

Устройство для захвата груза содержит скобу, которая взаимодействует с тросом и имеет параллельные вертикальные консоли, выполненные в виде дисков с центральным отверстием, пружинный фиксатор, цилиндрический корпус которого смонтирован на одном из дисков, а шток пружинного фиксатора взаимодействует с центральным отверстием и ушком груза, и выбивной фиксатор, причем свободный конец штока контактирует с выбивным фиксатором в нерабочем положении, а на свободном торце цилиндрического корпуса выполнены продольные отверстия. В нем шток пружинного фиксатора выполнен полым для размещения пружины, на свободном конце штока выполнена внешняя фаска, а на противоположном конце штока выполнен внешний кольцевой выступ, который взаимодействует с внутренним кольцевым выступом центрального отверстия ближайшей вертикальной консоли в рабочем положении, а на внутренних поверхностях торцов вертикальных консолей выполнены направляющие фаски.