

Трубогиб арбалетного типа 6-22 мм Car-Tool CT-0622

Инструкция





1. Описание и работа

1.1 Назначение изделия

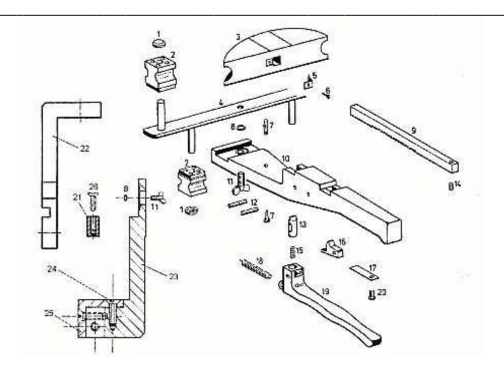
Трубогиб гидравлический ручной арбалетного типа СТ-0622 предназначен для точного калиброванного одностороннего изгиба до 90°, Ø6-22 мм (1/4 "- 7/8").

Подходит для гибки мягких медных труб, медных труб с покрытием и многослойных композитных труб. Используется при монтаже систем водоснабжения, отопления и кондиционирования, систем подогрева пола, гидравлических систем

1.2 Основные характеристики

Модель	CT-0622
Диаметр труб, мм	6 - 22
Угол изгиба	до 90°
Пресс-формы (штампы) дюйм(мм)	1/4"(6), 5/16"(8), 3/8"(10), 1/2"(12), 5/8"(16), 3/4"(19), 7/8"(22)
Толщина стенки трубы, мм 1,0 1,0	1,0
Габариты упаковки, мм	550x320x90





1. Устройство быстрой фиксации	7. Винт со сфероцилиндрической головкой	18. Пружина вытяжения
2. Ползун (Sliding pieces)	8. Стопорная шайба	19. Уровень подачи
7/8", 3/4"	9. Зубчатая штанга	20. Винт со
		сфероцилиндрической головкой
5/8", 1/2"	10. Корпус	21. Держатели крепления
3/8", 5/16", 1/4"	11. Барашковый винт	22. Форма держателя
3. Гибочная форма (штамп)	12. Спиральный штифт	23. Подпор
1/4", 5/16", 3/8" 1/2"	13. Стопорный болт	24. Шуруп с потайной головкой
5/8", 3/4", 7/8"	14. Спиральный штифт	25. Уголок
4. Универсальная	15. Нажимная пружина	26. Шуруп с потайной
планка		головкой
5. Прижимная пружина	16. Фиксатор уровня	
6. Винт для листового металла	17. Плоская пружина	



·____

2. Использование по назначению

2.1 Порядок установки, подготовка и работа Сборка		
□ Установите универсальную планку (4) на корпус (10), так чтобы ползуны (2),		
выставленные на необходимый размер трубы, были установлены по направлению к зубчатой штанге (9).		
□ Зафиксируйте планку с помощью барашкового винта (11).		
□ Выберите требуемую форму (3) и установите ее на зубчатую штангу (9).		
 □ Выобрите требуемую форму (3) и установите бе на зубчатую штангу (9). □ Потяните уровень подачи (19) как указано (вниз) и двигайте форму с зубчатой штангой 		
□ потяните уровень подачи (тэ) как указано (вниз) и двигаите форму с зуочатой штангой назад к рукоятке, сбрасывающей		
уровень подачи (19).		
Работа		
□ Поверните ползуны (2) так, чтобы соответствующий выбранной трубе радиус был		
выставлен напротив формы (3).		
□ Установите трубы между формой и ползунами, несколько раз потяните за уровень		
подачи в указанном направлении		
(вверх) и подвиньте форму насколько необходимо.		
□ Потяните уровень подачи вниз. Если необходимо, подвиньте форму уже с согнутой		
трубой назад.		
□ Выньте трубу.		
2.2 Техническое обслуживание		
Техническое обслуживание необходимо для поддержания изделия в постоянной		
техническое осолуживание необходимо для поддержания изделия в постоянной технической исправности. Технический		
уход включает его визуальный осмотр: проверяется качество затяжки резьбовых		
соединений, проверяется состояние рабочей поверхности насадок и рабочего вала.		
Царапины, сколы и другие дефекты поверхности не допускаются. При длительных		
перерывах в работе, свыше 4 месяцев, произвести консервацию изделия в следующем		
порядке: очистить изделие от пыли и грязи, протереть насухо от влаги, наружные		
поверхности изделия покрыть консервационной смазкой.		
2.3 Меры предосторожности		
□ При работе необходимо: содержать трубогиб в чистоте, надежно закрепить опорные		
ролики и трубогибную насадку;		
устанавливать ролики и трубогибные насадки, соответствующие диаметру изгиба трубы.		
□ Внимание! В случае если труба не соответствует размеру трубной насадки, возможна		
как поломка трубной насадки, так и деформация изгибаемой трубы и закусывание		
кромок, что также приводит к поломке рабочих деталей трубогиба.		
□ Запрещается эксплуатировать неисправный трубогиб;		
□ Запрещается эксплуатировать трубогиб для гибки труб большего диаметра, чем		
указано в технических характеристиках;		
□ Запрещается наносить удары по трубогибу;		
□ Запрещается подвергать загрязнению и вносить изменения в конструкцию;		
□ Запрещается эксплуатировать трубогиб необученному персоналу		



Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев со дня продажи конечному потребителю, но не более 30 месяцев со дня изготовления.

