед подъемом груза необходимо испытать захват. Если захват не держит груз, прекратите работу.
- Запрещено чистить захват во время работы.
- Запрещается поднимать груз массой, превышающей номинальную грузоподъемность механизма.
- Запрещается использовать механизм для подъема людей.
- Запрещается выравнивание груза и поправка грузозахватных приспособлений на весу.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается 6 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию, но не более 30 месяцев со дня изготовления. Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, плохого ухода, неправильного использования или небрежного обращения, а так же являющиеся следствием несанкционированного вмешательства в устройство изделия лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонта. В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится техническая экспертиза сроком 10 рабочих дней. По результатам экспертизы принимается решение о замене/ремонте изделия. При этом изделие принимается на экспертизу только при наличии паспорта с отметкой о дате продажи и штампом организации-продавца. Срок консервации 3 года.

Дата продажи:

МП:

Кол-во:

шт

Модель:

ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка»

Россия, Приморский край, индекс 692900 г. Находка ул. Угольная, 61

Тел\факс 8 4236 620-380

WhatsApp: 8-902-070-42-20

E-mail: gpst-nahodka@mail.ru

Web: gpst-nahodka.ru