

WBX-70-92416864

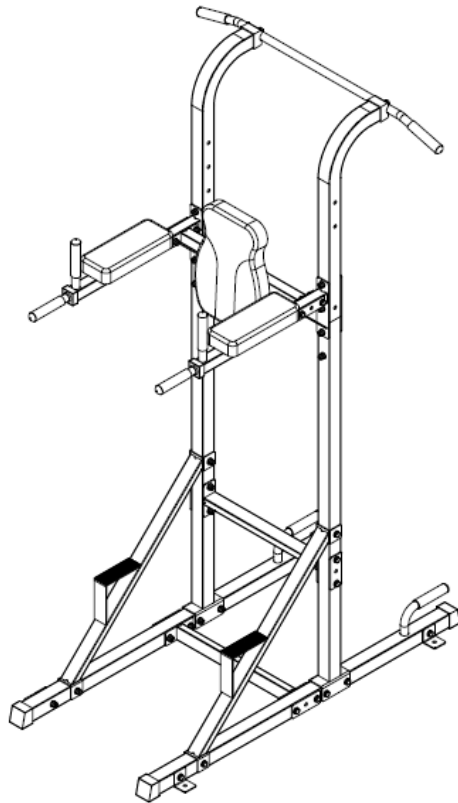
TOORX

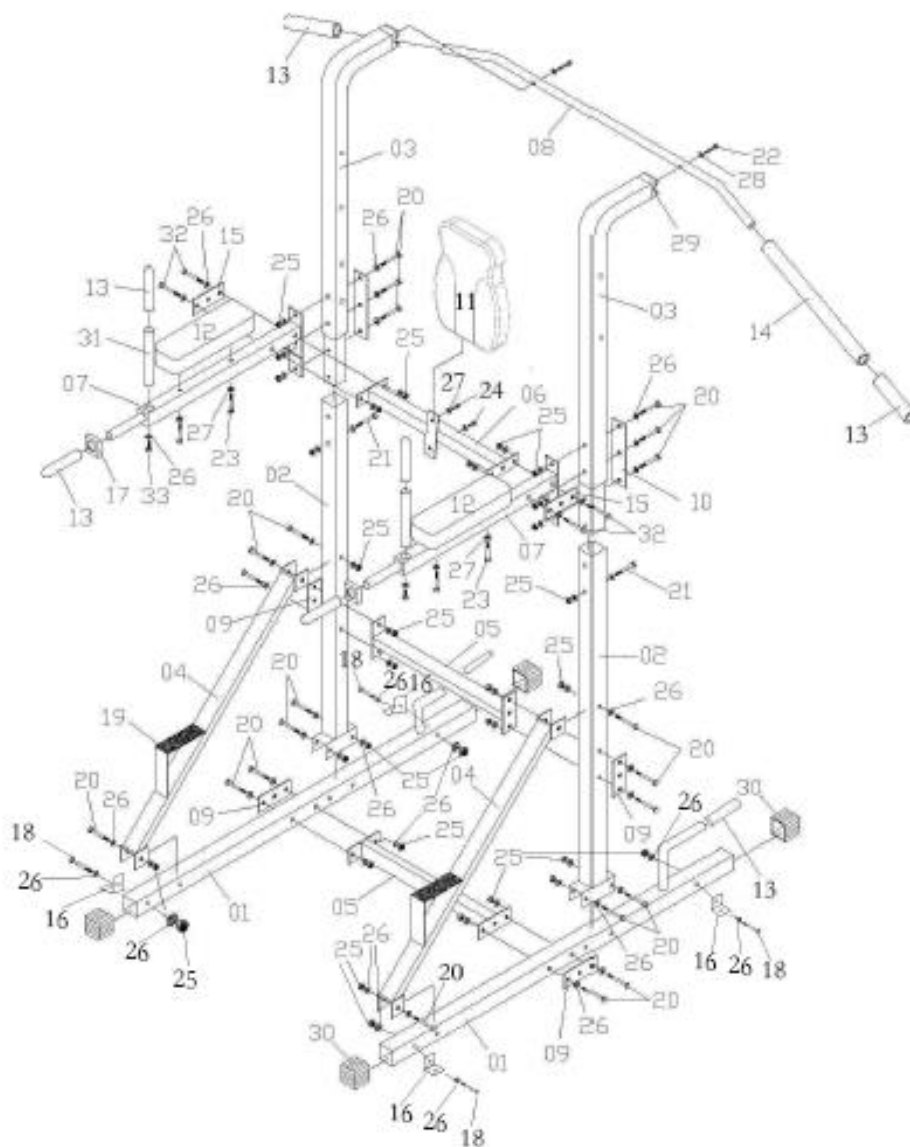
FITNESS IN MOTION

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



WBX70

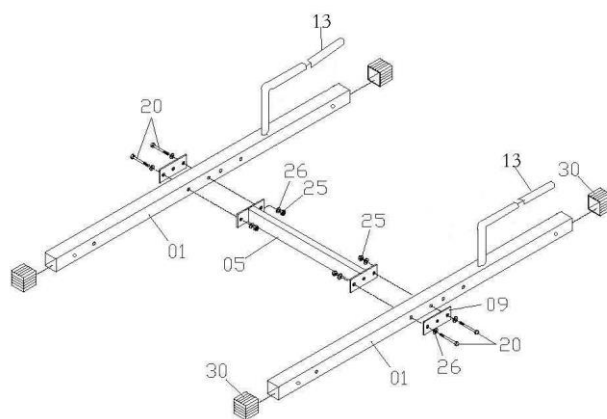




СПИСОК ЧАСТИН

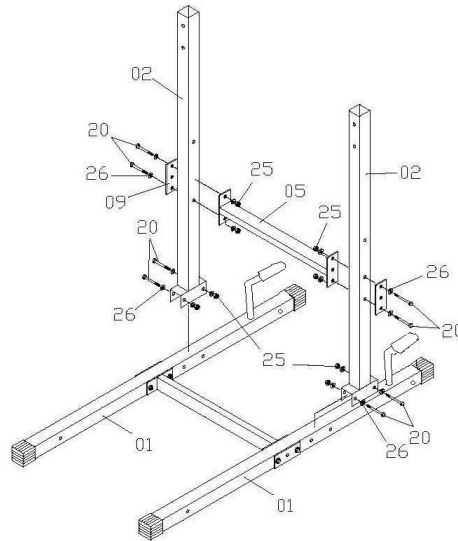
| № ЧАСТИНИ | ОПИС | КІЛЬКІСТЬ |
|-----------|---|-----------|
| 1. | ОСНОВНА БАЗА | 2 |
| 2. | НИЖНЯ ВЕРТИКАЛЬНА СТОЙКА | 2 |
| 3. | ВЕРХНЯ ВЕРТИКАЛЬНА СТОЙКА | 2 |
| 4. | ОПОРНИЙ СТРИЖЕНЬ | 2 |
| 5. | ЦЕНТРАЛЬНИЙ ПОПЕРЕЧНИЙ КРОНШТЕЙН | 2 |
| 6. | КРОНШТЕЙН ОПОРИ ДЛЯ СПИНИ | 1 |
| 7. | ЗАГЛИБЛЕННЯ ДЛЯ РУЧНОЇ ТРУБКИ | 2 |
| 8. | ПОПЕРЕЧИНА ТУРНИКА | 1 |
| 9. | ТОВСТОЛИСТОВА СТАЛЬНА ПЛАСТИНА (50ММ) | 4 |
| 10. | ТОВСТОЛИСТОВА СТАЛЬНА ПЛАСТИНА (ДОВГА) | 2 |
| 11. | ОПОРА ДЛЯ СПИНИ | 1 |
| 12. | ПІДЛОКІТНИК | 2 |
| 13. | ЗАХВАТНА РУЧКА | 8 |
| 14. | ПІНОПЛАСТОВА НАКЛАДКА НА ТУРНИК (ДОВГА) | 1 |

