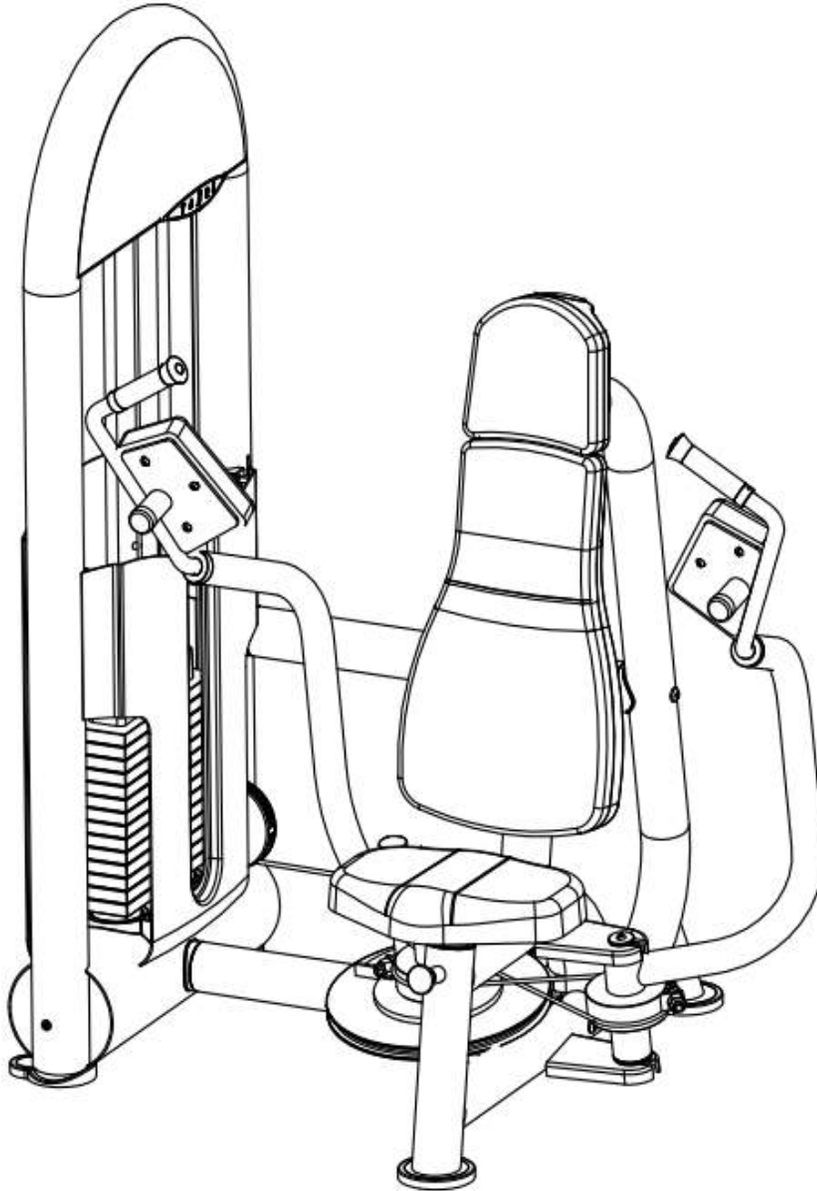


Баттерфляй Protrain 6207

Инструкция по сборке



Содержание

Краткая инструкция02
Сборка рамы03
Сборка рычага05
Крепление аксессуаров и подушек06
Установка шкивов07
Установка грузоблока и протяжка троса08
Крепление кожухов09
Список деталей10
Болты и прокладки12

Краткая инструкция

Внимательно прочитайте инструкцию перед установкой. Проверьте наличие всех компонентов по списку. (Если какие-либо детали отсутствуют или повреждены, немедленно обратитесь в нашу службу поддержки клиентов.) Пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией по сборке тренажера до начала сборки.

Этот тренажер разработан таким образом, чтобы Ваши движения во время тренировки оставались плавными, а их эффективность максимальной. После сборки тренажера, проверьте, правильно ли работают все его функции. Если возникли какие-либо вопросы, обратитесь к инструкции еще раз и выясните, на каком этапе сборки была допущена ошибка. Если устранить ошибку самостоятельно не получается, свяжитесь с официальными представителями завода-изготовителя. Необходимо иметь при себе номер модели и руководство.

