

# Конкурс Олимпийский штангой бар

## Технические характеристики

- 1 > Прямая фабрика
- 2 > материал натуральный каучук
- 3 > Центр тестирования собственных лабораторий
- 4 > самое лучшее качество с низкой ценой

Олимпийский бар, Бар Competiton, обучение бар:

Описание	Подшипник	Нагрузка
Олимпийские бары Men'bar Вес: 20 кг материал: пружинная сталь хромированная Длина: 2200 x28 Диаметр: 28/28.5-28.6/29mm	с 4 подшипник	Максимальная нагрузка 2000LB
Олимпийские бары Женщин бар Вес: 15 кг материал: пружинная сталь Хромированный Длина: 2050x25mm	с 4 подшипник	Максимальная нагрузка 1800LB
Конкуренция бары Мужской бар материал: легированная сталь размер: 2200x28mm 1.2 ММ накатки Цвет: черный Вес: 20 кг	с 4 подшипник	Максимальная нагрузка 800 КГ
	с 8 подшипник	
Конкуренция бары Мужской бар материал: легированная сталь размер: 2200x28mm 1.2 ММ накатки Цвет: как изображение Вес: 20 кг	с 4 подшипник	Максимальная нагрузка 800 КГ
	с 8 подшипник	
Competiton бары Женщин бар материал: легированная сталь размер: 2050X25mm 1.2 ММ накатки Цвет: черный Вес: 15 кг	с 4 подшипник	Максимальная нагрузка 1000 ФУНТОВ
	с 8 подшипник	
Конкуренция бары Женщин бар материал: легированная сталь размер: 2050X25mm 1.2 ММ накатки Цвет: как изображение Вес: 15 кг	с 4 подшипник	Максимальная нагрузка 1000 ФУНТОВ
	с 8 подшипник	

Обучение бары Мужской бар материал: легированная сталь размер: 2200X28mm 1.2 ММ накатки Цвет: как изображение Вес: 20 кг	с 4 подшипник	Максимальная нагрузка 1000 ФУНТОВ
Обучение бары Женщин бар материал: легированная сталь размер: 2050X25mm 1.2 ММ накатки Цвет: как изображение Вес: 15 кг	с 4 подшипник	Максимальная нагрузка 600 ФУНТОВ