| | | |
|-----|--|----|
| 15. | ТОВСТОЛИСТОВА СТАЛЬ (38ММ) | 2 |
| 16. | Г-ПОДІБНА УСТАНОВЛЮВАЛЬНА ПЛИТА | 4 |
| 17. | ПРЯМОКУТНЕ ПЕРЕКРИТТЯ $\psi 26 \times \square 38$ ММ | 2 |
| 18. | БОЛТ М10*70 | 4 |
| 19. | Антибуксуючі підставки | 2 |
| 20. | БОЛТ М10*75 | 22 |
| 21. | БОЛТ М10*65 | 2 |
| 22. | БОЛТ М10*55 | 2 |
| 23. | БОЛТ М8*55 | 4 |
| 24. | БОЛТ М8*16 | 2 |
| 25. | НЕЙЛОНОВА ГАЙКА М10 | 32 |
| 26. | ШАЙБА М10 | 66 |
| 27. | ШАЙБА М8 | 6 |
| 28. | ДУГОВА ШАЙБА М10 | 2 |
| 29. | ВТУЛКА | 2 |
| 30. | ГУМОВА ЗАГЛУШКА | 4 |
| 31. | ТРУБКА ДЛЯ РУК | 2 |
| 32. | БОЛТ М10*60 | 4 |
| 33. | БОЛТ М10*25 | 2 |



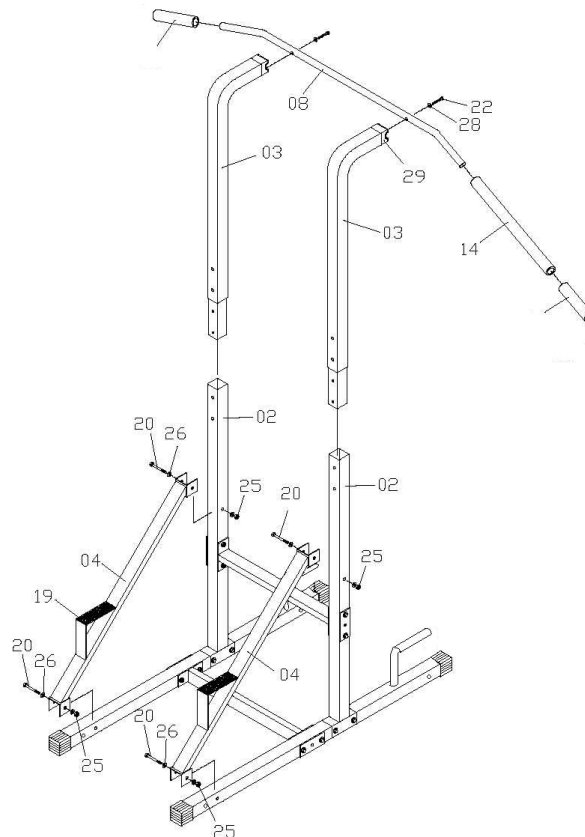
КРОК 01

1. Надіньте гумову заглушку (30) на обидва кінці основної бази (01).
2. З'єднайте центральний поперечний кронштейн (05), щоб зафіксувати основну базу (01) за використанням болтів (20), товстолистової сталевий пластини (09), гайок (25) та шайб (26).
3. Посуньте захватну ручку (13) на основну базу (01), як зображено на малюнку.



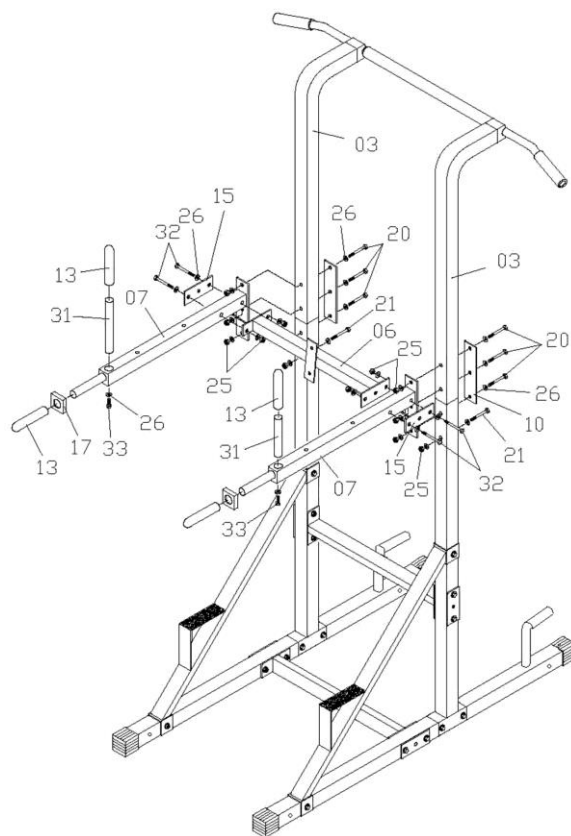
КРОК 02

1. З'єднайте нижню вертикальну стойку (02) з основною базою (01), використовуючи болти (20), шайби (26) та гайки (25), як зображено.
2. З'єднайте центральний поперечний кронштейн (05), щоб зафіксувати нижню вертикальну стойку (02), використовуючи болти (20), стальну пластину (09), шайби (26) та гайки (25), як показано на малюнку.

