



ПАСПОРТ НА ЗАХВАТЫ БАЛОЧНЫЕ модели LJ-Q

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Захваты балочные применяются для фиксации грузоподъемных механизмов или других грузов на двутавровой балке или захвата самой балки.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

г/п, т	тип захвата	балка, мм	масса, кг
1,0	LJ-Q	75-230	3,5
2,0	LJ-Q	75-230	4,5
3,0	LJ-Q	80-320	9,5
5,0	LJ-Q	90-320	11,0

Дата продажи:

МП:

Кол-во:

шт

3. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ПОРЯДОК РАБОТЫ

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

4. 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 (фиксации) людей.
- Запрещается выравнивание груза и поправка грузозахватных приспособлений на весу.

5. 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.