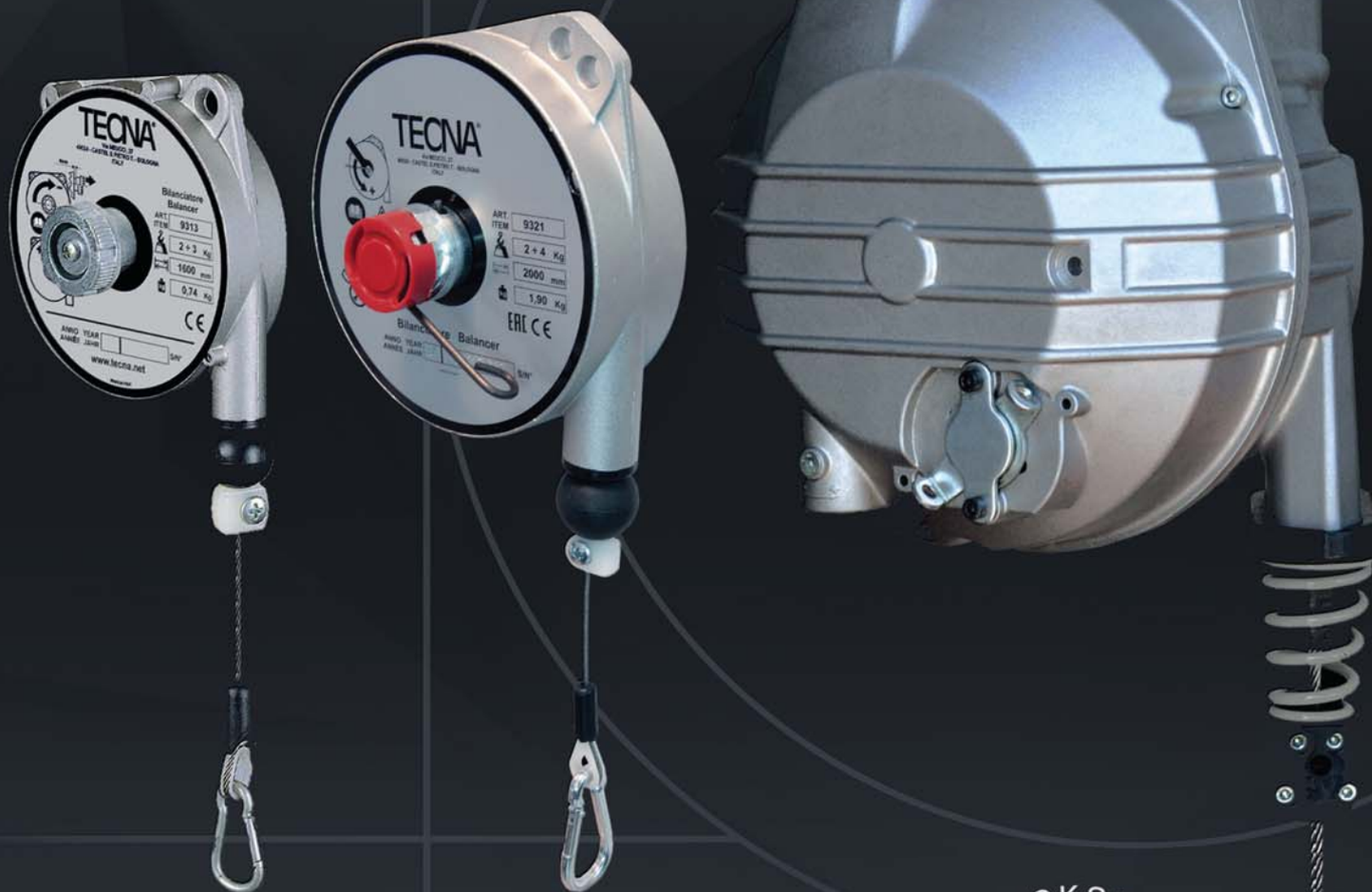


TECNA®

Resistance Welding Systems & Balancers



Итальянская сборка
100%

**ТАЛИ-
БАЛАНСИРЫ
ЭЛЕКТРОДЫ**

Подвесные балансиры

Балансиры применяются для подвешивания инструментов на точно заданной высоте. Повышают производительность и улучшают качество работ, снижая нагрузку на оператора и обеспечивая его безопасность.

Тали-балансиры Теспа используются во всех видах производств:

- подвес сварочных клещей;
- заклепочное;
- упаковочное;
- разделочное;
- сборный инструмент;
- гладильное оборудование;
- обезвешивание рук при различных операциях.



