



thermoalliance.com.ua

ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ АКСІАЛЬНОГО ФІТИНГУ Ø16-32

гідравлічний Thermo Alliance STD-302

керівництво з експлуатації

гарантійні зобов'язання

SANDI SERVICE:

0 800 210 247

support@sandiservice.com

ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ АКСІАЛЬНОГО ФІТИНГУ Ø16-32 ГІДРАВЛІЧНИЙ THERMO ALLIANCE STD-302



* У зв'язку з постійним уdosконаленням, фактичний вигляд виробу може дещо відрізнятися від описаного в цьому посібнику.

ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Дякуємо за те, що придбали наш набір інструментів. Набір інструментів для механічного осьового обтиску Thermo Alliance STD-302 виробляються на сучасному обладнанні висококваліфікованими спеціалістами та відповідають усім вимогам міжнародних та українських стандартів.

Ви придбали механічний прилад, який при недбалому використанні становить потенційну небезпеку для здоров'я.

Зберігайте цю інструкцію для ознайомлення з попередженнями про безпеку, запобіжними заходами, збиранням, експлуатацією, оглядом, обслуговуванням та процедурами очищення. Запишіть місяць і рік покупки. Зберігайте цю інструкцію та чек у безпечному і сухому місці для подальшого використання.

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО БЕЗПЕКИ

У цій інструкції, на маркуванні та у всій іншій супровідній документації до виробу:



Це символ попередження про безпеку. Він використовується для попередження про потенційну небезпеку отримання тілесних ушкоджень. Дотримуйтесь всіх повідомлень із цим символом, щоб уникнути травм або смерті

ЗАГАЛЬНІ ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ

Щоб працювати з цим інструментом у безпечних умовах, необхідно уважно прочитати інструкції з використання та дотримуватись усіх вказівок, що містяться в цьому посібнику. Недотримання вимог інструкції анулює гарантію.

I. Безпека робочої зони

- ☛ Підтримуйте робочу зону чистою та добре освітленою. Безлад або погане освітлення сприяють виникненню небезпекних випадків.
- ☛ Тримайте дітей та сторонніх подалі під час роботи — відволікання можуть привести до втрати контролю над інструментом.

2. Особиста безпека

- ☛ Будьте уважні, контролюйте свої дії та користуйтесь здоровим глуздом під час роботи з інструментом. Не використовуйте інструмент у стані втоми або під впливом наркотиків, алкоголя чи ліків. Навіть короткочасна неуважність може привести до серйозних травм.
- ☛ Використовуйте захисне спорядження. Завжди надягайте захист для очей та рук. Залежно від умов, можуть також знадобитися: респіратор, взуття з неслизькою підошвою, каска, беруші.
- ☛ Одягайтеся відповідно. Не носіть вільний одяг або прикраси. Волося та одяг слід тримати подалі від рухомих частин. Вільний одяг або довге волосся можуть потрапити в механізм.
- ☛ Використовуйте відповідний інструмент для кожного типу роботи. Правильний інструмент виконаває завдання ефективніше та безпечніше.
- ☛ Зберігайте інструменти в недоступному для дітей місці та не дозволяйте працювати з ними особам, які не ознайомлені з принципом дії осьового обтискного інструмента. Він небезпечний у руках непідготовлених користувачів.
- ☛ Обслуговуйте інструменти. Перевіряйте їх на наявність перекосів, заїдань, зламів та інших пошкоджень, які можуть вплинути на роботу осьового обтискного інструмента. Багато небезпекних випадків трапляються через погано обслуговувані інструменти.
- ☛ Використовуйте осьовий обтискний інструмент, насадки та ріжучі елементи лише відповідно до інструкції та за призначенням. Ураховуйте умови роботи. Неправильне використання інструмента для невідповідних завдань може привести до небезпечної ситуації.

