



ОБОРУДОВАНИЕ
И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ АВТОСЕРВИСА И ШИНОМОНТАЖА

ЛЕЖАК ПОДКАТНОЙ ПЛАСТИКОВЫЙ С МАГНИТНОЙ ВАННОЙ MS02140P ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

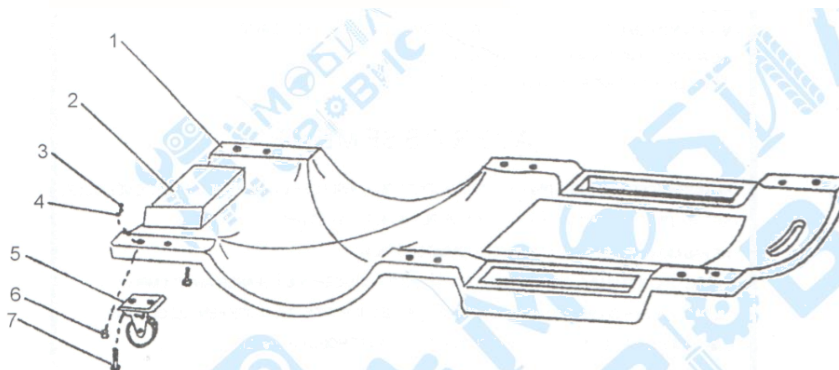


Внимательно прочтите инструкцию перед установкой и использованием, это необходимо для безопасной эксплуатации и технического обслуживания.

После ознакомления сохраните инструкцию.



ОБОРУДОВАНИЕ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АВТОСЕРВИСА И ШИНОМОНТАЖА



1	Пластиковый корпус	1
2	Подголовник	1
3	Гайка m6	12
4	Плоская шайба	12
5	3" вертлюжное колёсико	6
6	Втулка	12
7	Винт	13
8	Магнитные ванны – 2 шт.	

Руководство по эксплуатации:

1. Возьмите винт (7), просуньте через отверстие колесика (5), затем просуньте через отверстие пластикового корпуса (1).
2. Возьмите втулку (6) просуньте через винт (7).
3. Установите ролик с плоской шайбой (4) и гайкой m6 (3).

Технические характеристики:

- Грузоподъемность, кг: 90
- Ширина, мм: 430
- Длина, мм: 910
- Высота, мм: 110
- Вес нетто, кг: 3,5
- Вес брутто, кг: 4,5
- Упаковка, мм: 930x450x95

ВНИМАНИЕ. Постоянное улучшение продукции является долгосрочной политикой, поэтому изготовитель оставляет за собой право на усовершенствование конструкции изделий без предварительного уведомления и отражения в «Инструкции по эксплуатации». Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Предупреждение:

Не помещайте под автомобильные шины для перемещения или перестановки транспортного средства.

Не используйте в качестве игрушки или скейтборда.

Не стойте на лежаке и не используйте в качестве шагового устройства.

Не используйте, если одно из колес сломано. Отремонтируйте перед повторным использованием.

Не используйте, если какая-либо часть несущей конструкции сломана, расколота или треснута.

Когда не используется, лежак должен храниться в надежном месте.

Храните в недоступном для детей месте.

Не превышайте максимальную грузоподъемность лежака.

Изготовитель:

QINGDAO KWALT FLUID EQUIPMENT CO.,LTD.

**Адрес: NO.160, ZHENGYANG ROAD, CHENGYANG DISTRICT,
QINGDAO, CHINA, КИТАЙ**

Обязательной сертификации не подлежит