**Ход троса
до 3 м**

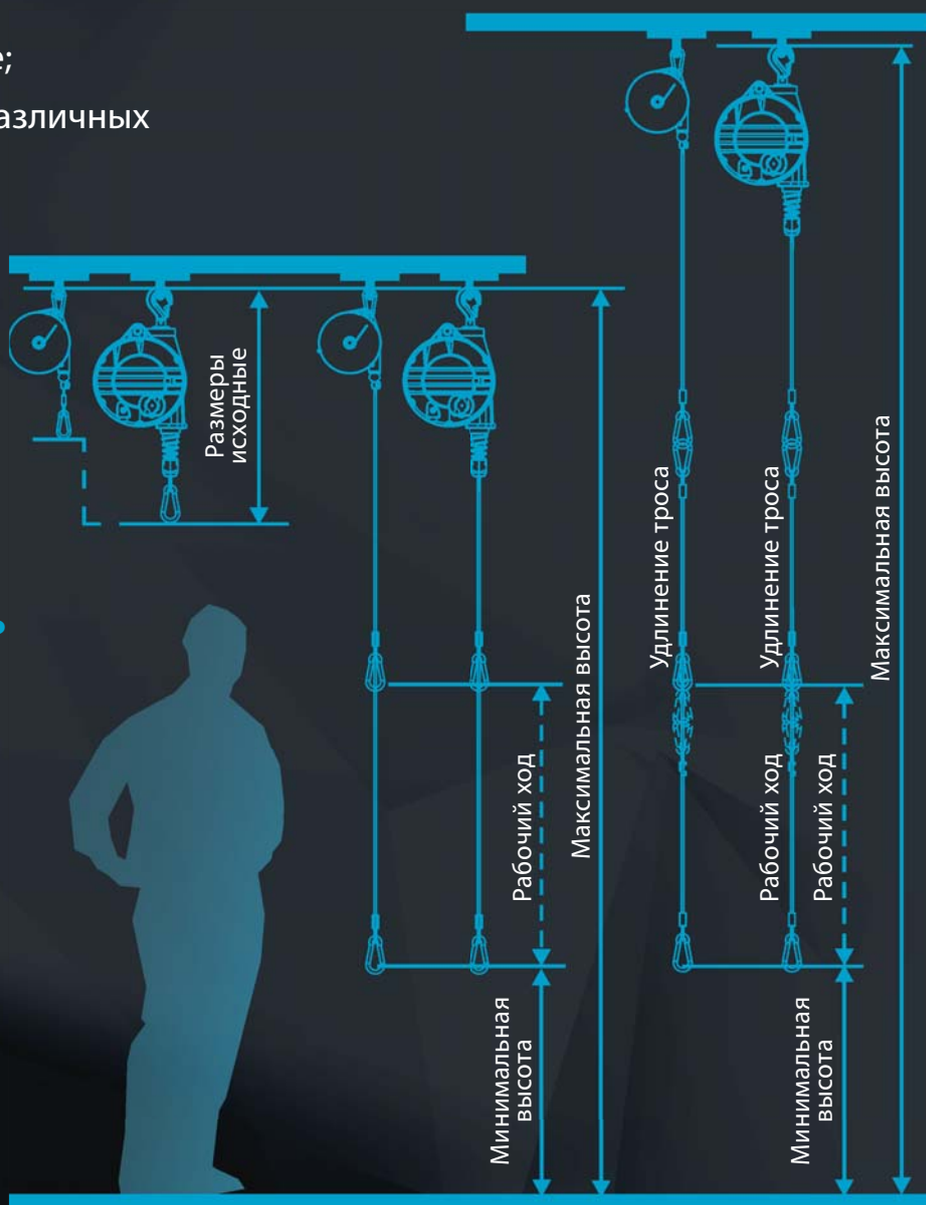


**Грузоподъемность
от 0,2 до 180 кг**



**Различное
исполнение**

- противоударные;
- взрывозащищённые;
- тросовые;
- пневматические.



TECNA®

Тросовые балансиры

 Грузоподъемность
до 2 кг

 Ход троса
1,6 м



Пружинные балансиры

 Грузоподъемность
до 180 кг

 Ход троса
3 м



Варианты применения



TECNA®

ЭЛЕКТРОДЫ

TECNA предлагает электроды с водяным охлаждением наиболее востребованных форм и размеров. Электроды контактной сварки – одни из наиболее важных элементов в процессе контактной сварки, а также это изделия, которые наиболее часто подвергаются замене вследствие естественного механического износа и термонагруженности в процессе сварочного производства. Высокое качество электродов TECNA позволяет максимально долго работать с ними, сохраняя высокие стандарты конечных изделий.



арт. 3621-3721
С наклонной
контактной
поверхностью



арт. 3620-3720
С малым пятном
контакта



арт. 3624-3724
С большим
пятном контакта



арт. 3625-3725
С подвижной
контактной
поверхностью



арт. 5211
С малым пятном
контакта



арт. 3623-3723
Для сварки
в труднодоступных
местах

TECNA®



Сделано
в Италии

ОБОРУДОВАНИЕ КОНТАКТНОЙ СВАРКИ
info@tecna.ru www.tecna.ru