

www.mikuni.ru

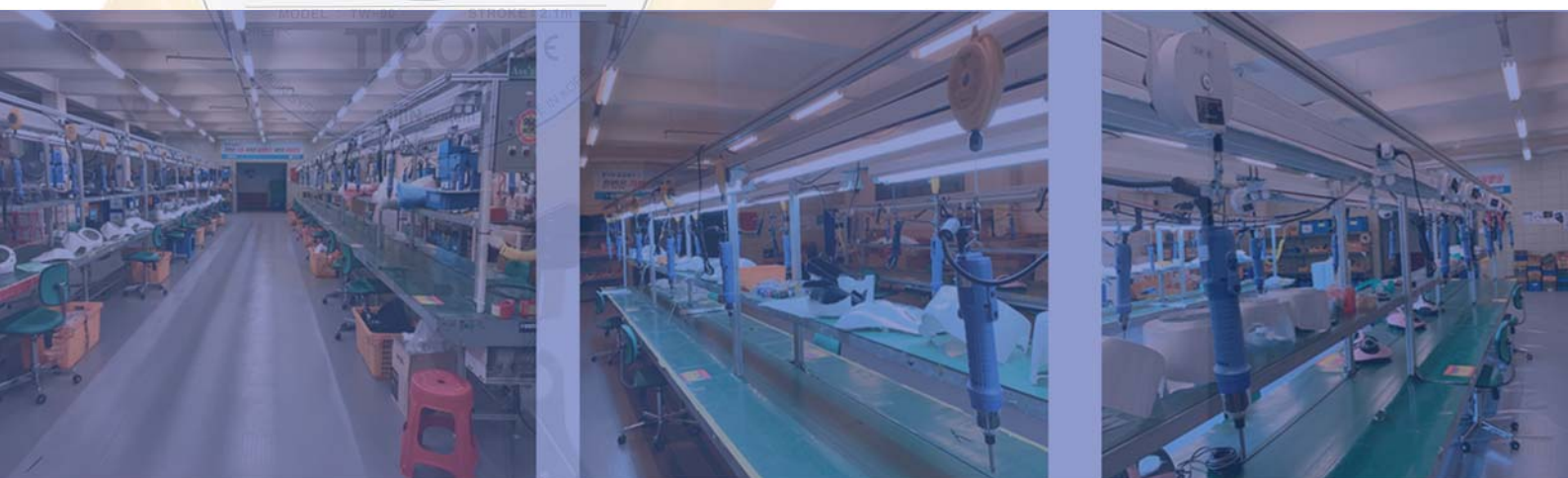
**MiJiN** system



Акционерное общество

**«Энерпром–Ниппон»**

2023



## Балансы пружинные.....3

- Малая грузоподъемность.....3
  - TW-00
  - TW-0
  - TW-3
  - TW-5
  - TW-6,5
- Средняя грузоподъемность.....4
  - TW-9
  - TW-15
  - TW-22
  - TW-30
  - TW-40
  - TW-50
  - TW-60
  - TW-70
  - TW-80
- Большая грузоподъемность.....3
  - TW-90
  - TW-105
  - TW-120

## Балансы с удлиненным тросом.....5

- TWL-22
- TWL-30
- TWL-40
- TWL-50
- TWL-60
- TWL-70
- TWL-80

## Балансы с оттяжкой.....5

- Малая грузоподъемность
  - TW-06R
  - TW-1R
  - TW-2R
  - RW-0
  - RW-3
  - RW-5
- Средняя грузоподъемность
  - RW-7R
  - RW-7
  - RW-10R
  - RW-10
  - RW-12R
  - RW-12

## Балансы пружинные со шланговой бухтой.....5

- HW-0
- HW-3
- HW-5

## Балансы моментные с тросовым барабаном.....5

- TR-3R
- TR-3
- TR-5R
- TR-5
- TR-8R
- TR-8
- TR-10R
- TR-10



# БАЛАНСИРЫ ПРУЖИННЫЕ

Малая грузоподъемность



Код производителя	Масса нетто, кг	Грузоподъёмность,	Ход троса, м
TW-00	0,50	0.5 ~ 1.5	0.5
TW-0	0,70	0.5 ~ 1.5	1.0
TW-3	2,30	1.0 ~ 3.0	1.3
TW-5	2,60	2.5 ~ 5.0	1.3
TW-6,5	2,70	4.5 ~ 6,5	1.4

