|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ЛГВО-410 | | Брусья для отжимания (Нержавеющая сталь) | |
|  | | | |
| Размеры, мм: | 710x1360x1400 | Вес, кг: | 83 |
| Характеристики материалов | | | |
| Материалы: металл, порошковая краска, нержавеющая сталь, пластик. Комплекс состоит из 4 опорных столбов и 2 перекладин. Опорные столбы выполнены из металлической трубы диаметром 108 мм с толщиной стенки 3,5 мм, перекладины - из круглой трубы диаметром 32 мм с толщиной стенки 2 мм, изготовленной из нержавеющей стали. Верхняя часть столбов закрыта эллиптической заглушкой. Присоединение перекладин выполнено на разборных пластиковых хомутах, предназначенных для соединения двух перпендикулярно расположенных труб Ø108 мм и Ø32 мм. Хомут состоит из 2 элементов, которые фиксируются между собой болтами и гайками. Изготовлен из стеклонаполненного полиамида (PA6-GF30). Материал характеризуется отличными эксплуатационными характеристиками: повышенной прочностью и долговечностью, устойчивостью к ударным нагрузкам, влиянию высоких и низких температур (от – 40 до +60 °С) и УФ-излучению. Предусмотрены уплотнительные резиновые вставки для надежной фиксации – хомут плотно прилегает к трубе, не скользит в процессе эксплуатации.  Максимальная нагрузка на перекладину – 500 кг. Все имеющиеся металлические детали предварительно зачищены, обезжирены и окрашены порошковой полиэфирной краской.  Весь резьбовой крепеж оцинкованный.  Комплектация: опорные столбы – 4 шт, перекладины – 2 шт., хомуты – 4 шт., комплект крепежа – 1 шт. | | | |