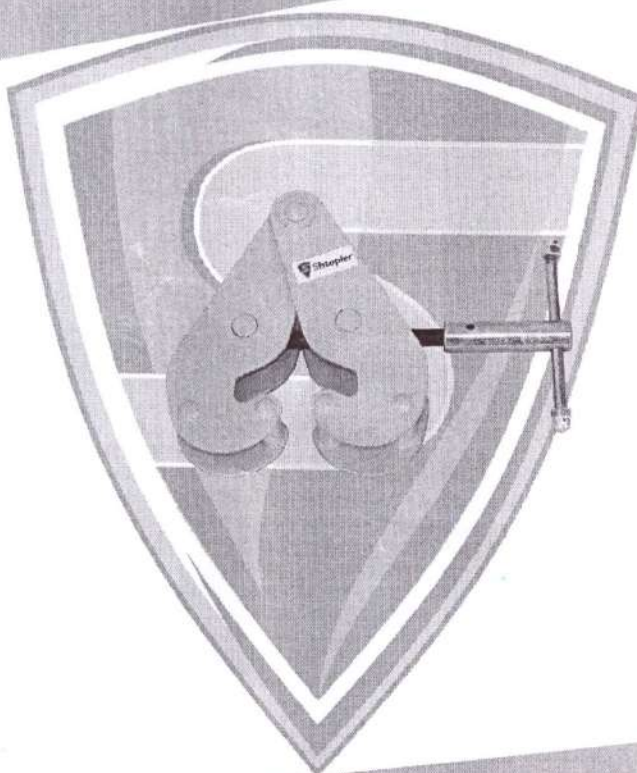




ПАСПОРТ – РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Захваты балочные SHTAPLER LJ-Q-1,2,3,5



EAC

ООО «МЕРАНИК» - Складская техника  
и грузоподъемное оборудование  
Республика Беларусь, г. Минск, ул. Стебенева, 20/2, каб. 306  
СКЛАД: Сеницкий сельсовет, 64  
+375 29 110-92-92 E-mail: info@shtapler.by  
+375 29 392-83-83 E-mail: 392@392.by



ГРУЗОПОДЪЕМНОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ

**MERANIK**

СКЛАДСКАЯ  
ТЕХНИКА

**Внимание:** перед началом использования захватов балочных Shtapler LJ-Q просим вас внимательно ознакомиться с данной инструкцией. Вся информация, приведенная в данном руководстве по эксплуатации, основывается на данных, доступных на момент печати. Производитель оставляет за собой право вносить изменения во внешний вид, конструкцию, цвет, и упаковку товара технические характеристики, комплектацию товара, без предварительного уведомления потребителя

#### 1. Назначение

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

#### 2. Технические характеристики

Грузоподъемность, т	Тип захвата	Балка, мм	Толщина металла, мм	Масса, кг
1,0	LJ-Q	75-230	4	3,4
2,0	LJ-Q	75-230	5,5	4,5
3,0	LJ-Q	80-320	8	9,2
5,0	LJ-Q	90-320	10	11,7

#### 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 также 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.

**ПРЕНЕБРЕЖЕНИЕ ТРЕБОВАНИЯМИ НАСТОЯЩЕЙ ИНСТРУКЦИИ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ СЕРЬЕЗНЫЕ ТРАВМЫ У ОПЕРАТОРА ИЛИ ДРУГИХ ЛИЦ.**

**Желаем долгой и безупречной работы!**