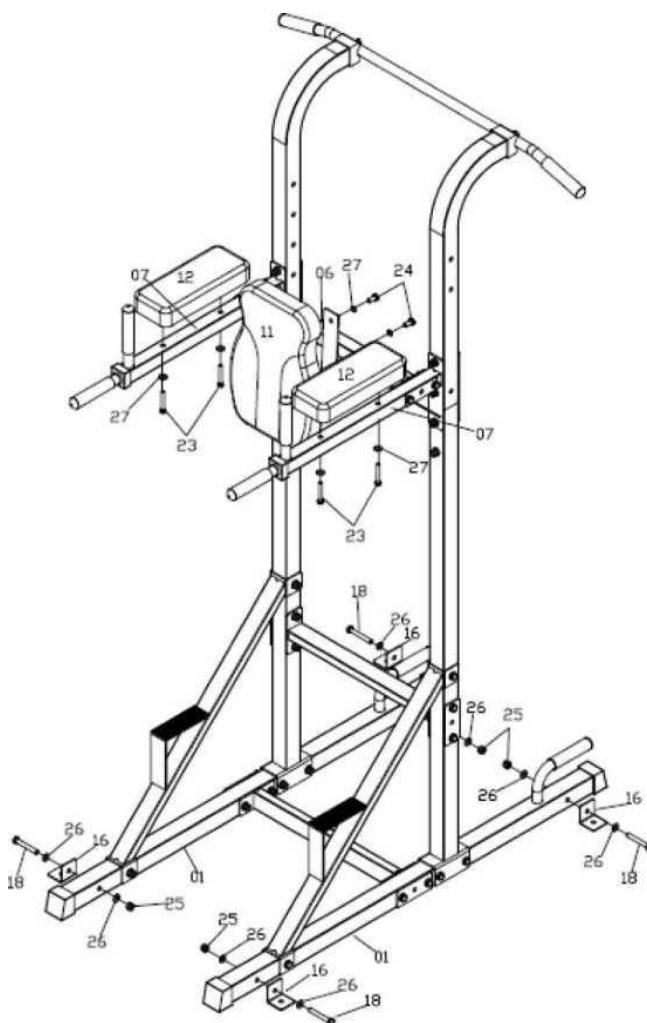


КРОК 03

1. З'єднайте верхню вертикальну стойку (03) з нижньою вертикальною стойкою (02).
2. Засуньте пінопластову підкладку (14,13) на поперечину турника (08), як зображено.
3. Закріпіть поперечину турника (08) у верхню вертикальну стойку (03) з використанням болтів (22) та дугових шайб (28), як показано.

**КРОК 04**

1. З'єднайте заглиблення ручної трубки (07) з верхньою вертикальною стойкою (03), використовуючи болти (20), сталеву пластину (10), шайби (26) і гайки (25).
2. З'єднайте кронштейн опори для спини (06) з заглибленням трубки для рук (07) з використанням болтів (32), сталеві пластини (15), шайб (26) та гайок (25).
3. Вставте трубку для рук (31) у заглиблення трубки для рук (07) з використанням болтів (33) та шайб (26), як зображено.
4. Засуньте захватну ручку (13) у заглиблення трубки для рук (07) і трубку для рук (31).



КРОК 05

1. Приєднайте опору для спини (11) до кронштейну опори для спини (06) з використанням болтів (24) та шайб (27).
2. Закріпіть підлокітник (12) у заглиблення для ручної трубки (07) з використанням болтів (23) та шайб (27), як зображено.
3. Закріпіть Г-подібну установлювальну плиту (16) до основної бази (01) за допомогою болтів (18), шайб (26) і гайок (25).