Инструменты:

Резиновый молоток

Уровень

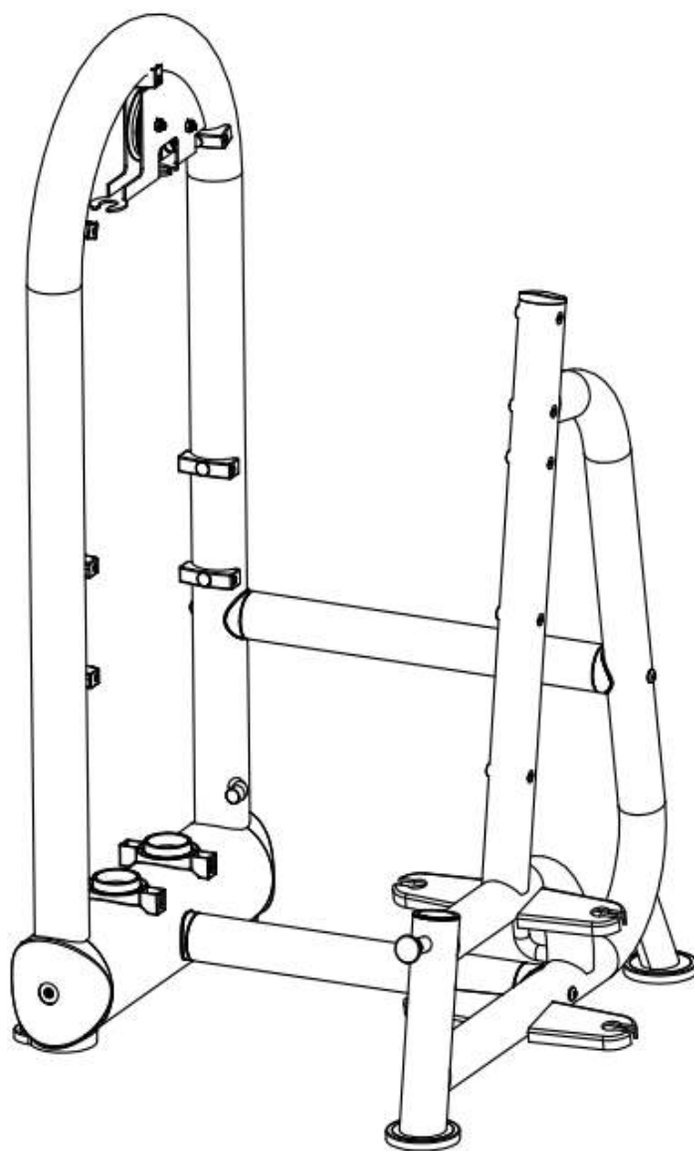
Ключ-шестигранник

Не менее 2 человек

