

ПАСПОРТ

Захват-струбцина
для подвеса тали
модели LJ-A



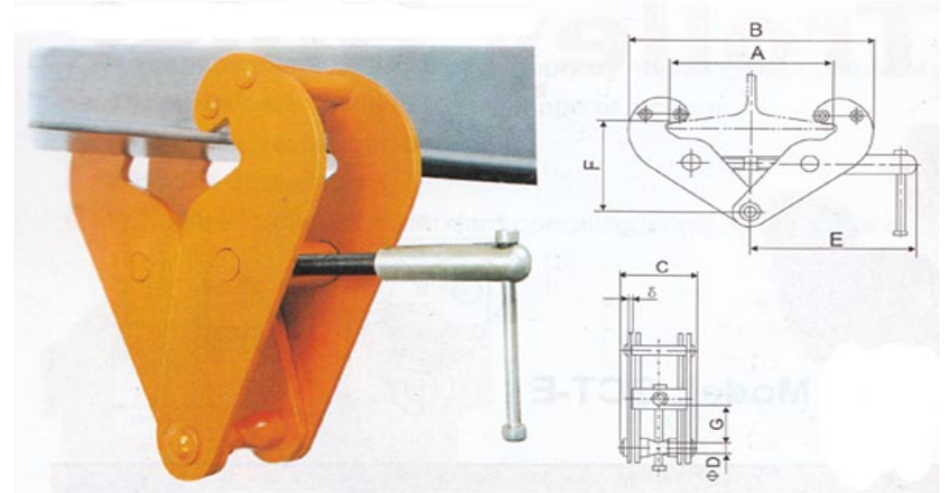
1. Назначение

Захват-струбцина предназначен для подвески стационарных талей к балкам двутаврового сечения. Для работы в помещении и на открытом воздухе при температуре окружающей среды от -20С до +40С.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ применение захвата-струбцины для работ во взрыво- и пожароопасных средах, для перемещения взрывчатых и ядовитых веществ, жидкого и раскалённого металла!

2. Технические данные на модель Ц-А

г/п,т.	Ширина балки,мм	A max	B min-max,мм	C,мм	D,мм	E,мм	F min-max,мм	G,мм	Вес,кг
1,0	75-230	240	192-367	94	20	194	102-160	22	4
2,0	75-230	240	192-367	102	20	194	102-160	22	4,8
3,0	80-345	355	243-520	132	22	241	133-223	38	9,8
5,0	80-345	355	243-520	142	28	241	133-223	45	11,6



9. Сведения о гарантийных случаях

(заполняется Продавцом или сервисным центром)

Дата	Причина неисправности (краткое описание, № акта)	Произведённые работы	Подпись отв.лица, Печать

«Продавец» _____ Дата продажи _____

Ответственное лицо от «Продавца» _____ м.п.

Наименование «Покупателя» _____

Подпись ответственного лица от «Покупателя» _____

Гарантийные обязательства не распространяются на изделие при отсутствии у «Покупателя» товарной накладной с отметкой о продаже.

8. Гарантийные обязательства

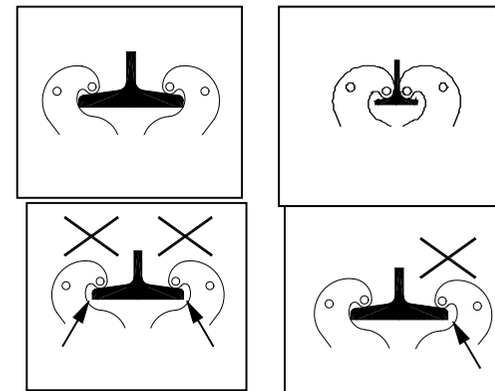
Изготовитель гарантирует исправную работу захвата-струбцины в течение 12 месяцев со дня продажи, но не более 30 месяцев со дня изготовления. Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, неправильного использования или небрежного обращения, а так же являющиеся следствием несанкционированного вмешательства в устройство изделия лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонта.

В целях определения характера повреждений изделия в течение 5 дней производится техническая экспертиза. По результатам экспертизы принимается решение о замене/ремонте изделия. Изделие принимается на экспертизу только при наличии **паспорта с отметкой о дате продажи и штампом организации-продавца.**

Срок консервации -3 года. Страна производитель – Китай.

3. Правила крепления захвата-струбцины на балку

С помощью вращения рукоятки раскройте захват-струбцину на расстояние, которое нужно для монтажа механизма на балку, затем подтяните края струбцины к балке и зафиксируйте, крепко затянув винтовую рукоятку. Механизм готов для использования. При монтаже на механизме не должен присутствовать груз !



Правильно!

Не правильно!

4. Уход и хранение

Храните захват-струбцину в сухом и чистом помещении. Всегда храните механизм без подвешенного груза. Перед работой очистите механизм от пыли и грязи, смажьте скользящие части и болты. Проводите тщательный осмотр механизма перед работой.

5. Сведения о приёмке

Захват-струбцина соответствует технической документации и признана годной к эксплуатации.

6. Меры безопасности

При манипуляциях с грузом существует опасность, несчастного случая. Необходимо при работе с механизмом, его монтаже, уходе и проверке строго соблюдать меры предосторожности:

- убедитесь в том, что несущая конструкция удержит нагруженный механизм и выдержит все подъемные операции
- обеспечьте, чтобы механизм обслуживал обученный персонал, ознакомленный с настоящей инструкцией и правилами техники безопасности
- НИКОГДА не используйте неисправный или изношенный механизм
- НИКОГДА не используйте механизм без таблички с обозначением грузоподъемности
- НИКОГДА не используйте механизм, обозначенный табличкой “НЕ РАБОТАЕТ”

- при работе с механизмом убедитесь, что груз правильно подвешен
- не допускайте раскачивания, вибраций или толчков груза и не тяните груз под углом
- НИКОГДА не оставляйте подвешенный груз без присмотра
- обеспечьте доступ квалифицированному персоналу для регулярного осмотра механизма
- следите, чтобы скользящие части и болты были достаточно смазаны
- не допускайте неправильное крепление механизма на балку
- см. п.4
- вес груза при подъеме и спуске не должен превышать указанную на шильдике захвата-струбцины грузоподъемность

7. Комплект поставки

Захват-струбцина _____

Паспорт _____

Комплект поставляется в картонной коробке.