TOORX

FITNESS IN MOTION

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

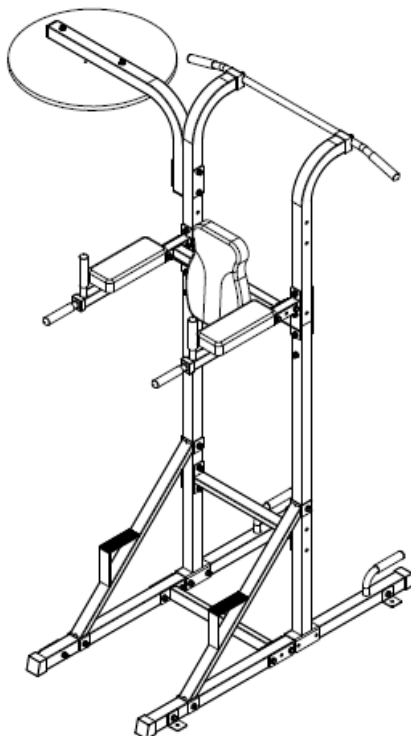


KIT-PALLAWBX-70

boxing speed ball kit

OPTIONAL

Інструкція з експлуатації обладнання Speed ball

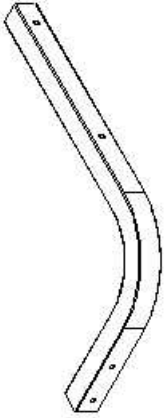


СПИСОК ЧАСТИН

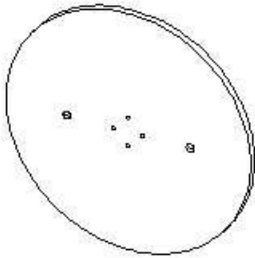
| № ЧАСТИНИ | ОПИС | КІЛЬКІСТЬ |
|-----------|--|-----------|
| 1. | Фіксувальна трубка швидкісного м'яча | 1 |
| 2. | Кругла дерев'яна дошка | 1 |
| 3. | Обертальний пристрій швидкісного м'яча | 1 |
| 4. | Квадратний внутрішній ковпачок | 2 |
| 5. | Болт з шестигранною головкою M10X120 | 2 |

| | | |
|-----|-----------------------|---|
| 6. | Болт М10Х75 | 2 |
| 7. | Болт М5Х16 | 4 |
| 8. | Шайба М10 | 6 |
| 9. | Гайка М10 | 4 |
| 10. | З'єднувальна пластина | 2 |

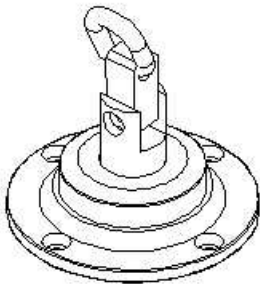
Зображення частин:



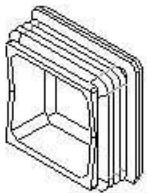
Фіксувальна трубка швидкісного м'яча



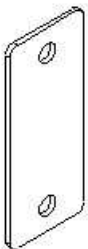
Дерев'яна дошка



Обертальний пристрій швидкісного м'яча

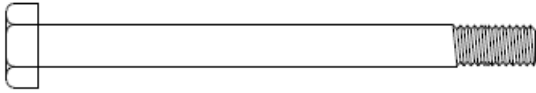


Квадратний внутрішній ковпачок

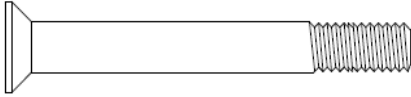


З'єднувальна пластина

Технічне забезпечення:



