

ПРУЖИННЫЕ БАЛАНСИРЫ

ET-BALANCERS

Общий каталог



ET BALANCERS



Пружинные балансиры ET-Balancers

Пружинные балансиры ET-Balancers (Китай) производятся грузоподъемностью от 0,5 до 200 кг и ходом троса от 1 до 1,5 метров, являются отличным решением для автоматизации процессов в различных промышленных отраслях, таких как автомобилестроение, металлургия, электроника, медицинское оборудование и т.д. Они обладают высокой степенью точности, надежности и долговечности. Кроме того, балансиры отличаются гибкостью и легкостью интеграции, что делает их идеальным выбором для компаний, желающих улучшить свою производительность и эффективность.

Преимущества

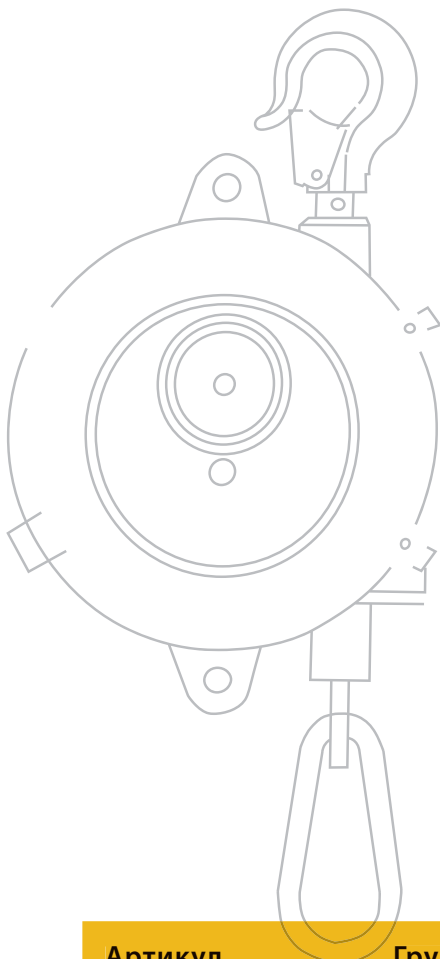
Использование таль-балансиров позволяют улучшить эффективность и качество процессов производства. Они обладают длительным сроком службы и низкими затратами на обслуживание. Кроме того, они легко интегрируются в автоматизированные системы и могут использоваться в различных производственных процессах. Все это делает их идеальным выбором для компаний, которые хотят улучшить эффективность своего производства и повысить качество своих изделий.

Применение

Пружинные балансиры производства компании ET-Balancers предназначены для сборочных работ в мастерских и на конвейерном производстве, для подвеса следующих видов оборудования:

- сварочное оборудование;
- пневмоинструмент;
- электроинструмент;
- бензоинструмент;
- шлифмашины;
- дрели;
- гайковерты;
- ленточные пилы;
- насосы;
- кабели;
- шланги.

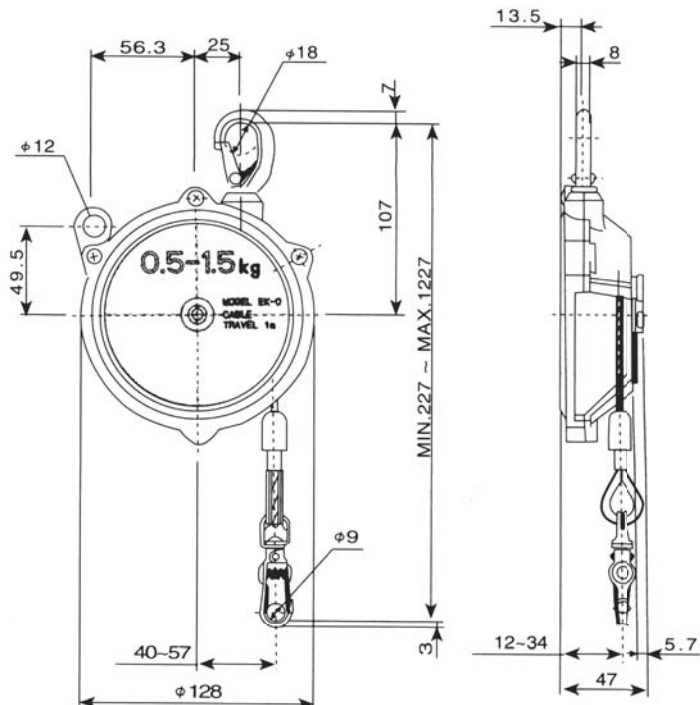




- Корпус из алюминиевого сплава (кроме модели ET 0,5-1,5)
- Трос из нержавеющей стали
- Ход троса от 1 до 1,5 м
- Грузоподъемность от 0,5 до 200 кг
- Регулируемая грузоподъемность
- Регулируемый ограничитель хода
- Кабелепровод из материала, предотвращающего трение
- Инерционный пружинно-барабанный блок