3. Обслуговування

Звертайтеся до кваліфікованого спеціаліста для обслуговування осьового обтискного інструмента, використовуючи тільки ідентичні запасні частини. Це забезпечить безпечну роботу комплекту осьового обтискного інструмента. У разі некоректної роботи приладу, користувач повинен зателефонувати на гарячу лінію за телефоном: **0 800 210 247**

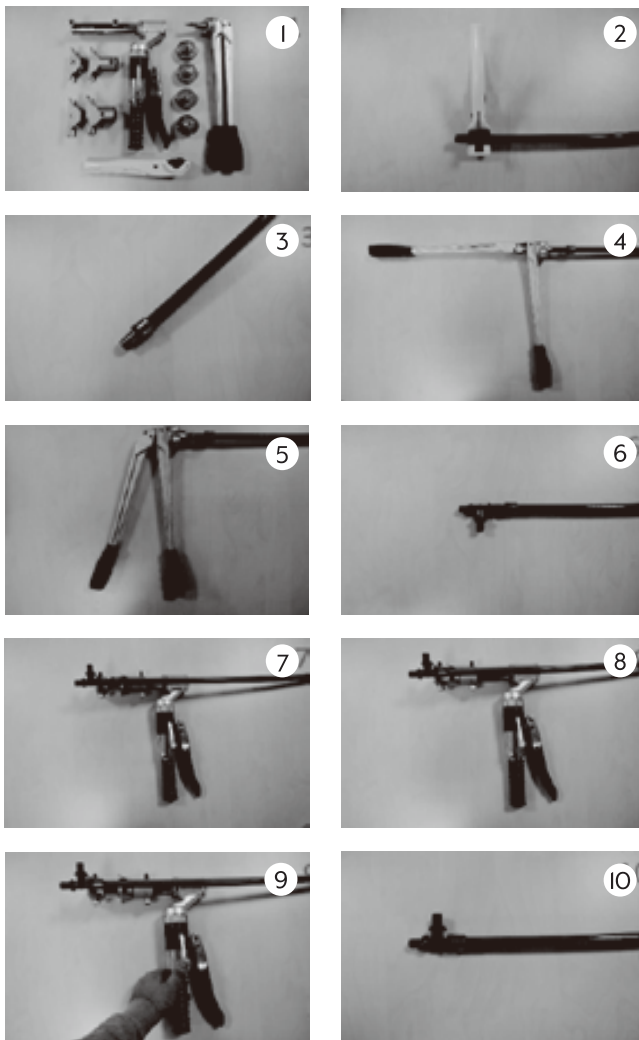
ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ

- ☛ Зберігайте етикетки та таблички на інструменті, які містять важливу інформацію з безпеки.
- ☛ Якщо вони стерті або відсутні — зверніться до представника для заміни.
- ☛ Цей інструмент — не іграшка, тримайте його в недоступному для дітей місці.
- ☛ Не засовуйте пальці у профіль матриць.
- ☛ Не засовуйте пальці в головку осьового обтискного інструмента, коли вставляєте губки. Ваші пальці можуть бути сильно защемлені. Не використовуйте інструмент без губок.
- ☛ Попередження, застереження та інструкції, описані в цьому посібнику, не можуть охопити всі можливі ситуації, що можуть виникнути. Користувач повинен розуміти, що здоровий глузд і обережність — це чинники, які не можуть бути вбудовані у пристрій, але мають застосовуватися самостійно.

КОМПЛЕКТНІСТЬ НАБОРУ

- Базовий інструмент;
- 2 кріпильні штифти;
- Труборізи;
- Експандер QC;
- Насадка 16x2.2, 20x2.8, 25x3.5, 32x4.4;
- Ящик для транспортування та зберігання;
- Інструкція з експлуатації.

ОПЕРАЦІЇ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ



ОПЕРАЦІЇ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ

- I. Набір інструментів, необхідних для монтажу труб та фітингів PE-X.
2. Відрізати трубу PE-X під кутом 90 градусів, використовуючи спеціальні труборізні ножиці.
3. Надягти монтажну гільзу так, як це показано на малюнку.
4. Вставити розширювальний інструмент відповідного діаметра у трубу до упору.
5. Поступово розширити трубу 3 рази, щоразу повертаючи розширювач навколо своєї осі на 30 градусів.
6. Вставити фітинг у трубу до упору.
7. Вставити фітінг у гіdraulічний прес.
8. Використовуючи ручку, подати тиск на фітинг. З'єднання завершено після того, як монтажна гільза зафіксується на замку фітинга.
9. Натисніть важіль, що скидає тиск.
- IO. З'єднання готове.