№ 5 Болт з шестигранною головою M10X120



№ 6 Болт M10X75



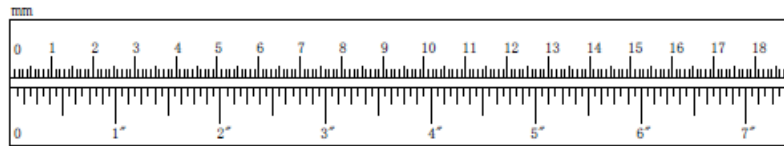
№ 7 Болт M5X16



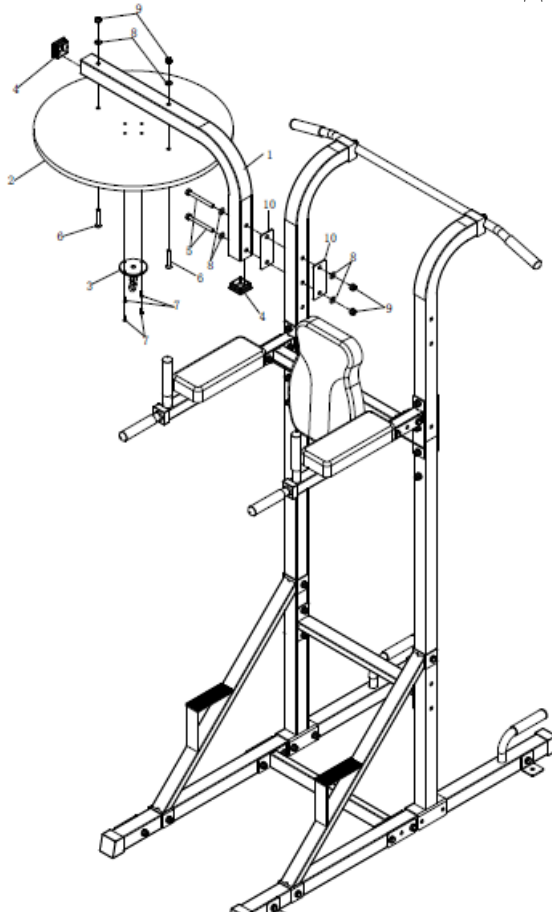
№ 8 Шайба M10

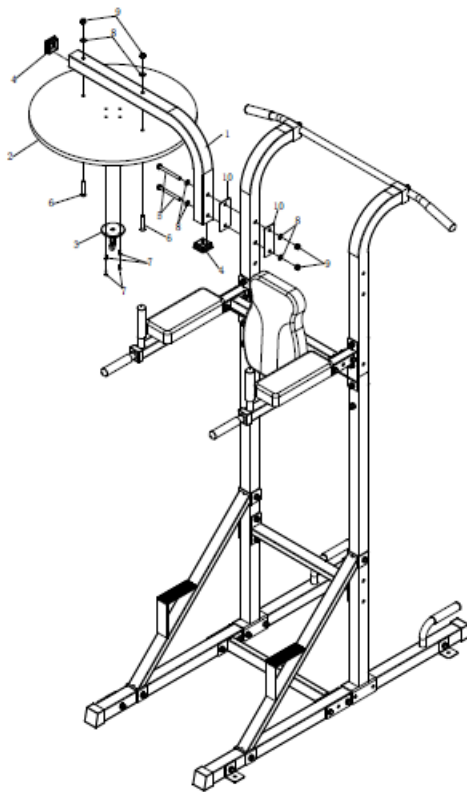


№ 9 Нейлонова гайка M10



ЗОБРАЖЕННЯ У РОЗІБРАНІ:



ІНСТРУКЦІЯ ДО СКЛАДАННЯ:

- а) Прикріпіть обертальний пристрій швидкісного м'яча (3) до круглої дерев'яної дошки (2) за допомогою болта (7).
- б) Потім з'єднайте круглу дерев'яну дошку (2) із фіксувальною трубкою швидкісного м'яча (1) за допомогою болта (6). Нарешті, з'єднайте фіксувальну трубку швидкісного м'яча (1) із з'єднувальною пластиною (10) за допомогою шестигранного болта (5), шайби (8) і гайки (9) до лівої вертикальної стойки.

