

## Захваты для труб



Чебоксары, Россия

Захваты для труб применяются для их надежной транспортировки. Существует множество видов и классификаций захватов: круговые захваты, цепные и автоматические. Существуют захваты для подъема и транспортировки труб в горизонтальном положении. Как происходит захват? Все предельно просто: транспортируемая труба зацепляется за торцы, поэтому такие захваты обязательно должны быть в паре. Материал, из которого изготавливаются такие захваты - легированная сталь высокого качества. Захваты из стали значительно повышают их износостойкость и срок эксплуатации. Горизонтальными захватами чаще всего комплектуются цепные и канатные стропы. Причем как двух -, так и одноветвевые. Специалисты также советуют использовать горизонтальные захваты в паре и в комплекте с двухветвевыми цепными или канатными стропами. Нередко горизонтальные захваты используются как элемент состава траверсов. Кроме того, в комплект горизонтальных захватов входят такелажные скобы и, так называемые, «пальцы».

Компактность и сравнительно небольшой вес таких захватов не записывает их автоматически в списки «слабаков». Их грузоподъемности можно позавидовать.

Для того чтобы поверхность груза не повреждалась, рабочая поверхность зева должна быть изготовлена с защитой из специальной пластмассы, благодаря которой она может легко принимать форму поверхности поднимаемого груза.

---

Цена: Договорная

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Малеев Олег**

**(8352) 63-14-45**

**Хозяйственный проезд д.3**