

ПАРАМЕТР

ЄМНІСТЬ.....12тон
РОБОЧИЙ ДІАПАЗОН.....0-650мм
ШИРИНА.....420мм

ФУНКЦІЯ

1. Використовується для випрямлення, згинання та пресування деталей.
2. Багатопозиційне ліжко для регулювання висоти.

ЕКСПЛУАТАЦІЯ

1. Помістіть заготовку на каркас ліжка.
2. Знайдіть і закрийте випускний клапан, повертаючи його за годинниковою стрілкою до щільного затягування.
3. Натисніть ручку насоса, доки штовхач не наблизиться до заготовки.
4. Вирівняйте шток, щоб забезпечити центральне завантаження.
5. Додайте навантаження на заготовку за допомогою ручки накачування. Не перевантажуйте заготовку.
6. Зніміть навантаження з деталі, повернувши випускний клапан проти годинникової стрілки. Стабілізуйте заготовку, щоб вона не впала під час скидання тиску.
7. Зніміть заготовку після втягування штока.

УВАГА

1. Прочитайте всю інструкцію з експлуатації, перш ніж налаштувати або використати цей продукт.
2. Цей продукт розроблено та призначено для використання лише належним чином навченим та досвідченим персоналом. Якщо ви не ознайомились з правильною та безпечною роботою гідравлічного преса, не використовуйте його, доки не отримаєте відповідні знання.
3. Не використовуйте цей пристрій за межами його потужності.
4. Цей прес призначений лише для пресування, згинання та випрямлення. НЕ стискайте пружини чи інші предмети. НЕ стискайте предмети, які можуть розбитися.
5. Перед кожною роботою перевіряйте прес на наявність ослаблених або пошкоджених частин. Замініть пошкоджені частини і затягніть усі ослаблені болти перед початком роботи.

6. Деякі деталі, що пресуються, можуть вискочити з преса або вибухнути під тиском. Захистіть себе відповідним чином. Тримайте руки подалі від напірної головки та отворів опорного стрижня. Завжди центруйте заготовку на пластинах столу та відцентруйте притиснуту частину на деталі, щоб запобігти травмуванню через виштовхувальні деталі.
7. Завжди надягайте захисні окуляри для обличчя та засоби особистої безпеки.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

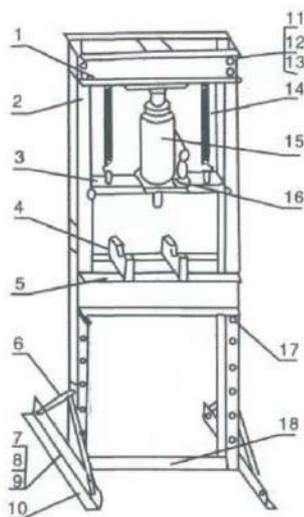
1. Перед кожним використанням перевіряйте прес на наявність пошкоджень. Не використовуйте, якщо він зігнутий, зламаний, тріснутий або будь-яким іншим чином пошкоджений.
2. Періодично змащуйте маслом усі рухомі частини, включаючи поршень насоса та гідравлічний шток.
3. Перед кожним використанням перевіряйте гідравлічні з'єднання та шланги. Не використовуйте, якщо шланги протікають або іншим чином пошкоджені.

Вирішення проблем

Проблема	Можлива причина	Виправлення неполадок
Поршень не може рухатися	Механічні частини пошкоджені	Додайте змащувальне масло
Поршень не можна втягувати автоматично або повільно	1. Резервуар переповнений 2. Зв'язки перев'язані	1. Злийте масло з домкрата до належного рівня 2. Очистіть і змастіть рухомі частини
Не піднімається повністю	Низький рівень масла в домкраті	Додайте масло для домкрата

GoodTool

Інструкція монтажу Прес гідравлічний 12 тонн Good Tool GT-074



Список деталей

№	Опис	К-ть	№	Опис	К-ть
1	Поперечна балка	1	10	Ніжка	2
2	Стовп	2	11	Болт	8
3	Підставка домкрата	1	12	Шайба	8
4	Сталева пластина	2	13	Гайка	8
5	Регулююча балка	1	14	Пружина	2
6	Затягувач для гвинтів	4	15	Домкрат	1
7	Болт	12	16	Болт	2
8	Шайба	12	17	запобіжник	2
9	Гайка	12	18	Фіксуюча пластина	1



УВАЖНО ПРОЧИТАЙТЕ ІНСТРУКЦІЮ ПЕРЕД ВСТАНОВЛЕННЯМ