Артикул	Грузоподъемность (кг)	Ход троса (м)	Масса балансира (кг)
ET 0,5-1,5	0,5÷1,5	1	0,6
ET 1-3	1÷3	1,5	1,5
ET 3-5	3÷5	1,5	1,5
ET 5-9	5÷9	1,3	4
ET 9-15	9÷15	1,3	4
ET 15-22	15÷22	1,5	7,8
ET 22-30	22÷30	1,5	7,8
ET 30-40	30÷40	1,5	10
ET 40-50	40÷50	1,5	10,5
ET 50-60	50÷60	1,5	12
ET 60-70	60÷70	1,5	12,5
ET 70-80	70÷80	1,5	13
ET 80-100	80÷100	1,5	18
ET 100-120	100÷120	1,5	19
ET 120-140	120÷140	1,5	20
ET 140-160	140÷160	1,5	22
ET 160-180	160÷180	1,5	24
ET 180-200	180÷200	1,5	26

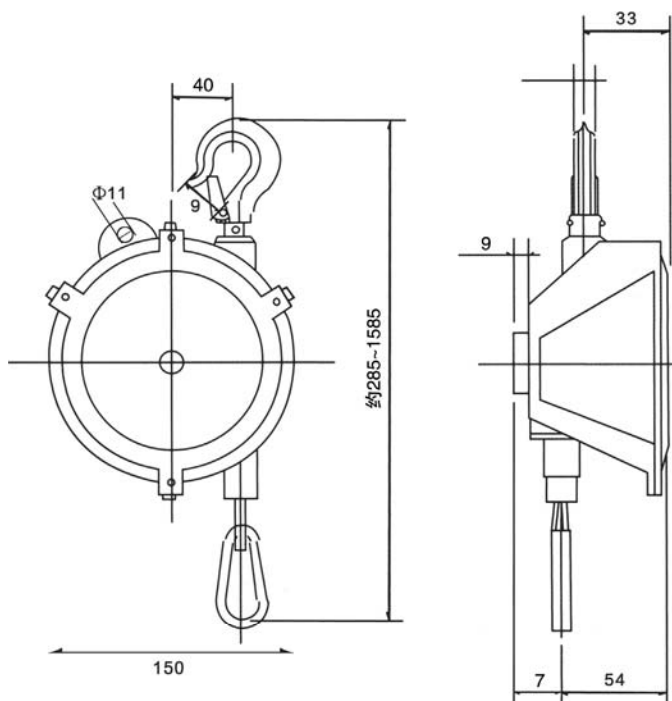
ET 0,5-1,5



Артикул	Грузоподъемность (кг)	Ход троса (м)	Масса (кг)
ET 0,5-1,5	0,5÷1,5	1	0,6

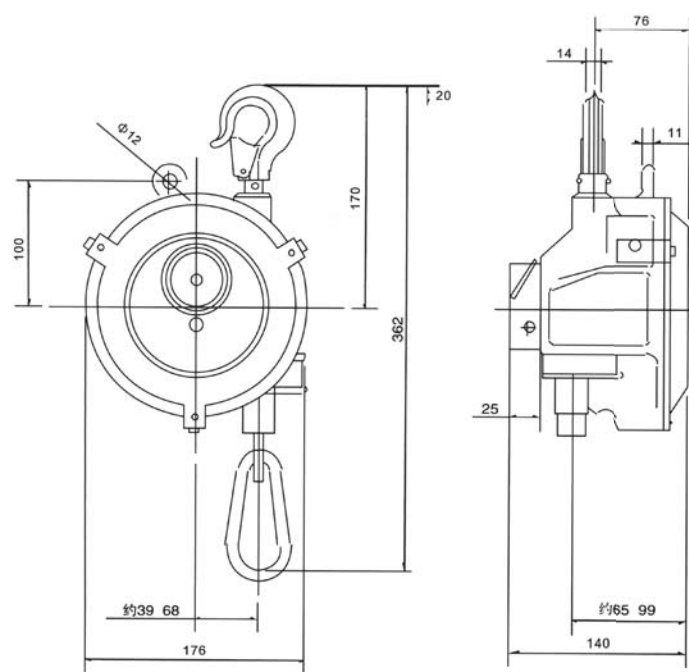


ET 1-3 ÷ ET 3-5



Артикул	Грузоподъемность (кг)	Ход троса (м)	Масса (кг)
ET 1-3	1÷3	1,5	1,5
ET 3-5	3÷5	1,5	1,5