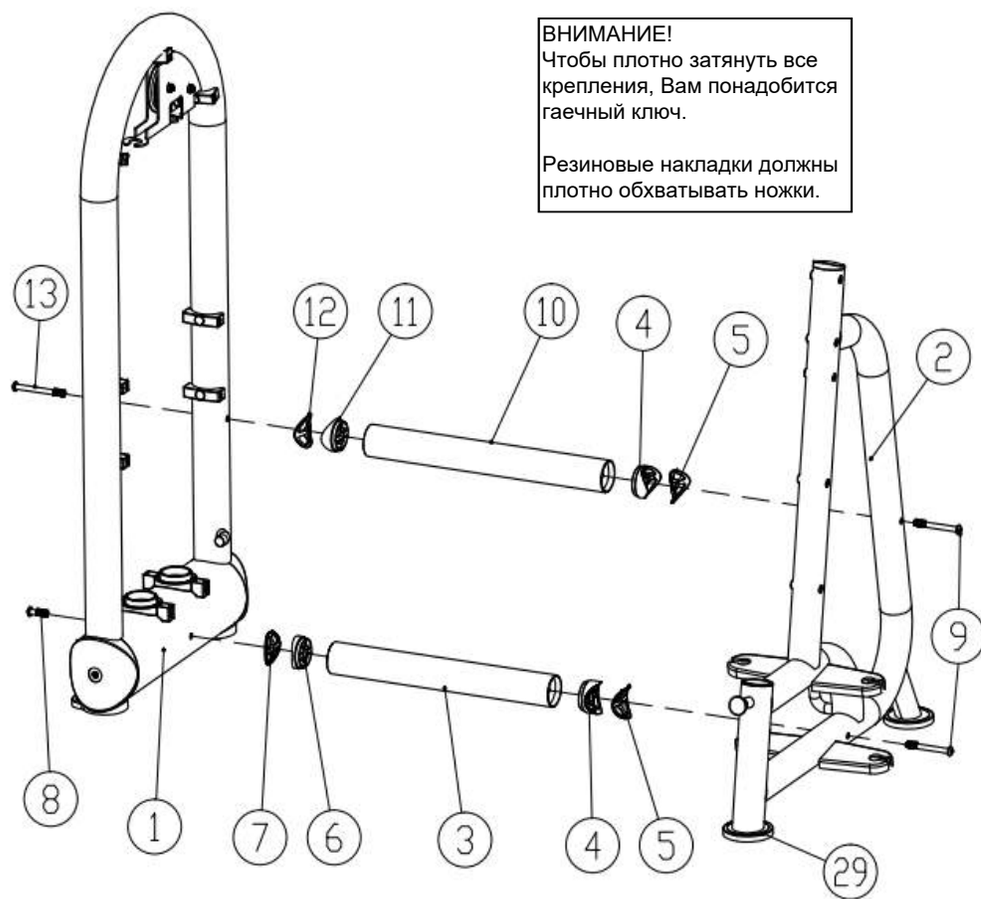
Щипцы для стопорных колец

Разводной ключ

Сборка рамы

