Захваты механические в ассортименте. Техническое описание.

Наше предприятие предлагает широкий выбор механических захватов для грузов общего назначения:

- **1. Захваты механические клещевого типа** выполняются как рычажные системы в виде ножниц, рычаги которых имеют свободные концы, захватывающие груз или элемент груза.
- 2. Захваты механические эксцентрикового типа универсальные устройства, закрепление поднимаемого груза в которых осуществляется между одним или двумя эксцентриками, в основном применяются для захвата и перемещении плоских грузов, как в горизонтальном, так и вертикальном положении.
- **3. Захваты механические зажимного типа** удерживают груз за счет его зажима в рабочих органах захвата.
- **4. Захваты механические вилочного типа -** рабочие органы захвата располагаются непосредственно под грузом или проходят в монтажные петли, отверстия груза или поддона, на котором он расположен.
- **5. Захваты механические коромыслового типа** удерживают груз с помощью несущего элемента-коромысла, воспринимающего массу груза. Коромысловые захваты применяют для подъема грузов, имеющих сквозные отверстия, под которые можно разместить несущее коромысло захвата.
- **6. Захваты механические клинового типа** удерживают груз за счет заклинивания рабочего органа захвата в отверстии груза.
- **7. Захваты механические штыревого типа** закрепляют поднимаемый груз с помощью штыря (пальца), который закрепляется в отверстиях груза.
- 8. Магнитные захваты

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:
Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73,
Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90,
Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12
Единый адрес: ztp@nt-rt.ru

Beб-сайт: http://zpto.nt-rt.ru