ГАРАНТИИ НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА:

- Детали, подверженные рабочему и другим видам естественного износа, а также на неисправности оборудования, вызванные этими видами износа.
- Неисправности оборудования, вызванные несоблюдением инструкций по эксплуатации или произошедшие вследствие использования оборудования не по назначению, во время использования при ненормативных условиях окружающей среды, ненадлежащих производственных условий, в следствие перегрузок или недостаточного, ненадлежащего технического обслуживания или ухода.
- При использовании оборудования, относящегося к бытовому классу, в условиях высокой интенсивности работ и тяжелых нагрузок.
- На профилактическое и техническое обслуживание оборудования, например, смазку, промывку, замену масла.
- На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.) и повреждения, вызванные воздействием агрессивных сред, высокой влажности и высоких температур, попаданием инородных предметов в вентиляционные отверстия электрооборудования, а также повреждения, наступившие в следствие неправильного хранения и коррозии металлических частей.
- Оборудование, в конструкцию которого были внесены изменения или дополнения.

В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится техническая экспертиза сроком до 30 рабочих дней. По результатам экспертизы принимается решение о замене/ремонте изделия. При этом изделие принимается на экспертизу только при наличии паспорта с отметкой о дате продажи и штампом организации-продавца.

Срок консервации 3 года.

Порядок подачи рекламаций:

- Гарантийные рекламации принимаются в течение гарантийного срока. Для этого запросите у организации, в которой вы приобрели оборудование, бланк для рекламации и инструкцию по подаче рекламации.
- Оборудование, отправленное дилеру или в сервисный центр в частично или полностью разобранном виде, под действие гарантии не подпадает. Все риски по пересылке оборудования дилеру или в сервисный центр несет владелец оборудования.
- Другие претензии, кроме права на бесплатное устранение недостатков оборудования, под действие гарантии не подпадают.



СЕРВИСНЫЙ ПАСПОРТ

Настоящим удостоверяем выполнение всех контрол операций и испытаний. Техника полностью укомплен исправна и готова к эксплуатации. ДАТА:		
ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК: ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДАВЦЕ: КОМПАНИЯ: АДРЕС: КОНТАКТЫ: ТЕЛ: СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ Настоящим удостоверяем выполнение всех контрол операций и испытаний. Техника полностью укомпленисправна и готова к эксплуатации. ДАТА: ПОКУПАТЕЛЬ Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного и условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (пасрусском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.		
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДАВЦЕ: КОМПАНИЯ: АДРЕС: КОНТАКТЫ: ТЕЛ: ПРОДАВЕЦ Настоящим удостоверяем выполнение всех контролопераций и испытаний. Техника полностью укомпленисправна и готова к эксплуатации. ДАТА: ПОКУПАТЕЛЬ Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного и условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (пасрусском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.		
ПРОДАВЦЕ: КОМПАНИЯ: АДРЕС: КОНТАКТЫ: ТЕЛ: ПРОДАВЕЦ Настоящим удостоверяем выполнение всех контролопераций и испытаний. Техника полностью укомпленисправна и готова к эксплуатации. ДАТА: ПОКУПАТЕЛЬ Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного и условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (пасрусском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.		
АДРЕС: КОНТАКТЫ: ТЕЛ: СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ ПРОДАВЕЦ Настоящим удостоверяем выполнение всех контролопераций и испытаний. Техника полностью укомпленисправна и готова к эксплуатации. ДАТА: ПОКУПАТЕЛЬ Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного и условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (пас русском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.		
КОНТАКТЫ: ТЕЛ: СЕРВИСНЫЕ ОТМЕТКИ ПРОДАВЕЦ Настоящим удостоверяем выполнение всех контролопераций и испытаний. Техника полностью укомпленисправна и готова к эксплуатации. ДАТА: ПОКУПАТЕЛЬ Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного и условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (пасрусском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.		
ПРОДАВЕЦ Настоящим удостоверяем выполнение всех контрол операций и испытаний. Техника полностью укомплен исправна и готова к эксплуатации. ДАТА: ПОКУПАТЕЛЬ Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного и условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (пас русском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.		
ПРОДАВЕЦ Настоящим удостоверяем выполнение всех контрол операций и испытаний. Техника полностью укомплен исправна и готова к эксплуатации. ДАТА: ПОКУПАТЕЛЬ Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного и условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (пас русском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.	2.	
Настоящим удостоверяем выполнение всех контрол операций и испытаний. Техника полностью укомплен исправна и готова к эксплуатации. ДАТА: ПОКУПАТЕЛЬ Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного и условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (пас русском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.		
операций и испытаний. Техника полностью укомплен исправна и готова к эксплуатации. ДАТА: ПОКУПАТЕЛЬ Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного и условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (пас русском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.		
ПОКУПАТЕЛЬ Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного и условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (пас русском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.	Настоящим удостоверяем выполнение всех контрольных операций и испытаний. Техника полностью укомплектована, исправна и готова к эксплуатации.	
Покупатель ознакомился с правилами безопасности и эксплуатации данного и условиями гарантийного обслуживания. Покупатель получил Руководство (пас русском языке. Техника (оборудование) получена в исправном состоянии, без повреждений в полной комплектности, претензий по качеству не имею.		
Покупатель:	л Руководство (паспорт) на ом состоянии, без видимых	
М.П.		