ПРИМІТКИ

- Допускається використовувати інструмент лише за температури навколошнього повітря в межах +37°C...-10°C.
- Після тривалого використання періодично необхідно додавати гіdraulічне масло в циліндр, для цього необхідно відгинутити гумову пробку всередині рукояті. Також необхідно періодично змащувати конус розширювача і рухомі лещата гіdraulічного запресувальника.
- Після закінчення роботи необхідно щоразу скидати тиск. У разі тривалого зберігання гіdraulічного запресувальника з накачаним тиском може статися попадання повітря в масло. Тоді необхідно прокачати інструмент, попередньо послабивши пробку доливу масла всередині рукояті. Іноді вказану операцію потрібно повторювати до трьох разів, щоб усунути несправність.
- Не рекомендується розбирати гіdraulічний інструмент самостійно, у разі виникнення несправностей слід звертатися до сервісної служби.

ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА СЕРВІС



Пошкоджене обладнання може привести до серйозних травм. Не використовуйте пошкоджене обладнання. Якщо з'являються незвичні шуми або вібрація — усуньте проблему перед подальшим використанням.

- Перед кожним використанням перевіряйте загальний стан інструмента. Перевірте наявність ослаблених гвинтів, перекосів або заклинивания рухомих частин, тріщин або зламаних деталей, або будь-яких інших ознак, що можуть впливати на безпечну експлуатацію.
- Після використання очищайте зовнішні поверхні інструмента вологою ганчиркою, нанесіть антикорозійну олію на металеві частини інструмента та матриці, щоб запобігти іржавінню. Зберігайте інструмент у сухому місці.
- Обслуговування інструмента повинно виконуватись лише кваліфікованим сервісним техніком.

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Ми докладаємо максимум зусиль, щоб гарантувати відповідність нашої продукції високим стандартам якості та довговічності. Гарантія надається первинному покупцеві, що даний виріб не має дефектів у матеріалах та виготовленні протягом **одного року** з дати покупки.

Гарантія не поширюється на пошкодження, спричинені прямо або опосередковано неправильним використанням, зловживанням, недбалістю чи нещасними випадками, а також ремонтом або модифікаціями поза межами нашого сервісу, природним зносом або недостатнім обслуговуванням.

Ми не несемо відповідальності за летальні випадки, травми, збитки майна або будь-які випадкові, непрямі чи особливі збитки внаслідок використання нашого інструменту.

Дані гарантійні зобов'язання дійсні тільки на території України на виріб, придбане виключно на території України. Користувач має право на безкоштовне усунення недоліків, які виникли внаслідок заводського дефекту, протягом встановленого гарантійного строку відповідно до вимог Закону України «Про захист прав споживачів» та «Правил гарантійного ремонту (обслуговування) або гарантійної заміни технічно складних побутових товарів».

Гарантійний термін експлуатації продукції становить 12 місяців з моменту продажу споживачеві.

Гарантійні зобов'язання діють, якщо:

- Є в наявності товарний/касовий чек та талон на гарантійний ремонт, правильно і повністю заповнений, без слідів виправлень, з печаткою або штампом продавця;
- Якщо дотримані вищевикладені вимоги по монтажу і експлуатації.

Витрати, пов'язані з заподіянням шкоди іншому майну, при користуванні несправним виробом в період гарантійного терміну покупцеві не відшкодовуються.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Заповнює продавець	Заповнює представник монтажної організації
Продавець _____	Монтажна організація, яка проводила монтаж _____ _____
Підпис _____	
Дата продажу _____	Телефон: _____
Телефон: _____	
Печатка _____ М.П.	

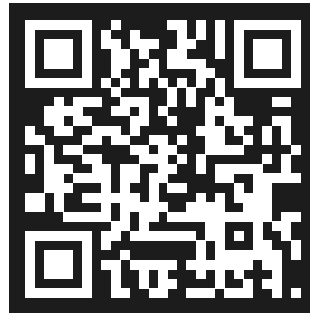
У разі некоректної роботи приладу, користувач повинен
зателефонувати на гарячу лінію сервісної служби

0 800 210 247



Thermo Alliance

НАША МІСІЯ - ОБ'ЄДНУВАТИ
НАВКОЛО ТЕПЛА



ГАРЯЧА ЛІНІЯ
ДЛЯ ПОКУПЦІВ:

0 800 212 008
support@sandiservice.com

SANDI SERVICE:

0 800 210 247
support@sandiservice.com