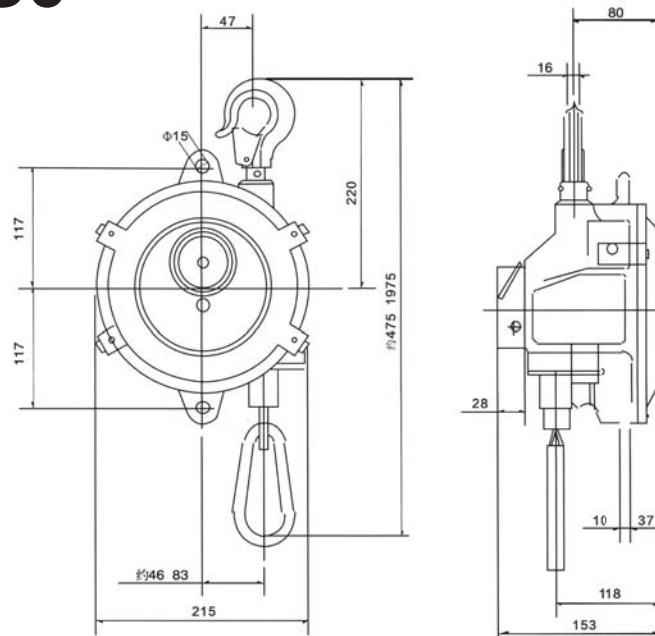
ET 5-9 ÷ ET 9-15



Артикул	Грузоподъемность (кг)	Ход троса (м)	Масса (кг)
ET 5-9	5÷9	1,3	4
ET 9-15	9÷15	1,3	4

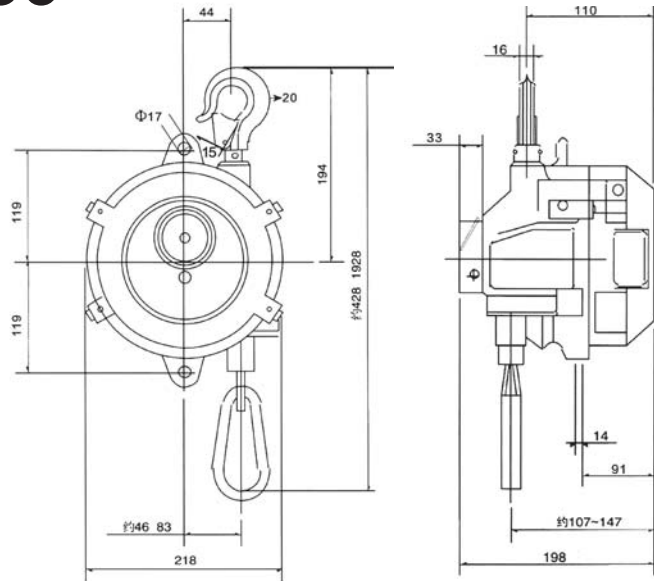


ET 15-22 ÷ ET 22-30



Артикул	Грузоподъемность (кг)	Ход троса (м)	Масса (кг)
ET 15-22	15÷22	1,5	7,8
ET 22-30	22÷30	1,5	7,8

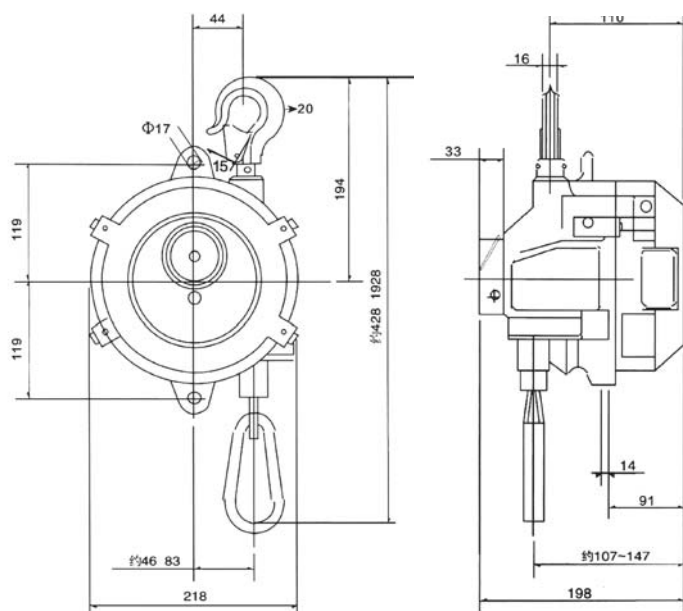
ET 30-40 ÷ ET 50-60



Артикул	Грузоподъемность (кг)	Ход троса (м)	Масса (кг)
ET 30-40	30÷40	1,5	10
ET 40-50	40÷50	1,5	10,5
ET 50-60	50÷60	1,5	12



ET 60-70 ÷ ET 70-80



Артикул	Грузоподъемность (кг)	Ход троса (м)	Масса (кг)
ET 60-70	60÷70	1,5	12,5
ET 70-80	70÷80	1,5	13

ET 80-100 ÷ ET 180-200



Артикул	Грузоподъемность (кг)	Ход троса (м)	Масса (кг)
ET 80-100	80÷100	1,5	18
ET 100-120	100÷120	1,5	19
ET 120-140	120÷140	1,5	20
ET 140-160	140÷160	1,5	22
ET 160-180	160÷180	1,5	24
ET 180-200	180÷200	1,5	26



BALANCERS

Грузоподъемность
от 0,5 до 200 кг

Ход троса
от 1 до 1,5 м

Трос из нержавеющей
стали



Профессионализм



Качество



Оптимальная
цена



Ассортимент



Сервис



Запчасти

РУТЕКТОР

ООО «Рутектор»

109456, Москва, 1-й Вешняковский пр-д, 1с11
8 800 100-00-69 (бесплатные звонки по РФ)
info@rutector.ru www.rutector.ru



Узнайте больше
об ассортименте
бренда ET-Balancers