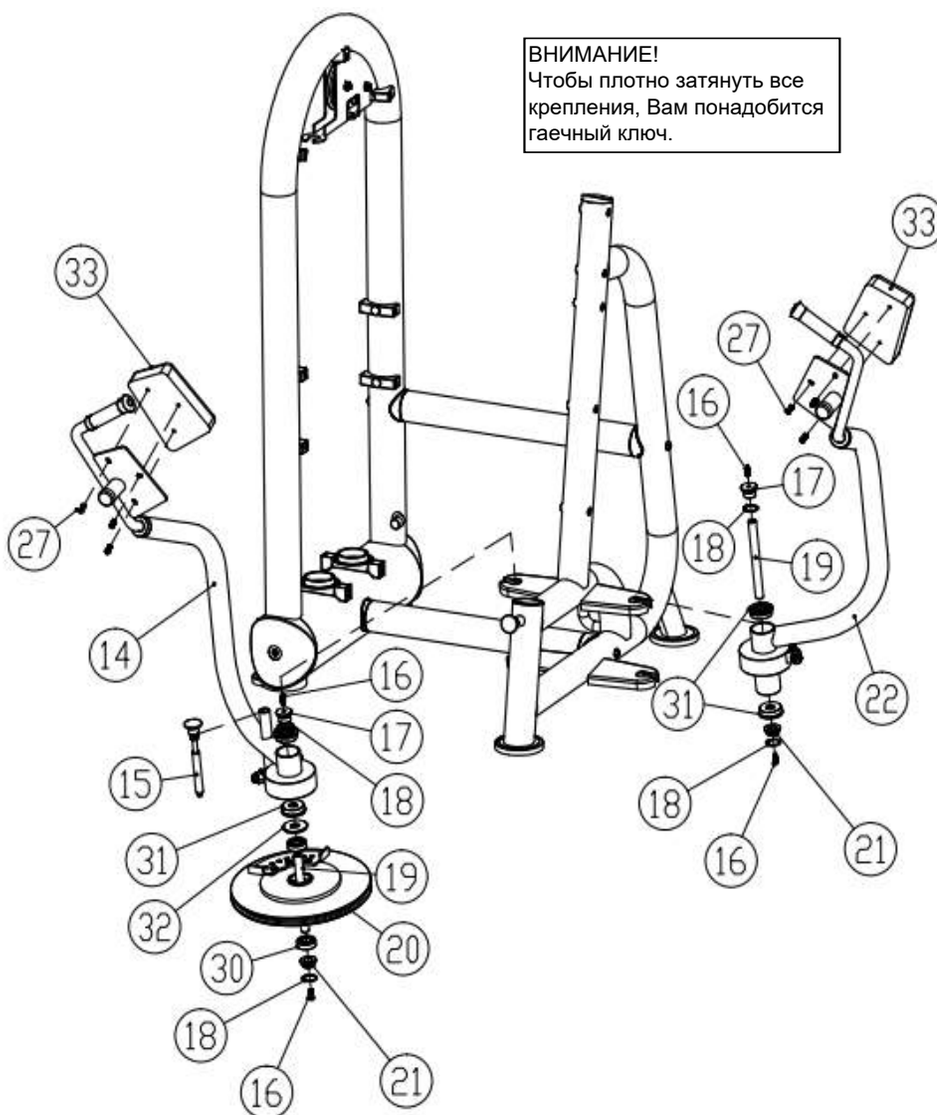


Сборка рамы

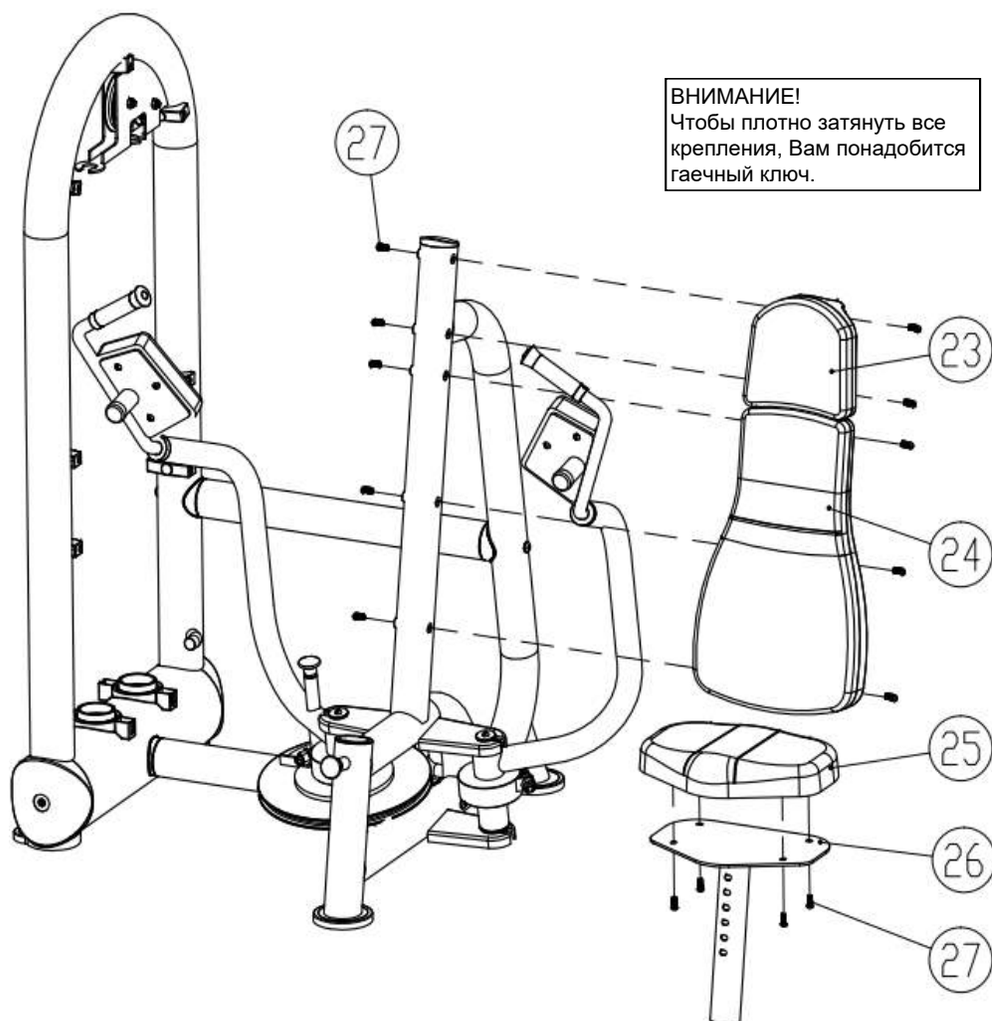


Сборка рычага

