



Заубер Машинери
ОБЕСПЕЧИВАЯ ПРЕВОСХОДСТВО



+ 7 (495) 215-26-95
8 (800) 775-09-61



info@zm-tools.ru

Пинза (зажим) для стекла, 500/1000 кг (ZAUBER, Китай)





Описание

Механический зажим для стекла ZAUBER (Китай) - зажим для стекла (пинза для стекла) изготовлена из стали с пробковыми прокладками. Надежный механизм фиксации материала.

Используется для удобного и быстрого перемещения листового стекла на производстве. Перемещение только в вертикальном положении.

Технические характеристики:

500 кг

- Размеры пинзы: Длина - 57 см, Ширина - 20 см, Высота - 63 см
- Вес: 17,9 кг
- Толщина стекла: 3-25 мм
- Грузоподъемность: 500 кг

1000 кг

- Размеры пинзы: Длина - 72 см, Ширина - 23 см, Высота - 77 см
- Вес: 29,3 кг
- Толщина стекла, две модели на выбор: 3-28 мм, 28-38 мм
- Грузоподъемность: 1000 кг



Указания по безопасному использованию

- Только квалифицированные сотрудники могут работать, обслуживать, а также приводить в действие щипцы для транспортировки стекла.
- Каждый человек, работающий с этим устройством должен прочесть эту инструкцию
- **Следует избегать любых видов работ, которые могут отрицательным образом сказаться на устройстве, навредить своей собственной безопасности или безопасности других людей, оборудования или устройств.**
- Пользователь обязан использовать устройство только, если оно находится в безупречном состоянии. Постоянно проверяйте устройство на наличие видимых повреждений и недостатков.
- Запрещено самостоятельно делать перестройки или изменения, отрицательно сказывающиеся на безопасности устройства. За ущерб, вызванный этими действиями, компания «Заубер Машинери» не несет никакой ответственности.
- **Необходимо использовать только оригинальные запасные части. Компания «Заубер Машинери» не несет ответственности при использовании запасных частей других производителей.**
- **Значки безопасности ни в коем случае не могут быть демонтированы или вынесены за пределы предприятия.**
- **Категорически воспрещается находиться под подвешенным грузом.**
- При эксплуатации щипцов для переноски стекла действуют обычные нормы безопасности



Правила эксплуатации

Подготовка к переноске:

Укрепите щипцы для транспортировки стекла с помощью крючка для подвешивания на кране и удостоверьтесь в том, что зажимные платы находятся в открытом состоянии.

Проверьте вес и собственную устойчивость поднимаемого груза.

Захват:

Щипцы для транспортировки стекла должны быть установлены посередине кромки переносимого груза таким образом, чтобы переносимый груз находился между зажимными платами.

Щипцы для транспортировки стекла опускаются до тех пор, пока упор не коснется кромки переносимого груза и механизм в щипцах не закроется.

Теперь щипцы для транспортировки стекла готовы для процесса переноски и при движении вверх поднимают переносимый груз.

Зажимная сила определяется посредством клина в щипцах для переноски стекла.

Это означает: что чем больше вес переносимого груза, тем больше прижимная сила пластин на переносимый груз.

Груз присоединять только посередине между зажимными платами, так как он может выскользнуть.

Переноска:

Не делайте резких движений во время транспортировки груза, иначе он может отсоединиться.

В зоне транспортировки не должны ходить люди или храниться какие-либо вещи. Существует опасность натолкнуться или удариться об устройство.

При транспортировке не стойте под переносимым грузом! Есть опасность получения увечий в случае отсоединения груза. Посредством управления краном груз может быть доставлен в необходимое место.



Снятие

С помощью крана подвести щипцы для транспортировки стекла в необходимое место. Предохраняйте груз от отсоединения или переворачивания. Если груз надежно стоит, опускайте щипцы до тех пор, пока стопорный механизм не отпустит переносимый груз. Теперь щипцы для транспортировки стекла могут быть освобождены от груза движением вверх.

При опускании груза обращайтесь внимание на то, чтобы груз надежно стоял и не мог соскользнуть или опрокинуться.

Возможные неисправности и их устранение

| Неисправность | Причина | Устранение |
|--|--|--|
| Переносимый груз соскальзывает | Переносимый груз слишком тяжелый. Поверхность груза загрязнена. Переносимый груз слишком тонкий. Зажимные платы щипцов загрязнены/износились. | Эти щипцы не подходят для этого груза. Очистить поверхность груза. Эти щипцы не подходят для этого груза. Очистить или обновить поверхность пробковых прокладок. Если пробковые прокладки должны быть сменены, обратитесь, пожалуйста, к нам. |
| Зажимы не открываются или не закрываются | Заело механическую часть | Раскрутить перекрытие и проверить легкость хода всех частей. |

Уход за устройством.



Проблемы, возникшие в результате недостаточного или неправильного ухода, могут стать следствием высоких расходов на ремонт.

Поэтому, компания «Зaubер Mashинери» рекомендует выполнять следующие действия по уходу за устройством:

- Проверять крючок для подвешивания на наличие неисправностей и износа.
- Проверять на следы износа шарикоподшипник.
- Проверять зажимные платы, направляющие штифты и ролики на следы износа и легкость хода.
- Проверять функции открывания и закрывания зажимных плат.
- Проверять на наличие видимых повреждений или функциональных недостатков.