Большая грузоподъемность



Код производителя	Масса нетто, кг	Грузоподъёмность,	Ход троса, м
TW-90	27,00	70.0 ~ 90.0	2.1
TW-105	29,00	90.0 ~ 105.0	2.1
TW-120	30,00	100.0 ~ 120.0	2.1

# БАЛАНСИРЫ ПРУЖИННЫЕ



Акционерное общество  
«Энерпром-Ниппон»  
www.mikuni.ru

Средняя грузоподъемность



◁ TW-9

· CAPACITY (kg)	4.5 - 9.0
· STROKE (m)	1.3
· WEIGHT (kg)	3.4



◁ TW-40

· CAPACITY (kg)	30.0 - 40.0
· STROKE (m)	1.5
· WEIGHT (kg)	9.8



◁ TW-15

· CAPACITY (kg)	9.0 - 15.0
· STROKE (m)	1.3
· WEIGHT (kg)	3.8



◁ TW-50

· CAPACITY (kg)	40.0 - 50.0
· STROKE (m)	1.5
· WEIGHT (kg)	10.4



◁ TW-22

· CAPACITY (kg)	15.0 - 22.0
· STROKE (m)	1.5
· WEIGHT (kg)	7.2



◁ TW-60

· CAPACITY (kg)	50.0 - 60.0
· STROKE (m)	1.5
· WEIGHT (kg)	11.6



◁ TW-30

· CAPACITY (kg)	22.0 - 30.0
· STROKE (m)	1.5
· WEIGHT (kg)	7.6



◁ TW-70

· CAPACITY (kg)	60.0 - 70.0
· STROKE (m)	1.5
· WEIGHT (kg)	11.8

# БАЛАНСИРЫ С УДЛИНЕННЫМ ТРОСОМ



Код производителя	Масса, кг	Грузоподъемность, кг	Ход троса, м
TWL-22	7,20	15 ~ 22	2.1
TWL-30	7,60	22 ~ 30	2.1
TWL-40	9,80	30 ~ 40	2.1
TWL-50	10,40	40 ~ 50	2.1
TWL-60	11,60	50 ~ 60	2.1
TWL-70	11,80	60 ~ 70	2.1
TWL-80	12,80	70 ~ 80	2.1

## БАЛАНСИРЫ С ОТТЯЖКОЙ

Малая грузоподъемность

Код производителя	Масса нетто, кг	Грузоподъемность, кг	Ход троса, м
TW-06R	0.3	0.2 ~ 0.6	1,5
TW-1R	0.3	0.5 ~ 1.0	1,5
TW-2R	0.3	1.0 ~ 2.0	1,5
RW-0	0.5	0.5 ~ 1.5	2.0
RW-3	0.7	1.0 ~ 3.0	2.0
RW-5	0.9	2.0 ~ 5.0	2.0

TW-06R



TW-1R



TW-2R



Средняя грузоподъемность

Код производителя	Масса нетто, кг	Грузоподъемность, кг	Ход троса, м
RW-7R	2,28	4 ~ 7	5
RW-7	2,26	4 ~ 7	5
RW-10R	2,52	7 ~ 10	5
RW-10	2,50	7 ~ 10	5
RW-12R	2,75	10 ~ 12	4
RW-12	2,73	10 ~ 12	4

## БАЛАНСИРЫ СО ШЛАНГОВОЙ БУХТОЙ

Код производителя	Масса нетто, кг	Грузоподъемность, кг	Ход троса, м
HW-0	1,60	0.5 ~ 1.5	1.3
HW-3	1,70	1.0 ~ 3.0	1.3
HW-5	1,80	2.0 ~ 5.0	1.3



## БАЛАНСИРЫ МОМЕНТНЫЕ С ТРОСОВЫМ БАРАБАНОМ

Код производителя	Масса нетто, кг	Грузоподъемность, кг	Ход троса, м
TR-3R	1,96	1.8 ~ 2.8	5
TR-3	1,94	1.8 ~ 2.8	5
TR-5R	2,15	1.8 ~ 4.0	5
TR-5	2,13	1.8 ~ 4.0	5
TR-8R	2,28	4.0 ~ 8.0	5
TR-8	2,26	4.0 ~ 8.0	5
TR-10R	2,52	4.0 ~ 11	4
TR-10	2,50	4.0 ~ 11	4