TOORX

FITNESS IN MOTION

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

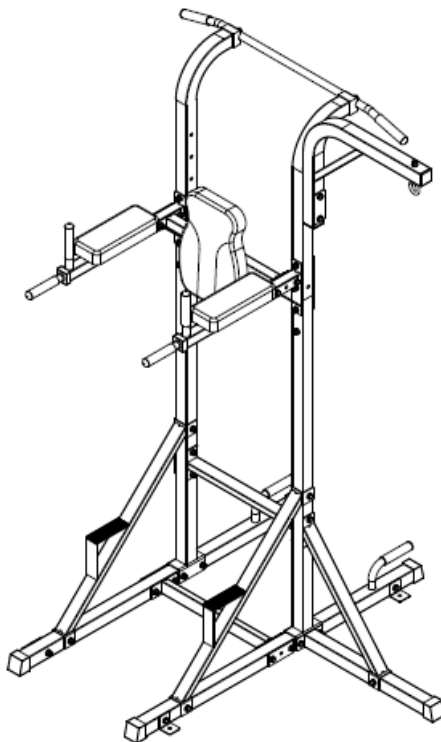


KIT-SACCOWBX-70

boxing bag kit

OPTIONAL

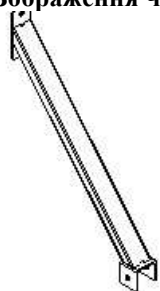
КОМПЛЕКТ ДЛЯ БОКСЕРІВ



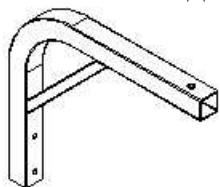
| № ЧАСТИНИ | ОПИС | КІЛЬКІСТЬ |
|-----------|---------------------------|-----------|
| 1. | Діагональна опорна труба | 1 |
| 2. | Стойка боксерського мішка | 1 |
| 3. | Нижня трубка | 1 |

| | | |
|-----|--------------------------------------|----|
| 4. | З'єднувальна пластина | 2 |
| 5. | Гачок для боксерського мішка | 1 |
| 6. | Зовнішній ковпачок | 1 |
| 7. | Квадратний внутрішній ковпачок | 2 |
| 8. | Болт з шестигранною головкою M10X120 | 2 |
| 9. | Болт з шестигранною головкою M10X80 | 2 |
| 10. | Болт з шестигранною головкою M10X75 | 3 |
| 11. | Шайба M10 | 15 |
| 12. | Гайка M10 | 8 |

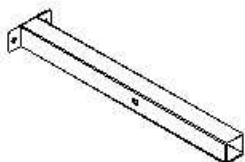
Зображення частин:



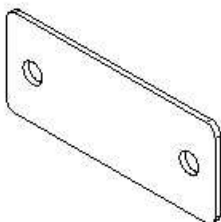
Діагональна опорна труба



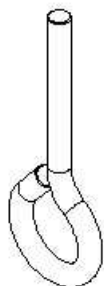
Стойка боксерського мішка



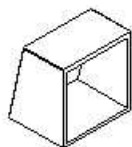
Нижня трубка



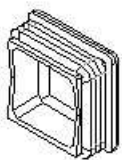
З'єднувальна пластина



Гачок для боксерського мішка

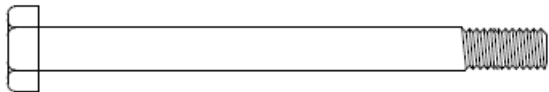


Гачок для боксерського мішка

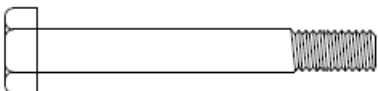


Внутрішня кришка

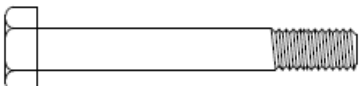
Технічне забезпечення:



№ 8 Болт з шестигранною головкою М10х120мм



№ 9 Болт з шестигранною головкою М10х80мм



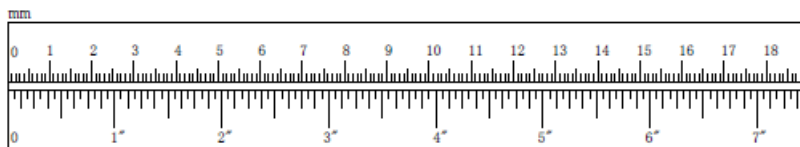
№ 10 Болт з шестигранною головкою М10х75мм



