

Изобретение относится к подъемно-транспортным механизмам, в частности, к предохранительным устройствам телескопических подъемных механизмов, и может быть использовано в случае повреждения гибких тяговых элементов.

Устройство, согласно изобретению, содержит подвижную пластину (1), расположенную между двумя неподвижными пластинами (2), (3), соединенными посредством втулок (6) с болтами (7). На подвижной пластине (1) закреплены уловители (4) с возможностью вращения на осях (5). Предохранительное устройство смонтировано с помощью резьбовых втулок (8) во внутренней направляющей (16) телескопического подъемного механизма, с возможностью перемещения в неподвижной внешней направляющей (14).

П. формулы: 1

Фиг.: 3

