

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НАСОС РУЧНОЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

Артикул и наименование изделия
Дата реализации
Наименование торговой организации
М.П.
Комплектация проверена, гарантийные условия понятны
Покупатель:
Продавец:

06.2025

Производитель: Производитель: JIAXING TAYEHUAER TOOLS CO.,LTD
24 Putaoxin Village, Jinzhang Village, Xinfeng Town,
Nanhu District, Jiaxing City, Zhejiang Province
ЦЗЯСИН ТАЙХАУЗР ТОКО, ПТД
24 Бугарович Вилерович Вил

24 Путаосин Вилледж, Цзинчжанг Вилледж, Синфенг Таун, Нанху Дистрикт, Цзясин Сити, Чжэцзян Провинс.

Импортер: 000 «ИНСТРУМ», 125438, город Москва, улица Автомоторная. дом 8. этаж 4. комн. 9. Тел. +7(499)705-9978



## Руководство по эксплуатации



арт. **ОНТ810V** арт. **ОНТ820V** 

НАСОС РУЧНОЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ



#### Ευπουνιμουσία τ

	опоцификации		
	omfbra* №	Наименование	
	OHT810V	Насос ручной гидравлический 10т.	
	OHT820V	Насос пучной гидпавлический 20т.	

#### Технические характеристики

Артикул	OHT810V	OHT820V
Привод насоса	Py	чной
Объем резервуара, мл	500	700
Усилие, т	10	20
Рабочее давление, МПа	63	67
Габаритные размеры, мм	520x150x130	670x140x175
Вес нетто, кг	7	7.2

#### Комплектация поставки

Цилиндр гидравлический	1 шт.
Инструкция по эксплуатации	1шт.
Гарантийный талон	1шт.

#### Ввод в эксплуатацию

Установите гидравлический насос на заранее подготовленную площадку. Надежно закрепите корпус насоса крепежными элементами. Соедините гидравлический насос при помощи шланга с исполнительным механизмом. После подключения следует удалить воздух в гидравлической системы. Для этого необходимо полностью открыть выпускной клапан, поворачивая его винт при помощи ручки вентиля против часовой стрелки, установить рукоятку в привод насоса и несколько раз качнуть. По завершении работ закрыть, без избыточного усилия, выпускной клапан поворотом вентиля по часовой стрелке. Изделие готово к эксплуатации.



Используйте жидкость для гидравлических прессов только хорошего качества (напр. ТМ FillInn® FLP317). Не смешивайте жидкости разного типа и никогда не используйте тормозную жидкость, турбинное маспо траномиссионную жидкость, которное маспо ти алицерии.

#### Техника безопасности

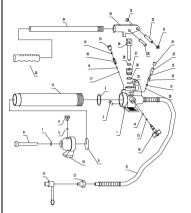
- Использовать гидравлический цилиндр только по назначению. Не превышать его номинальное усилие.
- В случае использования цилиндра в качестве подьемно-транспортного оборудования не работать под поднятым грузом.
- Не проводить самостоятельную разборку и модификацию изделия.
- Утилизируйте гидравлическую жидкость в соответствии с местным законодательством.
- Перед тем, как отсоединить гидравлический рукав, необходимо сбросить остаточное давление в системе.
- При проведении сервисных работ одевать защитные очки и перчатки.
- Не допускайте попадания грязи в гидравлическую систему.



Ремонт и гарантийное обслуживание изделия производится только в сертифицированных сервисных центрах OMBRA®

### Гаражное оборудование

#### Детапиповка обопудования



Описание деталировки

1 БПОК КПАПАНОВ 18 ПРУЖИНА

2. МАСЛЯНЫЙ ФИЛЬТР 3 AUU KUUPIIU

4. PE3EPBVAP 5. УПП. КОЛЬЦО

в гайка 7. УПЛ. КОЛЬЦО

AIRT.8 9. УПП. КОЛЬЦО 10. НОЖКА НАСОСА

11. ШЛАНГ

12. МУФТА 13. ПЫЛЕЗАЩИТА

14.8 WAP 15. УПЛ. КОЛЬЦО

16. ВЫПУСКНОЙ КЛАПАН

17. WAP

**19. BUHT** 

20. СТАЛЬНОЙ ШАРИК

21. MAHWETA 22. ПРУЖИНА 23 RUHT

24. МАНЖЕТА ВИНТА 25. УПЛ. КОЛЬЦО

26. УПЛ. КОЛЬЦО **27. BUHT** 

28. У-ОБРАЗНОЕ КОЛЬЦО 29. ППУНЖЕР

30. ШТИФТ

31. СТОПОРНОЕ КОЛЬШО 32. ШТИФТ

33. РЫЧАГ НАСОСА 34. РУЧКА 35. ЧЕХОЛ РУЧКИ

#### (ранение и транспортировка

Транспортировка может осуществляться всеми видами закрытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими для каждого вида транспорта. Во время транспортирования и погрузочно-разгрузочных работ упаковка с инструментом не должна подвергаться резким ударам и воздействию атмосферных осадков. Размещение и крепление транспортной тары с упакованным товаром в транспортных средствах должно обеспечивать устойчивое положение и отсутствие возможности ее пере-мещения во время движения.

• Хранение необходимо осуществлять при температуре окружающей среды от 0 до +40°С и относительной влажности воздуха не более 80 % в сухом, хорошо проветриваемом помещении. Срок хранения не ограничен.



Гарантийные обязательства



Сепвисные центры