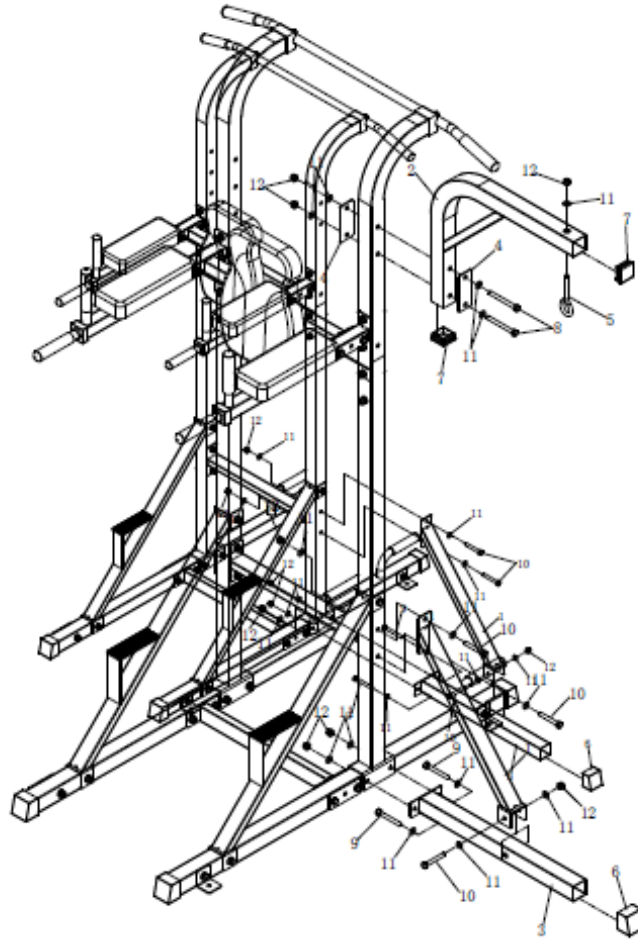
№ 11 Шайба М10



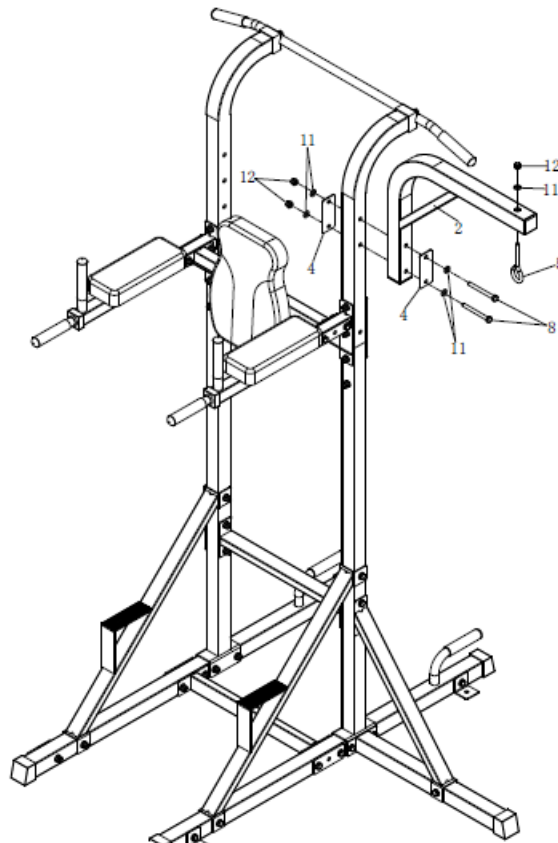
№ 12 Нейлонова гайка М10



ЗОБРАЖЕННЯ У РОЗІБРАНОМУ ВИГЛЯДІ:



ІНСТРУКЦІЇ ДО СКЛАДАННЯ:



Крок 1:

а) З'єднайте нижню трубку (3) з нижньою трубою силової установки за допомогою болта з шестигранною головкою (9), шайби (11) та гайки (12) і щільно закріпіть.

б) Встановіть підковоподібний кронштейн діагональної опорної труби (1) і щільно закріпіть його болтом з шестигранною головкою (10), шайбою (11) і гайкою (12). Потім прикрутіть пластину діагональної опорної труби (1) до вертикальної стойки за допомогою болта з шестигранною головкою (10), шайби (10) і гайки (12) і щільно закріпіть.

Крок 2:

Вставте гачок для боксерського мішка (5) у стойку для боксерського мішка (2) і закріпіть шайбою (11) та гайкою (12).

З'єднайте стойку для боксерського мішка (2) із з'єднувальною пластиною (4) за допомогою болта з шестигранною головкою (8), шайби (11) та гайки (12) і щільно прикрутіть до правої вертикальної стойки.