

3. После завершения работы, слайсер необходимо разобрать, очистить и высушить. (Внимание: острый нож, будьте осторожны!)

Разбор



1) Клипса находится за чашей с ножом.



2) Оттяните натяжную пружину



2) Снимите клипсу и прокладку



2) Открутите колесо с лезвием



2) Вращайте винт по направлению лезвия



2) Извлеките нож



СЛАЙСЕР AIRHOT SL-01

Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию



Храните руководство по эксплуатации в течение жизненного цикла устройства. Все технические и эксплуатационные характеристики, габаритные размеры и расчетные характеристики, представленные в настоящем Руководстве, могут быть изменены без предварительного уведомления.

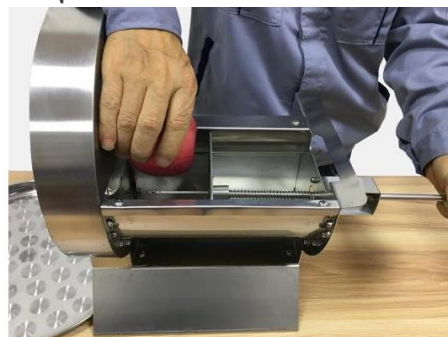
Установка:

1. Используйте подходящий ключ, чтобы зафиксировать рукоятку к режущему элементу
2. Установите на дно слайсера чашечную присоска (чашечный присос: может быть непосредственно использован на гладкой поверхности, для негладкой поверхности понадобится фиксация болтами).

Эксплуатация



1) Потяните за рычаг



2) Вставьте продукт



3) Вращайте переднюю (рис.3) рукоятку и отрегулируйте толщину нарезки



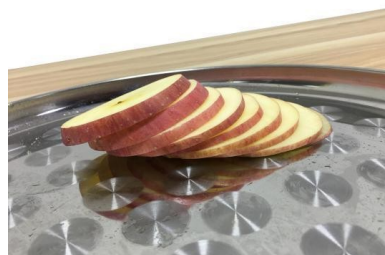
4) Вращайте заднюю рукоятку для нарезки

Регулировка толщины



1) После установки толщины

2) вращение по часовой стрелке делает нарезку тоньше, против часовой стрелки — толще.



Пример нарезки

Внимание: Если при работе слайсера ощутимо сопротивление, то это значит, что вращение идет к нижней части, поэтому необходимо лишь поменять направление вращения, иначе можно легко повредить винтовую резьбу.