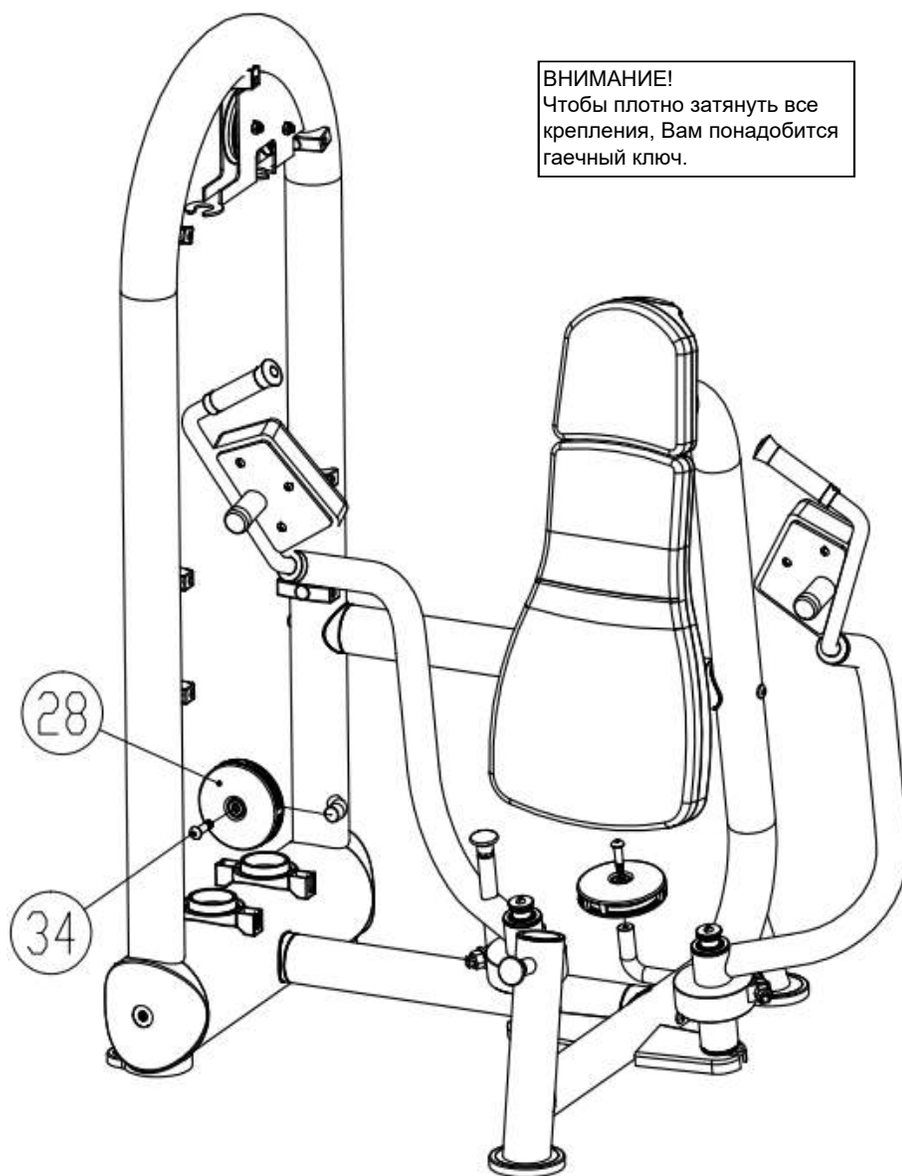
ВНИМАНИЕ!
Чтобы плотно затянуть все крепления, Вам понадобится гаечный ключ.



