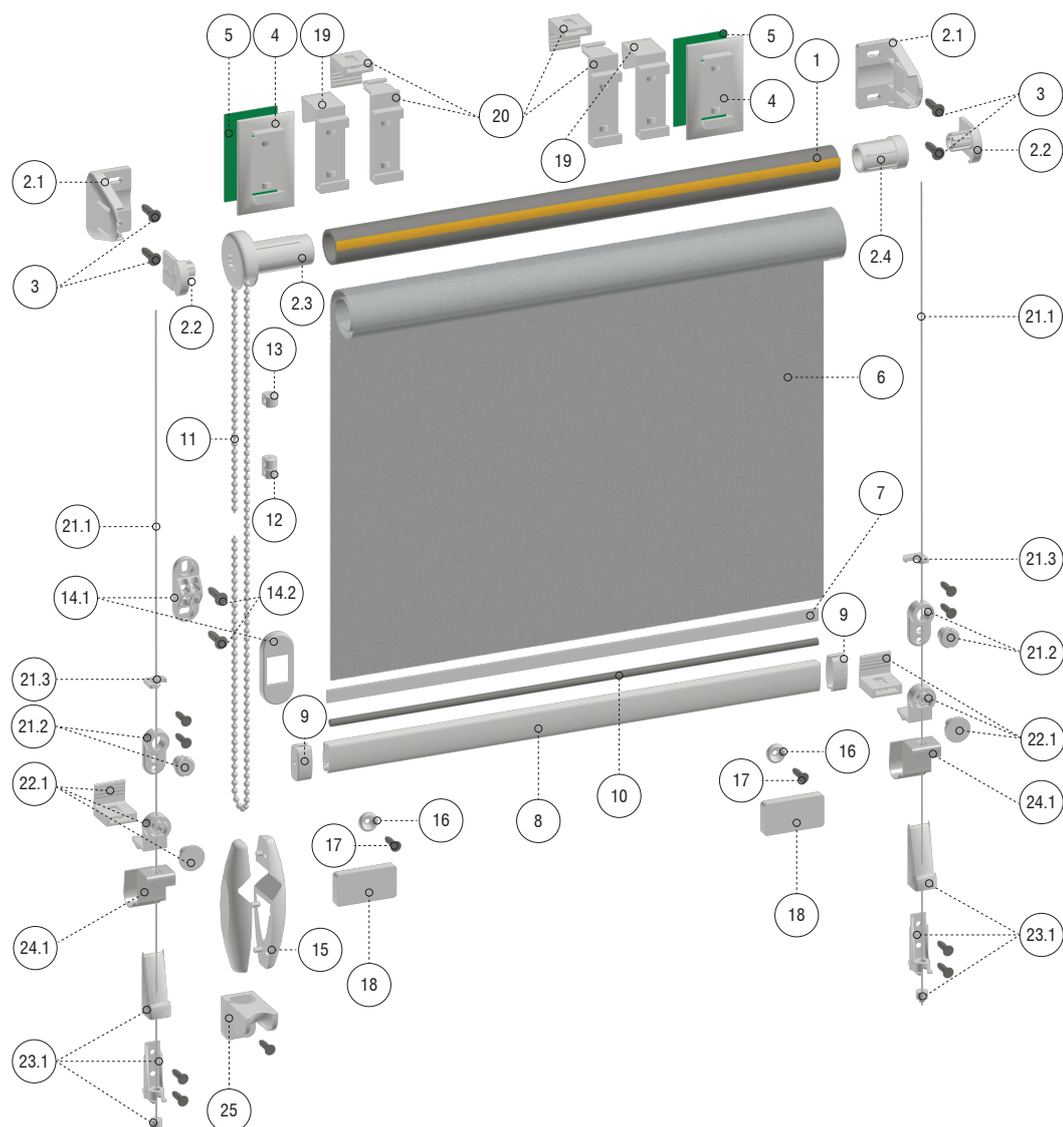


## 3D СХЕМА МИНИ



1. Труба алюминиевая 19мм со скотчем.
2. Цепочный механизм управления МИНИ, комплект.
  - 2.1 Кронштейн Мини
  - 2.2 Заглушка кронштейна Мини
  - 2.3 Редукция цепочная Мини
  - 2.4 Адаптер трубы Мини
3. Шуруп 3,5x11.
4. Платформа для скотча МИНИ\*.
5. Скотч для МИНИ\*.
6. Ткань рулонная
7. Пластиковая полоса-фиксатор клейкая 9 мм.
8. Планка нижняя стальная под щётку РУС.
9. Крышка нижняя боковая для нижней планки под щётку.
10. Ось поворотная (утяжелитель).
11. IL124/1 Цепь управления.
12. Соединитель цепи управления, малый.
13. Ограничитель цепи управления малый.
14. Фиксатор цепи управления
  - 14.1 Фиксатор цепи управления.
  - 14.2 Шуруп 3x12.
15. Груз цепи управления.
16. Магнит под шуруп.
17. Шуруп 2,5x12 мм под магнит.
18. Магнит прямоугольный на скотче пластиковый\*.
19. Кронштейн для окон ПВХ верхний, МИНИ, не регулируемый\*.
20. Кронштейн для окон ПВХ верхний, МИНИ, регулируемый\*.
21. Боковая фиксация на леску с натяжителем\*:
  - 21.1 IS22 Леска 0.8 мм.
  - 21.2 Натяжитель лески Мини (шурупы 3x12мм комплектуются только при заказе готового изделия).
  - 21.3 Направляющая лески.
22. Боковая фиксация на леску с нижним регулируемым кронштейном\*:
  - 22.1 IS22 Леска 0.8 мм..
  - 22.2 Кронштейн нижний, МИНИ, регулируемый.
  - 22.3 Направляющая лески.
23. Боковая фиксация на леску с нижним трехсоставным кронштейном\*:
  - 23.1 Кронштейн нижний, МИНИ, трехсоставной (шурупы 3x12мм комплектуются только при заказе готового изделия)
  - 23.3 Направляющая лески
24. Боковая фиксация на леску с нижним металлическим кронштейном\*:
  - 24.1 IS22 Леска 0.8 мм.
  - 24.2 Кронштейн нижний, МИНИ, металлический.
  - 24.3 Направляющая лески.
25. Натяжитель цепи управления «Смол»\* (шурупы 3x12мм комплектуются только при заказе готового изделия)

\* - дополнительная опция