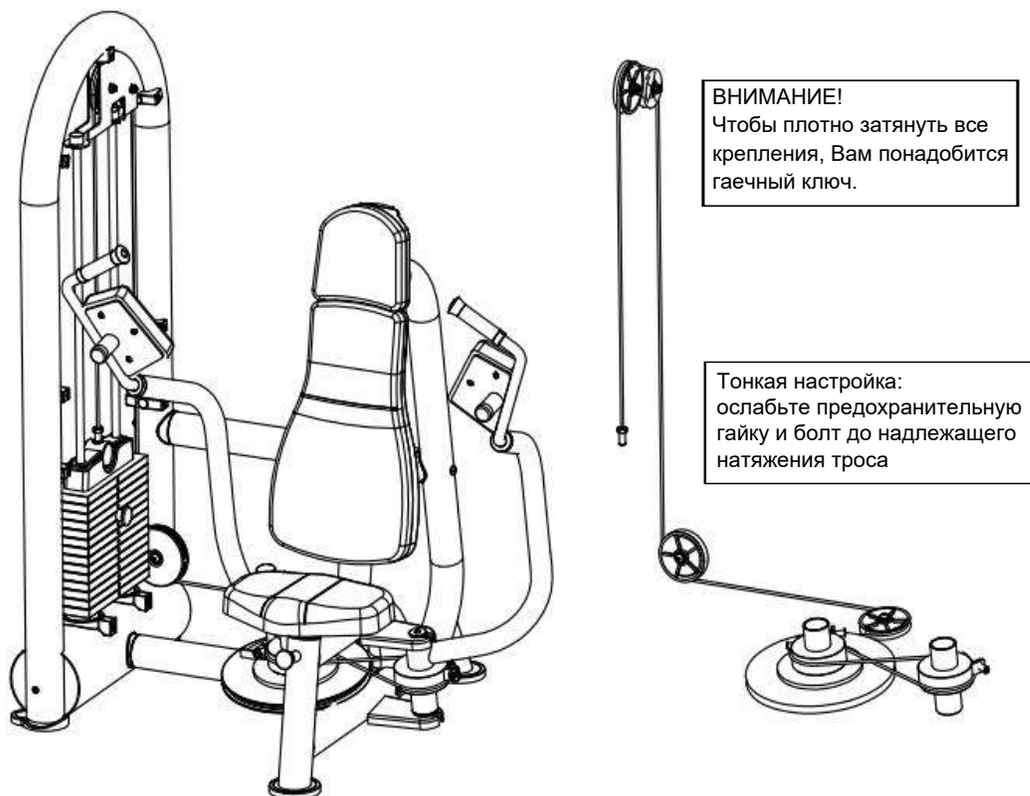
Крепление аксессуаров и подушек



Установка шкивов



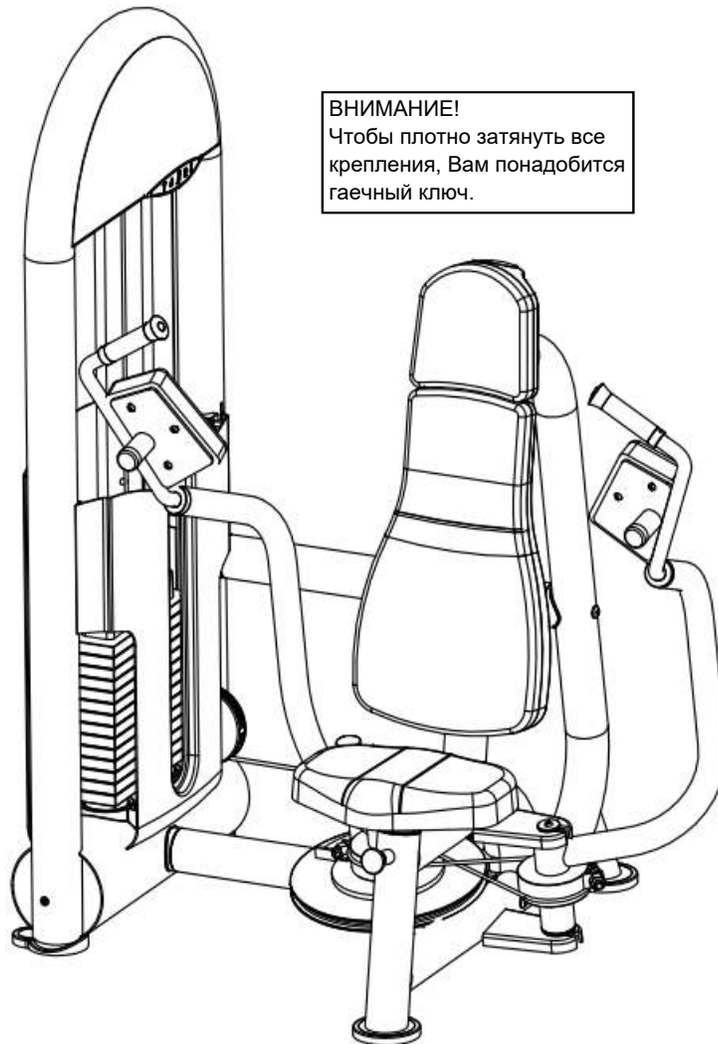
Установка грузоблока и протяжка троса



Важное примечание

Информацию по сборке рамы грузоблока и установке необходимых аксессуаров Вы можете найти в инструкции к тренажеру модели 6200.

Крепление кожухов



ВНИМАНИЕ!
Чтобы плотно затянуть все крепления, Вам понадобится гаечный ключ.

Важное примечание

Ваш тренажер собран. Вы должны убедиться, что тренажер стоит ровно и не шатается. С помощью строительного уровня проверьте, перпендикулярна ли направляющая планка в двух направлениях. Если нет, то Вам придется ослабить крепление некоторых вертикальных рам, затем затянуть болты заново.

Список деталей

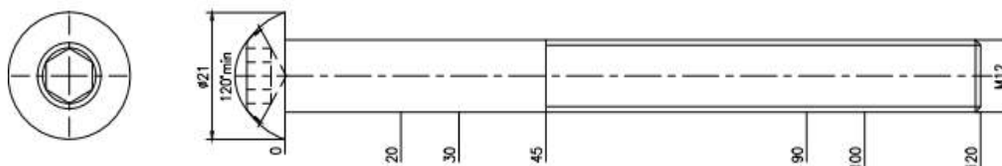
№	Чертеж №	Название и спецификация	Материал	Кол-во
1	6207-01	Рама грузоблока	Элемент	1
2	6207-02	Угловая стойка	Элемент	1
3	6207-03	Нижняя балка	Элемент	1
4	6207-04	Соединительная деталь V φ20*φ76*41*R40 мм	Литая сталь	2
5	6207-05	Пластиковая соединительная деталь V φ76*R38 мм	ПА	2
6	6207-06	Соединительная деталь VII φ20*φ76*26*R92 мм	Литая сталь	1
7	6207-07	Пластиковая соединительная деталь VII φ76*R90 мм	ПА	1
8	6207-08	Винт с полукруглой головкой и внутр. шестигранником M12*50 мм	Сталь SUS304	1
9	6207-09	Винт с полукруглой головкой и внутр. шестигранником M12*120 мм	Сталь SUS304	2
10	6207-10	Верхняя балка	Элемент	1
11	6207-11	Соединительная деталь VI φ20*φ76*36*R46.5 мм	Литая сталь	1
12	6207-12	Пластиковая соединительная деталь VI φ76*R44.5 мм	ПА	1
13	6207-13	Винт с полукруглой головкой и внутр. шестигранником M12*130 мм	Сталь SUS304	1
14	6207-14	Правый рычаг	Элемент	1
15	6207-15	Шплинт	Элемент	1
16	6207-16	Винт с полукруглой головкой и внутр. шестигранником M8*25 мм	Сталь SUS304	4
17	6207-17	Манжета, фиксирующая вал рычага I	45	2
18	6207-18	Зажимная пружина φ30*1.2 мм	65 МН	4
19	6207-19	Вал рычага φ20*210 мм	45	2

Модель: 6207

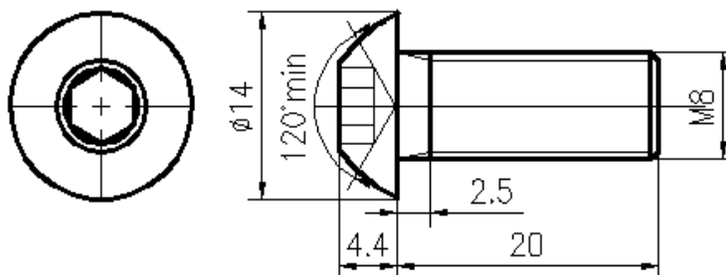
Список деталей

№	Чертеж №	Название и спецификация	Материал	Кол-во
20	6207-20	Регулировочная пластина	Элемент	1
21	6207-21	Манжета, фиксирующая вал рычага II	Элемент	2
22	6207-22	Левый рычаг	Элемент	1
23	6207-23	Подголовник	Элемент	1
24	6207-24	Спинка	Элемент	1
25	6207-25	Кожаное сиденье	Элемент	1
26	6207-26	Рама сиденья	Элемент	1
27	6207-27	Винт с полукруглой головкой и внутр. шестигранником М8*20 мм	Сталь SUS304	14
28	6207-28	Шкивы ф120	Элемент	2
29	6207-29	Накладки на ножки ф100	Резина	2
30	6207-30	Шариковый подшипник с глубоким желобом 6204	Элемент	2
31	6207-31	Шариковый подшипник с глубоким желобом 6004	Элемент	4
32	6207-32	Пластиковая прокладка 5*ф50 мм	ПА	1
33	6207-33	Подлокотники	Элемент	2
34	6207-34	Вал шкива М10 *47 мм	Сталь SUS304	2

Болты и прокладки



Винты с полукруглой головкой и внутренним шестигранником: M12*20 мм, M12*30 мм, M12*100 мм, M12*120 мм



Винты с полукруглой головкой и внутренним шестигранником M8*20 мм